



公务员录用考试名师微魔块教材(3)

微魔块

常识必背考点

100

个

审定：华图公职研究院



陈爱 段娟娟

目 录

政 治	1	012 基尼指数与恩格尔系数★★★★	23
001 中国特色社会主义★★★★	1	013 产业结构★★★★	25
002 全面建成小康社会★★★★	5	014 外汇★★★★	27
003 邓小平南方谈话★	7	015 供需机制★★	29
004 社会主义核心价值观体系★★	9	016 竞争机制★	30
005 社会管理★★★★	10	法 律	31
006 民族关系★★★★	13	017 公民与公民权★	31
经 济	14	018 国家机构★★	33
007 货币★	14	019 国家制度★★	35
008 通货膨胀、通货紧缩★★★★	15	020 犯罪★	37
009 财政政策★★★★	17	021 正当防卫与紧急避险★★★★	39
010 货币政策★★★★	19	022 故意犯罪的停止形态★★	41
011 转变经济发展方式★★★★	21	023 共同犯罪★	42

目 录

024 刑罚★	43	041 知识产权★★	74
025 民事诉讼法修正案★★	45	042 继承★★	75
026 行政主体★★	47	043 法的作用★	77
027 行政行为★★★	48	044 法律规范的效力等级★★	79
028 听证★	50	045 法的效力★★	81
029 行政复议★★★	52	046 刑事诉讼法修正案★★	83
030 行政诉讼★★★	54	人 文	85
031 民事主体★★	56	047 京剧★	85
032 民事行为★★	58	048 中医★★	88
033 合同★	60	049 国画★★★	90
034 担保★	61	050 文字★★	92
035 代理★★	63	051 书法★★	94
036 所有权★★★	65	052 儒家★★★	95
037 共有★	67	053 道家★★	97
038 侵权★★	69	054 法家★	99
039 不当得利和无因管理★★★	71	055 墨家★	100
040 人身权★	72	056 建筑★★★	101



目 录

<p>057 瓷器★★ 103</p> <p>058 茶★★ 104</p> <p>059 干支纪年★★ 106</p> <p>060 五行★★ 107</p> <p>061 二十四节气★★★ 108</p> <p>062 中国传统节日★★★★ 109</p> <p>063 中国古典文学★★★★ 111</p> <p>064 现代文学★ 115</p> <p>065 世界文学著作★★ 117</p> <p>066 世界遗产★★★ 121</p> <p>历 史 123</p> <p>067 石器与青铜时代★★ 123</p> <p>068 中国古代史★★★★ 125</p> <p>069 中国近现代史★★★★ 127</p> <p>070 党史★★ 131</p> <p>071 世界大事记★ 135</p> <p>072 文艺复兴★★ 137</p>	<p>073 启蒙运动★★ 138</p> <p>科 技 139</p> <p>074 古代天文历法★★★★ 139</p> <p>075 古代数学成就★ 141</p> <p>076 古代科技专著★★ 142</p> <p>077 四大发明★★★★ 143</p> <p>078 建国以来重大科技成就★★★★ 145</p> <p>079 载人航天★★★★ 147</p> <p>080 能源★★★★ 150</p> <p>081 新能源★★★★ 153</p> <p>082 云计算与物联网★★ 156</p> <p>083 光现象★★ 157</p> <p>084 声现象★ 160</p> <p>085 物态变化★ 161</p> <p>086 压强与浮力★ 163</p> <p>087 大气污染★★ 164</p> <p>088 水污染★★ 167</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

目 录

089 常见气体用途★★	169	095 中国地理—地形与山脉★	179
090 维生素★★	170	096 中国地理—高原与盆地★	181
091 血液★★	172	097 中国地理—河流与湖泊★	183
092 血型★★	174	098 自然灾害★★★	185
093 传染病★	176	099 诗词中的地理知识★	188
地 理	177	100 地理之最★★	190
094 中国地理概况★★★	177		



001 中国特色社会主义★★★


考点直击

1. 中国特色社会主义道路,中国特色社会主义理论体系,中国特色社会主义制度,是党和人民九十多年奋斗、创造、积累的根本成就。

中国特色社会主义道路 (实现途径)	以经济建设为中心,坚持四项基本原则,坚持改革开放
中国特色社会主义理论 体系(行动指南)	邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观
中国特色社会主义制度 (根本保障)	根本政治制度:人民代表大会制度
	基本政治制度:中国共产党领导的多党合作和政治协商制度、民族区域自治制度以及基层群众自治制度
	中国特色社会主义法律体系
	基本经济制度:公有制为主体、多种所有制经济共同发展

2. 建设中国特色社会主义：

总依据	社会主义初级阶段	十三大(1987年)首次提出。内涵：中国已经是社会主义社会，处于初级阶段，100年不动摇。社会主义初级阶段是我国最大的国情。	
总布局	五位一体	经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设(美丽中国)	
总任务 (中国梦)	实现社会主义现代化和中华民族伟大复兴	实现中国梦必须走中国道路	(中国特色社会主义道路)
		实现中国梦必须弘扬中国精神	(以爱国主义为核心的民族精神，以改革创新为核心的时代精神)
		实现中国梦必须凝聚中国力量	每个中国人的力量
回答的根本问题	建设什么样的社会主义、怎样建设社会主义		

3. 中国特色社会主义的八个基本要求

坚持人民主体地位		坚持解放和发展社会生产力	根本任务
坚持推进改革开放	必由之路	坚持维护社会公平正义	内在要求 (权利公平、机会公平、规则公平)
坚持走共同富裕道路	根本原则	坚持促进社会和谐	本质属性
坚持和平发展	必然选择	坚持党的领导	领导核心

醍醐灌顶

科学发展观：

第一要义	推动经济社会发展	不断实现科学发展、和谐发展、和平发展
核心	以人为本	把实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益作为党和国家一切工作的出发点和落脚点
基本要求	全面协调可持续	落实五位一体，开拓生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路
根本方法	统筹兼顾	统筹改革发展稳定(把不断改善人民的生活作为改革发展稳定的结合点)、内政外交国防、治党治国治军各方面工作
		统筹城乡发展、区域发展、经济社会发展、人与自然和谐发展、国内发展和对外开放； 统筹各方面利益关系
最鲜明的精神实质	解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实	毛泽东思想的精髓：实事求是
		邓小平理论的精髓：解放思想、实事求是
		三个代表精髓：解放思想、实事求是、与时俱进

魔力四射

(2013 年江苏) 党的十八大把科学发展观列入党的指导思想。科学发展观最鲜明的精神实质是()。

- A. 解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实
- B. 以人为本, 全面协调可持续发展
- C. 科学发展、和谐发展、和平发展
- D. 发展为了人民, 发展依靠人民, 发展成果由人民共享

【解析】本题考查政治常识。党的十八大报告中指出, 解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实, 是科学发展观最鲜明的精神实质。故本题正确答案为 A 选项。

(2013 年浙江) 党的十八大报告中指出, _____ 是中国特色社会主义的内在要求, _____ 是中国特色社会主义的根本原则, _____ 是中国特色社会主义的本质属性。

- A. 公平正义 共同富裕 社会和谐
- B. 共同富裕 公平正义 社会和谐
- C. 社会和谐 共同富裕 公平正义
- D. 社会和谐 公平正义 共同富裕

【解析】本题考查政治常识。党的十八大报告中指出, 公平正义是中国特色社会主义的内在要求, 共同富裕是中国特色社会主义的根本原则, 社会和谐是中国特色社会主义的本质属性。故选 A。

002 全面建成小康社会★★★

考点直击

1. 小康社会目标：

经济	经济持续健康发展。国内生产总值和城乡居民人均收入比二〇一〇年翻一番
政治	人民民主不断扩大
文化	文化软实力不断增强
社会	人民生活水平全面提高
生态	资源节约型、环境友好型社会建设取得重大进展

2. 提出历程：

A“小康”一词最早出自中国古代典籍《礼记》
B1979年，邓小平提出中国现代化所要达到的是小康状态。他构想了建设小康社会的“三步走”发展战略
C1997年，江泽民同志在十五大报告中提出“建设小康社会”的历史新任务
D十六大提出了到2020年全面建设小康社会的奋斗目标
E十八大提出了到2020年全面建成小康社会的奋斗目标

3. “小康社会”是一个经济概念，从治理理念来说，“小康社会”并不是儒家学说的延续，相反却是法家治理思想的体现，集成了法家管子的治理方式——“仓廩实而知礼节，衣食足而识荣辱”，这是小康社会建设的前提和基础。

4. 全面建成小康社会是我国实现现代化建设第三步战略目标必经的承上启下的发展阶段，也是

完善社会主义市场经济体制和扩大对外开放的关键阶段。

醍醐灌顶

1. 国内生产总值(GDP): 一定时期内(一个季度或一年), 一个国家或地区的经济中所生产出的全部最终产品和提供劳务的市场价值的总值。不包括环境和生态因素。(国内生产总值是地域概念, 国民生产总值 GNP 则是国民概念)

2. 城乡居民人均收入: 包括城市居民可支配收入和农村居民纯收入。

2010 年, 我国 GDP 总量 40.15 万亿。我国城镇居民人均实际可支配收入为 19109 元, 农村居民人均实际纯收入为 5919 元。

魔力四射

(2013 年联考) 党的十八大报告提出“两个翻番”, 到 2020 年实现国内生产总值(GDP)和城乡居民人均收入比 2010 年翻一番。下列关于“两个翻番”表述错误的是()。

- A. 党的十八大首次对城乡居民收入增长提出了量化目标
- B. 到 2020 年我国城乡居民每人收入预计都能够实现倍增
- C. 城乡居民人均收入翻番是 GDP 翻番的出发点和落脚点
- D. 到 2020 年我国 GDP 预计将超过 2000 年 GDP 的 4 倍

【解析】 本题考查政治常识。城乡居民人均收入翻番并不等于每人收入都能实现倍增。B 项说法过于绝对。故本题正确答案为 B 选项。

003 邓小平南方谈话★

 考点直击

1. 南方谈话：

背景	东欧剧变 苏联解体
内容	革命是解放生产力,改革也是解放生产力;坚持党的“一个中心、两个基本点”的基本路线,一百年不动摇
	加快改革开放的步伐,不要纠缠于姓“资”还是姓“社”的问题讨论;三个“有利于”;要警惕右,但主要是防止“左”
	发展才是硬道理;发展经济必须依靠科技和教育,科技是第一生产力
	坚持两手抓,两手都要硬;始终注意坚持四项基本原则,反对资产阶级自由化
	正确的政治路线要靠正确的组织路线来保证,注意培养人,按“四化”标准选拔人才进入领导层;要反对形式主义
	坚持社会主义信念,社会主义在经历了一个曲折的发展过程后必然代替资本主义,这是历史发展的总趋势
意义	标志邓小平理论的最终成熟和形成

2. 三个有利于:改革开放的判断标准主要看是否有利于发展社会主义社会的生产力,是否有利于增强社会主义国家的综合国力,是否有利于提高人民的生活水平。

3. 六个经济特区(时间先后):深圳、珠海、汕头、厦门、海南岛、喀什。

魔力四射

(2012 年联考)下列论断属于邓小平同志在 1992 年“南方谈话”时提出的是()。

- A. 社会主义首先要发展生产力 B. 社会主义也可以搞市场经济
C. 中国要警惕右,但主要是防止“左” D. 搞建设至少不比搞革命容易

【解析】本题考查政治常识。社会主义首先要发展生产力是邓小平在 1980 年提出的重要论断,所以 A 选项错误。“社会主义也可以搞市场经济”这是邓小平于 1979 年 11 月 26 日在《社会主义也可以搞市场经济》一文中提出的重要论断,所以 B 选项错误。搞建设不比搞革命容易是 1957 年提出来的论断,所以 D 选项错误。面对 90 年代初党内出现的一些问题,邓小平同志从中国的历史和现实出发,从改革开放和现代化建设的任务出发,在南巡途中提出了“中国要警惕右,但主要是防止‘左’”。故本题正确答案为 C 选项。

004 社会主义核心价值观★★

考点直击

1. 和谐社会的基础是社会主义核心价值观。社会主义核心价值观是兴国之魂,决定着中国特色社会主义发展方向。

2. 社会主义核心价值观包括四个方面的基本内容:

马克思主义指导思想	灵魂
中国特色社会主义共同理想	主题
以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神(中国精神)	精髓
社会主义荣辱观(“八荣八耻”)	基础

3. 培育践行社会主义核心价值观:倡导富强、民主、文明、和谐,倡导自由、平等、公正、法治,倡导爱国、敬业、诚信、友善。

魔力四射

(2013年江苏)党的十八大从国家、社会、个人三个层面对社会主义核心价值观作了阐述,从个人层面倡导的是()。

- A. 富强、民主、文明、和谐
C. 爱国、敬业、诚信、友善

- B. 自由、平等、公正、法治
D. 和平、发展、合作、共赢

【解析】本题考查政治常识。培育践行社会主义核心价值观需要倡导富强、民主、文明、和谐,倡导自由、平等、公正、法治,倡导爱国、敬业、诚信、友善。富强、民主、文明、和谐针对国家,自由、平等、公正、法治针对社会,爱国、敬业、诚信、友善针对个人,故本题正确答案为C选项。

005 社会管理★★★

考点直击

1. 社会管理格局: **党委领导、政府负责、社会协同、公众参与。**
2. 社会管理: **是政府职能的重要组成部分。**作为政府职能之一的社会管理,是指国家通过制定一系列社会政策和法律规范,对社会组织和社会事务进行规范和引导,促进政治、经济、社会、文化和自然协调发展的一系列活动以及这些活动的过程。

内容包括:

培育和健全社会结构	调整各类社会利益关系	回应社会诉求
化解社会矛盾	维护社会公正、社会秩序和社会稳定	维护和健全社会内外部环境

3. 创新社会管理,需要在以下方面切实提高政府行政效能:

A 深化行政管理体制改革,加快政府职能转变, 努力建设服务型政府
B 深化行政审批制度改革, 精简行政审批事项
C 进一步提高公务员素质, 推进政府绩效管理
D 大兴求真务实之风 ,讲实话、办实事、求实效,提倡讲短话、开短会、行短文,坚决摒弃形式主义、官僚主义

魔力四射

(2012年联考)为提高社会管理科学化水平,全国各地积极出台加强和创新社会管理的措施,下列措施中不属于创新社会管理的是()。

- A. 组织社区志愿者开展邻里互动活动
- B. 提高临床一线医护人员的待遇水平
- C. 通过微博向群众提供政务服务资讯
- D. 设奖鼓励市民投诉举报食品安全问题

【解析】本题考查政治常识。社会管理创新,是指在现有社会管理条件下,运用现有的资源和经验,依据政治、经济和社会的发展态势,尤其是依据社会自身运行规律乃至社会管理的相关理念和规范,研究并运用新的社会管理理念、知识、技术、方法和机制等,对传统管理模式及相应的管理方式和方法进行改造、改进和改革,建构新的社会管理机制和制度,以实现社会管理新目标的活动或者这些活动的过程。社会管理创新既是活动,也是活动的过程,是以社会管理存在为前提的,其目的在于使社会能够形成更为良好的秩序,产生更为理想的政治、经济和社会效益。2004年6月我党的十六届四中全会提出要“加强社会建设和管理,推进社会管理体制创新”,2007年党的十七大报告提出要“建立健全党委领导、政府负责、社会协同、公众参与的社会管理格局”。A、C、D都有“公众参与”,B选项只涉及特定群体,不属于“社会管理创新”。故本题正确答案为B选项。

(2013年天津)某市120余政府机构集体入驻微博,打造政务微博群其中7个官方微博粉丝已超过十万。该市的做法()。

- A. 创新了政府的社会管理,尊重了公民的知情权
- B. 转变了政府的基本职能,扩大了公民的自由权

C. 有利于从群众中来到群众中去,扩大政府的职能范围

D. 有利于做好政府的管理的服务,发挥权力机关的作用

【解析】本题考查政治常识。BC 选项政府的基本职能和职能范围没有改变,微博问政实际上扩展了政府行政的方式和媒介,选项与题干不符。D 选项本身表述有错误,政府非权力机关。A 创新了政府的社会管理,尊重了公民的知情权符合作答。故选 A。

006 民族关系★★★

考点直击

1. 民族区域自治制度:民族区域自治是在**国家统一**领导下,各**少数民族聚居的地方**实行区域自治,设立**自治机关**,行使**自治权**。

2. 社会主义新型民族关系:平等、团结、互助、和谐。

(1)我国处理民族关系的基本原则:民族平等、民族团结、各民族共同繁荣。

(2)民族团结,是中国处理民族问题的根本原则,也是中国民族政策的核心内容。

(3)民族平等,是中国民族政策的基石。实行民族平等是中国的宪法原则。

(4)坚持各民族共同繁荣发展,是中国民族政策的根本立场。

3. 中国各民族的人口分布呈现**大散居、小聚居、交错杂居**的特点。**西南和西北**是少数民族分布**最集中**的两个区域。

4. **中国的民族问题是中国的内部事务**。中国政府坚决反对和抵制一切外部势力打着“民族”“宗教”“人权”的旗号插手、干预中国的民族问题。

魔力四射

(2011年国考)我国民族关系中的“三个离不开”是指()。

A. 少数民族的发展离不开自身的努力,离不发达地区的帮助,离不开国家政策的支持

B. 汉族离不开少数民族,少数民族离不开汉族,少数民族之间也相互离不开

C. 民族关系的和谐离不开经济发展,离不开民族政策教育,离不开法制建设

D. 各民族的团结离不开共同繁荣,离不开共同发展,离不开共同进步

【解析】本题考查政治常识。1990年8月,江泽民同志到新疆视察,他在视察中强调“汉族离不开少数民族,少数民族离不开汉族”,这个观点生动地反映了我国各族人民团结发展进步的历史。“我们伟大的中华民族,是由五十六个民族构成的,各民族之间的关系是社会主义的新型关系,汉族离不开少数民族,少数民族离不开汉族,少数民族之间也相互离不开。”这句话不仅充分肯定了“两个离不开”思想,而且将其进一步发展完善为“三个离不开”的思想。所以本题正确答案为B选项。

经济

007 货币★

考点直击

1. 商品:用于交换的劳动产品。商品的基本属性:使用价值和价值。
2. 货币:

产生	偶然物物交换→扩大的物物交换→一般等价物→一般等价物固定在金银上→货币产生
本质	一般等价物
基本职能	价值尺度:(观念上的货币)货币所具有的表现和衡量其他一切商品价值大小的职能 流通手段:(现实货币)货币充当商品交换媒介的职能
其他职能	贮藏手段,足值的货币;支付手段,交钱与交货时间不同,例:到银行取工资 世界货币,指货币具有在世界市场充当一般等价物的职能

3. 价格:通过一定数量的货币表现出来的商品价值。

魔力四射

(2012 年联考)《诗经·卫风·氓》中有“抱布贸丝”的说法,意指进行商品交易。下列与“布”具有相同作用的物品是()。

- A. 支票 B. 交子 C. Q 币 D. 贝壳

【解析】本题考查经济常识。《诗经·卫风·氓》中“抱布贸丝”,布代表的是一般等价物,即从商品中分离出来的充当其他一切商品的统一价值表现材料的商品,与之作用相同的是贝壳。故本题答案为 D 选项。



008 通货膨胀、通货紧缩★★★

考点直击

通货膨胀与通货紧缩二者都是由**社会总需求与社会总供给不平衡**造成的。

	通货膨胀	通货紧缩
实质	社会总需求大于社会总供给	社会总需求小于社会总供给
原因	纸币的发行量 超过 流通中实际需要的货币量	纸币的发行量 少于 流通中实际需要的货币量
危害	直接引起物价上涨,纸币贬值,经济秩序混乱,生活水平下降,影响社会稳定	直接引起物价下跌,影响企业与投资的积极性,市场销售困难,影响经济的长远发展
对策	实行适度从紧的货币政策和量入为出的财政政策,控制货币供应量与信贷规模	采取积极的财政政策和稳健的货币政策,加大投资力度,扩大内需,并努力扩大出口

醍醐灌顶

消费者物价指数(CPI):反映与居民生活有关的商品及劳务价格统计出的物价变动指标,通常是观察通货膨胀水平的重要指标。

魔力四射

(2012 年国家)为了抑制通货膨胀,国家宏观调控部门可以采取的措施是()。

- A. 降低再贴现率
- B. 降低央行基准利率
- C. 提高个人所得税起征点
- D. 提高银行存款准备金率

【解析】再贴现率是商业银行将其贴现的未到期票据向中央银行申请再贴现时的预扣利率。

再贴现率降低意味着商业银行向中央银行贷款增多,从而增加了货币投放,直接增加货币供应量,从而助长了通货膨胀,A 项不符合;降低央行基准利率,即降低了存款需求,流通中货币量增加,不利于抑制通货膨胀,B 项不符合;国家宏观调控部门是政府,提高个人所得税起征点是全国人大常委会的职权,不在国家宏观调控部门权力范围内,C 项不符合;提高存款准备金率可减少商业银行发放贷款的数量,从而减少流通的货币总量,在一定程度上抑制通货膨胀。故本题正确答案为 D 选项。

009 财政政策★★★

 考点直击

1. 财政政策：指政府运用税收、财政补贴等来调节总需求，促使宏观经济总量变化。
2. 财政政策的手段：

国家预算	
税收	税率的提高会抑制投资需求，调节经济过热
财政投资	投资扩大可以刺激需求增长
财政补贴	财政转移的形式直接或间接地对农民、企业、职工和城镇居民实行财政补助
财政信用	主要指政府债券

3. 财政政策的运用：

“逆经济风向行事”的原则：

总需求不足→经济萧条→企业倒闭→失业

∴扩张性财政政策→增加政府支出，减少税收→增加总需求

总需求过度→经济繁荣→信贷规模扩张→通货膨胀

∴紧缩性财政政策→减少政府支出，增加税收→减少总需求

4. 结构性减税：是为了达到特定目标而针对**特定群体、特定税种**来削减税负水平。结构性减税意在从量上削减税负水平，主要是从**优化税制结构、服务于经济增长和经济发展方式转变**的要求着手，其落脚点是减轻企业和个人的税收负担，扩大内需。自2004年以来，我国一直在进行结构性减税，如全面取消农业税、**增值税改革**等。【营业税改增值税有利于减轻企业税负，尤其是相比较利润率水平

【相对较低的实体经济,有利于提高实体经济发展的积极性。】

魔力四射

(2010 年国家)在经济衰退时期,有利于扩大内需的政策措施是()。

- A. 提高税率
- B. 提高存款准备金率
- C. 降低税率
- D. 缩减财政支出

【解析】本题考查经济知识。B 选项存款准备金是指金融机构为保证客户提取存款和资金清算需要而准备的在中央银行的存款,中央银行要求的存款准备金占其存款总额的比例就是存款准备金率。提高存款准备金率,相应的减少了货币供应量,最终降低通货膨胀率;C 选项降低企业的税率,是为了减少企业负担,帮助企业度过难关;降低个人税负,是为了增加居民收入,扩大消费需求,保持市场平稳发展;A 项与 C 项正好相反;D 项缩减财政支出会起到相反的作用。故本题正确答案为 C 项。

1010 货币政策★★★

考点直击

1. 货币政策:通过央行管理和调控货币供应量及其结构,调控存款准备金率、利率、再贴现率、发行政府债券等。

2. 货币政策的种类:

利率	提高利率有利于鼓励存款、减少贷款,减少市场上货币供应量
再贴现率	商业银行将其贴现的未到期票据向中央银行申请再贴现时的预扣利率
存款准备金率	中央银行要求的存款准备金占其存款总额的比例。 <i>经济过热,央行可通过提高存款准备金率抑制消费</i>
公开市场业务	中央银行通过买进或卖出有价证券,吞吐基础货币,调节货币供应量
对政府的贷款	向政府贷款相当于将货币投入市场,增加货币流通量
控制货币发行	财政发行是为弥补财政赤字而发行的货币。这种发行超过商品流通的实际需要,往往会导致通货膨胀

3. 货币政策的运行机制:

货币供给量增加→债券价格上升→利息率下降→投资增加,消费增加。

货币供给量减少→债券价格下降→利息率上升→投资减少,消费减少。

4. 货币政策一般分为**紧缩性货币政策**和**扩张性货币政策**:

紧缩性货币政策是通过**削减货币供给**来降低总需求水平,而扩张性货币政策是通过**增加货币供给**来提高总需求水平。

魔力四射

(2010 年联考) 货币政策是政府调控宏观经济的基本手段之一, 当通货膨胀较为严重时, 应该采取的货币政策是()。

- A. 紧缩性货币政策
B. 扩张性货币政策
C. 适度宽松货币政策
D. 积极货币政策

【解析】 本题考查经济常识。通货膨胀指在纸币流通条件下, 因货币供给大于货币实际需求, 也即现实购买力大于产出供给, 导致货币贬值, 进而引起的一段时间内物价持续而普遍上涨的现象。其实质是社会总需求大于社会总供给。货币政策是指政府或中央银行为影响经济活动所采取的措施, 尤指控制货币供给以及调控利率的各项措施。用以达到特定或维持政策目标, 比如, 抑制通胀、实现完全就业或经济增长。紧缩性的货币政策就是通过削减货币供应的增长率来降低总需求水平, 在这种政策下, 取得信贷较为困难, 利息率也随之提高。因此, 在通货膨胀较严重时, 应该采用紧缩性的货币政策, 减少货币供应量。故本题正确答案为 A 选项。

(2011 年联考) 下列不属于紧缩性货币政策的措施是()。

- A. 发行央行票据
B. 提高存款准备金率
C. 买进政府债券
D. 提高再贴利率

【解析】 本题考查经济常识。紧缩性货币政策是通过减少货币供应量达到紧缩经济的作用, 是应对通货膨胀的措施。A 选项: 发行央行票据会吸收流通中的货币, 达到减少货币供应量的目的; B 选项: 存款准备金率提高, 相当于央行投放到流通领域的货币量减少, 货币供应量减少; C 选项: 买入政府债券会扩大基础货币供应, 增加流通中的货币量; D 选项: 再贴利率提高相当于央行对商业银行的贷款减少, 即投放到流通中的货币量减少。故本题正确答案为 C 选项。



011 转变经济发展方式★★★

考点直击

1. 十八大报告:坚持发展是硬道理的本质要求就是坚持科学发展。以科学发展为主题,以加快转变经济发展方式为主线,要加快形成新的经济发展方式,把推动发展的立足点转到**提高质量和效益**上来。

(1)四个着力点:

着力激发各类市场主体发展新活力	着力增强创新驱动发展新动力
着力构建现代产业发展新体系	着力培育开放型经济发展新优势

(2)五个依靠力量:

更多依靠内需特别是消费需求拉动	更多依靠现代服务业和战略性新兴产业带动
更多依靠科技进步、劳动者素质提高、管理创新驱动	更多依靠节约资源和循环经济推动
更多依靠城乡区域发展协调互动,不断增强长期发展后劲	

(3)**一条道路**,坚持走中国特色新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化道路,促进工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展。

2. 推进经济结构战略性调整。**必须以改善需求结构、优化产业结构、促进区域协调发展、推进城镇化为重点。**

醍醐灌顶

1. 扩大内需:主要是通过扩大**国内投资和国内消费**来带动国民经济增长。牢牢把握扩大内需这一**战略**

基点,加快建立扩大消费需求长效机制,释放居民消费潜力,保持投资合理增长,扩大国内市场规模。

2. 经济增长的“三驾马车”:即扩大国内投资,刺激国内消费和扩大外贸出口。
3. 影响消费的因素:商品价格、供给、消费者收入、消费者偏好等。

魔力四射

(2013年北京)国家“十二五”规划纲要提出,要把扩大()需求作为扩大内需的战略重点,逐步使我国国内市场总体规模位居世界前列。

- A. 消费 B. 投资 C. 出口 D. 生产

(2012年安徽)当前,我国扩大内需主要应着力扩大()。

- A. 消费需求 B. 投资需求 C. 政府采购需求 D. 出口需求

【解析】国家“十二五”规划纲要明确重大政策导向,提出建立扩大消费需求的长效机制。把扩大消费需求作为扩大内需的战略重点,通过积极稳妥推进城镇化、实施就业优先战略、深化收入分配制度改革、健全社会保障体系和营造良好的消费环境,增强居民消费能力,改善居民消费预期,促进消费结构升级,进一步释放城乡居民消费潜力,逐步使我国国内市场总体规模位居世界前列。因此,二题答案均为 A。

(2013年广州)以下措施不能起到扩大内需作用的是()

- A. 实施国民休闲计划,给予民众更多的节假日
B. 提高银行的存款利率
C. 国家加大基础设施建设力度
D. 政府给予购买家电的民众以旧换新补贴

【解析】提高利率是货币紧缩政策之一,旨在降低货币流动性,会降低消费、投资需求,所以提高银行的存款利率不能起到扩大内需的作用。因此,本题答案为 B。

012 基尼指数与恩格尔系数★★★

考点直击

1. 基尼指数：

意大利经济学家基尼于 1912 年提出，是国际上用来**综合考察居民内部收入分配差异状况**的一个重要分析指标

基尼指数是一个比值，数值在 0 和 1 之间——数值越低，表明财富在社会成员之间的分配越均匀。但并非越低越好

通常把 0.4 作为收入分配差距的“警戒线”，一般发达国家的基尼指数在 0.24 到 0.36 之间

2. 恩格尔系数：

恩格尔系数由**食物支出金额在总支出金额中所占的比重**来最后决定

是根据恩格尔定律得出的比例数，是表示生活水平高低的一个指标

主要内容：一个家庭收入越少，用于购买生存性的食物的支出在家庭收入中所占的比重就越大。
对一个国家而言，一个国家越穷，每个国民的平均支出中，用来购买食物的费用所占比例就越大

魔力四射

(2013 年国考) 下列经济指标与衡量对象对应关系正确的是()。

- A. 赤字率——财政风险
B. 恩格尔系数——收入分配差距
C. 基尼系数——居民生活水平
D. 生产者物价指数——货币供应量

【解析】本题考查经济知识。恩格尔系数衡量居民生活水平。基尼系数衡量收入分配差距。生产者物价指数反映某一时期生产领域价格变动情况。故 BCD 三项均不正确, 本题正确答案为 A 项。

(2013 年北京) 基尼系数用来衡量一个国家的()。

- A. 收入分配公平程度
B. 城乡发展差距
C. 经济发展水平
D. 居民穷富程度

【解析】本题考查经济知识。基尼系数, 是 20 世纪初意大利经济学家基尼根据劳伦茨曲线所定义的判断收入分配公平程度的指标。故本题正确答案为 A 项。

(2013 年联考) 当前下列国家中, 国民用于购买食物费用占日常支出平均比重最高的是()。

- A. 美国
B. 智利
C. 希腊
D. 刚果

【解析】本题考查经济知识。国民用于购买食物的费用占日常支出的比重即为恩格尔系数。恩格尔系数越大, 代表生活水平越低, 也就是国家越贫穷, 四个国家中美国、智利和希腊的经济发展程度均高于非洲国家刚果。故本题正确答案为 D 项。

013 产业结构★★★

考点直击

1. 三大产业：

第一产业：农业(包括林业、牧业、渔业等)。【国民经济的基础】

第二产业：工业和建筑业。(工业包括采掘业、制造业、自来水、电力、蒸汽、热水、煤气)

第三产业：服务部门、流通部门、提高科技水平和居民素质的部门、为社会公共需要服务的部门。

第三产业的四个层次：

第一层次	流通部门：交通运输、仓储及邮电通信业，批发和零售贸易、餐饮业
第二层次	为生产和生活服务的部门：金融、保险业，水利管理业，房地产业，社会服务业，农、林、牧、渔服务业，交通运输辅助业，综合技术服务业
第三层次	为提高科学文化水平和居民素质服务的部门：教育、文化艺术及广播电影电视业，卫生、体育和社会福利业，科学研究业
第四层次	为社会公共需要服务的部门：国家机关、政党机关和社会团体以及军队、警察

2. 产业结构调整方向：把农业放在经济工作的首位，继续加强基础设施建设，推进国民经济信息化，鼓励引导第三产业发展。【但是，第三产业占的比重过高，也会有产业空心化的危险，即人民日常需要的必需品都需要进口解决，同样不利于经济发展。】

3. 集约型经济增长方式：是指依靠生产要素质量和使用效率的提高，以及生产要素的优化组合，通过技术进步，提高劳动者素质和增加资金、设备、原材料的利用率等来实现经济增长的方式。其实质就是提高经济增长的质量和效益。

醍醐灌顶

1. **实体经济**:指物质的、精神的产品和服务的生产、流通等经济活动。包括农业、工业、交通通信业、商业服务业、建筑业等物质生产和服务部门,也包括教育、文化、知识、信息、艺术、体育等精神产品的生产和服务部门。实体经济始终是人类社会赖以生存和发展的基础。

2. **虚拟经济**:是相对实体经济而言的,是以资本化定价方式为基础的一套特定的价格体系。由于资本化定价,人们的心理因素会对虚拟经济产生重要的影响;这也就是说,虚拟经济在运行上具有内在的波动性。广义地讲,虚拟经济除了目前研究较为集中的金融业、房地产业,还包括体育经济、博彩业、收藏业等

魔力四射

(2012 年联考) 2011 年 12 月中央经济工作会议提出“牢牢把握发展实体经济这一坚实基础”。下列产业中属于实体经济的是()。

①房地产业②仓储服务业③旅游产业④收藏业⑤电信产业

A. ③⑤

B. ②③⑤

C. ①②③⑤

D. ①②③④⑤

【解析】本题考查经济常识。实体经济是指物质的、精神的产品和服务的生产、流通等经济活动。包括农业、工业、交通通信业、商业服务业、建筑业等物质生产和服务部门,也包括教育、文化、知识、信息、艺术、体育等精神产品的生产和服务部门。实体经济始终是人类社会赖以生存和发展的基础。虚拟经济是相对实体经济而言的,是以资本化定价方式为基础的一套特定的价格体系。由于资本化定价,人们的心理因素会对虚拟经济产生重要的影响;这也就是说,虚拟经济在运行上具有内在的波动性。广义地讲,虚拟经济除了目前研究较为集中的金融业、房地产业,还包括体育经济、博彩业、收藏业等。故本题正确答案为 B 选项。



014 外汇★★★

考点直击

1. 几个概念：

外汇	用外币表示的用于国际间结算的支付手段
汇率	又称汇价,是两种货币之间的 兑换比率
我国的汇率制度	以市场供求为基础,参考一篮子货币进行调节和管理的 浮动汇率制度
外汇汇率	一定单位的外币兑换本币的数量。兑换数量比以前多则外汇汇率升高,外币币值升值。反之外币币值贬值

2. 汇率波动的影响：

一国货币汇率下跌 (即货币对外贬值)	引起 出口扩大和进口减少 , 国内物价上涨 ,国际储备增加,就业增加和国民收入增长资金外逃
汇率稳定	有利于国际贸易的顺利进行和国际金融秩序的稳定,促使国际资本正常流动
保持人民币币值 稳定	对内保持物价总水平稳定,对外保持人民币实际有效汇率稳定,实现扩大就业,经济增长和国际收支平衡

醍醐灌顶

IMF(世界货币基金组织):1946年3月正式成立,与世界银行并列为世界两大金融机构之一,其职责是**监察货币汇率和各国贸易情况、提供技术和资金协助**,确保全球金融制度运作正常。基金组织

的最高权力机构为理事会,各理事会单独行使本国的投票权(各国投票权的大小由其所缴基金份额的多少决定)。2010年,中国份额占到6.19%,位于美日之后。

魔力四射

(2011年国家)汇率变动会对一国对外经济活动产生影响,假如某国货币升值,则下列表述不正确的是()。

- A. 不利于出口贸易
B. 有利于公民出境旅游
C. 会导致热钱流入
D. 有利于消除贸易逆差

【解析】本题考查经济常识。货币升值指某国货币相对于其他国家来说价值增加或上升,这会提高本国产品在世界市场的价格,不利于出口贸易,从而不利于消除贸易逆差。故本题正确答案为D选项。

(2012年联考)如果美元贬值,因此可能产生的后果是()。

- A. 以美元计价的大宗商品价格上涨
B. 世界新兴经济体将增加美元储备
C. 我国产品在美国市场竞争力上升
D. 我国经销商将减少进口美国产品

【解析】本题考查经济常识。美元贬值,也就意味着美元持有者持有的货币总量将会缩水,在此情况下,新兴经济体不会增加美元储备,所以B选项错误。美元对人民币贬值,意味着中国商品的价格提高了,美国人用同样的钱可以买到的中国商品减少,不利于增加我国产品在美国市场的竞争力,所以C选项错误。美元贬值,美国商品价格相对于中国经销商是降低的,不会减少进口美国产品,所以D选项错误。以美元计价的商品在美元贬值时,为保持原来的价格水平,一定会提价,所以A选项正确。故本题正确答案为A选项。

015 供需机制★★

 考点直击

1. 供给定理:

在其他条件不变的条件下,供给量与其价格呈同向变化关系,即价格越高,供给量越多;价格越低,供给量越少。

例外:劳动商品、电脑等信息产品,土地、文物、艺术品供给。

2. 需求定理:

其他条件既定时,商品的需求量与其自身的价格呈反向变动关系,即价格高,需求量少;价格低,需求量多。

例外:奢侈品(炫耀商品)。

 醍醐灌顶

几个概念:

①互补商品(汽车和汽油):

两种商品共同满足一种欲望。互补商品,一种商品价格上涨,就会使其需求量减少,导致其互补商品需求量减少;反之亦然

②收入效应:

由商品的价格变动引起的实际收入水平变动,进而引起的商品需求量的变动,导致消费者的效用水平发生变化

③替代效应:

由商品的价格变动所引起的商品相对价格的变动,进而引起的商品需求量的变动。替代效应不改变消费者的效用水平

016 竞争机制★

考点直击

市场类型	厂商数量	产品性质	典型部门	新厂商加入
完全竞争	很多	产品无差别	农产品	容易
垄断竞争	较多	产品有差别	轻工业	较易
寡头垄断	几家	产品有差别或无差别	重工业	不易
完全垄断	一家	产品有特点	公用事业	不可能

魔力四射

(2013 年浙江)下列不属于完全竞争市场的特征是()。

- A. 买者卖者很多
- B. 产品差别很大
- C. 要素自由流动
- C. 没有交易成本

【解析】典型的完全竞争市场的产品几乎没有差别。故本题答案为 B 选项。

(模拟题)老王家弄了两亩地,用大棚种植新鲜的草莓,属于()市场类型

- A. 完全竞争
- B. 垄断竞争
- C. 寡头垄断
- D. 完全垄断

【解析】农产品市场的产品几乎没有差别,新厂商进出非常容易,属于典型的完全竞争市场。

故本题答案为 A 选项。

017 公民与公民权★

 考点直击

1. 公民,是个法律概念,指具有某国国籍的自然人。我国宪法规定,凡具有中国国籍的人都是中国公民。

公民权,是个法律概念,是人们对公民依法享有的基本权利和义务的通称。

2. 人民,是个政治概念,指全体社会主义劳动者,包括拥护社会主义的爱国者和拥护祖国统一的爱国者。

人权,是个政治概念,指人作为人应该平等地享有的权利。

3. 公民权是人权的法律化和具体化,而人权是公民权的政治基础。

 醍醐灌顶

公民的基本权利	
平等权	公民在法律面前一律平等
政治权利和自由	选举权利(选举权与被选举权); 言论自由(言论、出版、集会、结社、游行、示威自由); 担任国家公职的权利(担任国家机关职务或国有公司、企业、事业单位和人民团体领导)

公民的基本权利	
监督权	批评权:对国家机关及其工作人员的缺点和错误,提出要求其克服改正的意见; 建议权:对国家机关的工作,提出自己的主张和建议; 申诉权:对国家机关作出的决定不服,向有关国家机关提出请求,要求重新处理; 控告权:指控违法失职的国家机关及其工作人员的 侵权行为 ,请求对违法失职者给予制裁; 检举权:对国家机关工作人员违法失职行为向有关机关进行检举的权利; 取得赔偿权:合法权益因国家机关及其工作人员违法行使职权而造成损害,可取得国家赔偿
人身自由权利	定义:指公民的人身和行动受自己支配和控制,非经法定程序 不受逮捕、拘留、搜查和侵害 ; 包括:法律保护公民的人身自由、人格尊严、住宅、 通信自由和通信秘密不受侵害
社会经济、文化方面的权利	财产权:国家保护合法财产的所有权、私有财产的继承权; 受教育的权利和义务:国家普及初等义务教育,发展中等教育、职业教育和高等教育,发展学前教育; 劳动的权利和义务:有劳动能力的公民,有获得工作和取得劳动报酬的权利; 物质帮助权:公民在年老、疾病或者丧失劳动能力的情况下,可从国家和社会获得物质帮助
保护华侨、归侨和侨眷的权益	保护华侨的正当权益(华侨指侨居国外的中国公民); 保护归侨和侨眷的合法权益(侨眷指华侨在国内的眷属归侨指现回国定居的曾居国外的中国公民)

魔力四射

(2012 年浙江)根据我国宪法规定,下列哪项权利属于公民基本权利中的政治权利和自由? ()
 A. 平等权 B. 言论自由 C. 宗教信仰自由 D. 批评、建议和检举权

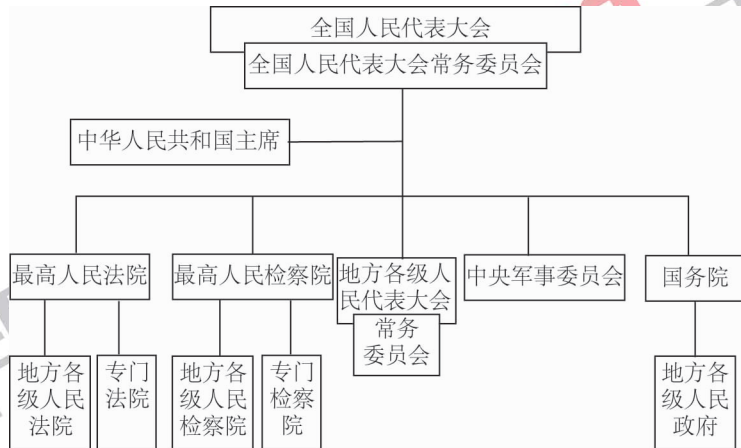
【解析】本题考查法律常识。公民的基本权利中的政治权利和自由,包括:选举权与被选举权,通常合称为选举权利;言论、出版、集会、结社、游行、示威自由,合称广义的言论自由;担任国家公职的权利。故本题正确答案为 B 选项。

018 国家机构★★

考点直击

1. 国家机构:是实现国家权力,执行国家职能,进行日常活动的组织体系,包括全部中央和地方国家机关。

2. 我国的国家机构:



醍醐灌顶

全国人民代表大会	<p>性质:全国最高的权力机关、立法机关。</p> <p>职权:①立法权:宪法修改权和监督权;基本法律的制定权和修改权; ②监督权:国家行政机关、审判机关、检察机关都由全国人大产生,对它负责,受它监督; ③重大事项决定权:国民经济和社会发展规划;批准省、自治区和直辖市的建置;批准国家预算等</p>
全国人大常委会	<p>性质:全国人大的常设机关,立法机关。组成人员实行专职制。</p> <p>职权:①立法权:宪法解释权和监督权;基本法律以外的立法权和法律解释权; ②在全国人民代表大会闭会期间,代为行使最高国家权力</p>
人大代表	<p>需集体行使的权利:①提出议案的权利;②提出质询和询问的权利。</p> <p>个人权利:①工作便利权和物质权利;②言论免责权(会议上的发言和表决不受法律追究);③刑事豁免权(非经人大会议主席团(开会)/常委会(闭会)许可,不受逮捕或刑事审判)</p>
中华人民共和国主席	<p>性质:我国的国家元首。包括国家主席和副主席。</p> <p>职权:公布权、任免权、外事权、授予荣誉权; 国家主席行使职权须以全国人大或全国人大常委会的决定为依据,主要采取主席令的形式</p>
中央军事委员会	<p>性质:全国武装力量的最高领导机关。中央军委主席对全国人大和全国人大常委会负责</p>
国务院	<p>性质:是最高国家权力机关的执行机关,最高国家行政机关。职权:制定行政法规等</p>
法院	<p>性质:审判机关。领导体制:上级人民法院监督下级法院的审判工作</p>
检察院	<p>性质:法律监督机关。双重领导体制:下级接受上级领导+向本级人大及其常委会负责</p>

019 国家制度★★

 考点直击

国家制度:又称国家体制,是确立一国阶级统治关系的基本制度。主要指国体,即各阶级在国家中的地位,反映国家的本质,国家的阶级属性。国体决定政体,并通过政体来表现,所以国家制度既包括国体,也包括政体,是规定国家权力归属什么阶级和这个阶级采取什么组织形式以实现其权力的制度。

 醍醐灌顶

我国的国家制度	
国体	<p>人民民主专政:实质上即无产阶级专政的国家制度。</p> <p>背景:中国人民在中国共产党领导下,推翻了帝国主义、封建主义和官僚资本主义的统治,建立了工人阶级领导的以工农联盟为基础的人民民主专政</p>
政体	<p>人民代表大会制度:人民行使国家权力的机关是全国人民代表大会和地方各级人民代表大会;</p> <p>人大代表由民主选举产生,对人民负责,受人民监督;</p> <p>人民行使广泛的政治权利和其他权利,通过各种途径和形式,管理国家事务等,真正当家做主</p>
政党制度	<p>共产党领导的多党合作和政治协商制度:中国共产党是执政党;各民主党派是参政党,具有法律规定的参政权;</p> <p>中国人民政治协商会议,简称“政协”,是中国共产党领导的多党合作和政治协商的重要机构</p>

我国的国家制度	
选举制度	选举权的普遍性原则(18 周岁的中国公民+未被剥夺政治权利);选举权的平等性原则;直接选举(县乡两级)和间接选举(国省市三级)并用的原则;无记名投票的原则
民族自治制度	定义:在中央政府统一领导下,各少数民族居住地方实行区域自治,设立自治机关,行使自治权;民族自治的核心:是保障少数民族当家做主,管理本民族、本地方事务的权利。 自治地方:自治区、自治州、自治县。 自治机关:民族自治地方的人大及人民政府。 自治权:民族自治地方的人大有权依照当地民族的特点,制定自治条例和单行条例
特别行政区	实行“一国两制”:大陆主体部分实行社会主义制度;香港、澳门、台湾可根据宪法的规定建立特别行政区,在一个相当的时期内,保持原有的资本主义社会经济制度和生活方式。 高度自治:依法享有立法权、行政管理权、独立的司法权和终审权(无国防、外交管辖权)
基层群众自治制度	村民委员会、居民委员会并非一级政府,是在农村或城市,由居民以居民区为纽带建立起来进行自我教育、自我管理、自我服务的基层群众自治组织(与基层政府是指导与被指导关系)
经济制度	基本经济制度:公有制为主体、多种所有制经济共同发展。 分配制度:按劳分配为主体、多种分配方式并存。 社会主义市场经济:同社会主义制度结合,市场在国家宏观调控下对资源配置起基础性作用

020 犯罪★

 考点直击

1. 犯罪:是指危害社会的、依照法律应当受刑罚处罚的行为。
2. 判断是否构成犯罪的标准——犯罪构成要件(成立犯罪必须具备的条件)。

 醍醐灌顶

构成犯罪需同时满足的四个条件

犯罪主体	<p>定义:实施危害社会的行为、依法应当负刑事责任的自然人或单位。</p> <p>自然人主体是指达到刑事责任年龄、具备刑事责任能力的自然人——以犯罪时的情况为准。</p> <p>①完全无责任年龄: <14 周岁(无论何行为均不构成犯罪,不负刑事责任);</p> <p>②相对责任年龄: ≥14 周岁但 <16 周岁,只对故意杀人、故意伤害、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投放危险物质八种行为承担刑事责任;</p> <p>③完全责任年龄: ≥16 周岁(如有犯罪行为,则应负刑事责任。例外——精神病人、又聋又哑的人、盲人)</p>
------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

构成犯罪需同时满足的四个条件	
犯罪主观方面	<p>定义:行为人对自已的危害社会的行为及其危害社会的结果所持的故意或者过失的心理态度。</p> <p>①犯罪故意:明知道该危害行为将造成某种危害社会的结果,却还是实施该危害行为。包括: 直接故意:明知道该危害行为将造成某种危害社会的结果,还希望这种危害结果的发生; 间接故意:明知道该危害行为可能将造成某种危害社会的结果,还放任这种危害结果的发生。</p> <p>②犯罪过失:知道实施的行为有危险而实施(但不知道会发生危害社会的结果),包括: 疏忽大意的过失:应当预见危害社会的结果的发生,因为疏忽大意而没有预见; 过于自信的过失:已经预见危害社会的结果的发生,而轻信能够避免。</p> <p>③意外事件:行为客观上虽然造成了危害结果,但并非出于行为人的故意或过失,而是由于不能预见的原因引起的,不认为是犯罪</p>
犯罪客体	<p>定义:犯罪行为所侵害的而为刑事法律所保护的社会关系。</p> <p>一般客体,指一切犯罪所共同侵犯的客体,即我国刑法所保护的整个社会主义社会关系; 同类客体,指某一类犯罪所共同侵犯的客体。我国刑法是按同类客体把犯罪分为十大类; 直接客体,指某一种犯罪所直接侵犯的具体的社会关系。如杀人罪的直接客体是他人的生命权利</p>
犯罪客观方面	<p>犯罪客观方面包括危害行为、危害结果、犯罪的时间地点等。危害行为是任何犯罪都必须具备的条件。危害行为:是由行为人的意识、意志支配的危害社会的身体动静。包括:</p> <p>①作为,用身体积极的实施;</p> <p>②不作为,有义务,能履行而不履行。义务来源:法律规定;职务或业务要求;危险前行为引起</p>

021 正当防卫与紧急避险★★★

考点直击

1. 正当防卫:是为了使国家、公共利益、本人或者他人的人身、财产和其他权利免受正在进行的不法侵害,而采取的制止不法侵害、对不法侵害人造成损害的行为。
2. 紧急避险:是为了使国家、公共利益、本人或者他人的人身、财产和其他权利免受正在发生的危险,不得已采取的紧急避险行为。

	正当防卫	紧急避险
起因条件	须有不法侵害(通常是人实施)	须有需避免的危险(包括人的行为,自然灾害等)
时间条件	不法侵害/危险正在进行时	
对象条件	只能针对不法侵害者本人	第三者的合法权益
目的条件	必须出于保护合法利益的目的	
限度条件	保护的利益 \geq 损害的利益	保护的利益 $>$ 损害的利益
限制条件	不能明显超过必要限度,造成重大损害	必须是迫不得已——即危险发生时,除了损害第三者合法权益外,别无他法保护自己合法权益
特别限制		不适用于职务上、业务上有特殊规定的人
过当	正当防卫或紧急避险超过必要限度,应当减轻或免除处罚	

魔力四射

(2012 年浙江)下列选项中,哪一行为构成正当防卫?()

- A. 甲到商场购物时将自己的汽车停在商场门口,买完东西时发现乙打碎车窗玻璃,在偷车内的东西,于是上前将乙抓住,并趁乙不注意将其打晕,送往派出所
- B. 甲持枪闯进某单位的财务室,逼着财务室工作人员乙打开保险柜,在甲让乙往口袋装钱时,乙的同事进来趁甲不注意将其砸成重伤
- C. 甲对乙心存怨恨,故意辱骂乙,乙气急要动手打甲,甲拿起准备好的棍子将乙手臂打伤
- D. 甲在大街上打电话,被乙抢走了手机,甲追赶乙未果。第二天在大街上发现了乙,于是偷偷在其背后将其打倒抢走了乙身上的财物

【解析】本题考查法律常识。正当防卫,是指为了保护合法权益,制止正在进行的不法侵害,对不法侵害人造成损害的行为,未超过必要限度造成不应有的损害的,不负刑事责任。A 选项,甲是在乙被抓住后,“不法侵害已停止”时再将其打晕的,所以不是正当防卫。C 选项,甲是“故意辱骂乙”,诱导乙打自己,不是为“保护合法权益,制止不法侵害”,所以也不是正当防卫。D 选项,甲是在被抢手机后“第二天”而非在不法侵害进行中将乙打晕,所以不是正当防卫。故本题正确答案为 B 选项。

(2010 年联考)李某为公司仓库保管员。某日,两歹徒为逼李某交出仓库钥匙而持刀追打李某,李某被打成重伤,无奈之中李某抢了路边正在停车的黄某的摩托车逃走。李某抢走摩托车的行为()。

- A. 应负刑事责任。李某抢走他人车辆,属于抢劫行为,侵犯他人利益
- B. 应负刑事责任。李某抢走他人车辆,属于盗窃行为,侵犯他人利益
- C. 不应负刑事责任。李某抢走摩托车属于正当防卫,保护了公司和个人的合法权益
- D. 不应负刑事责任。李某抢走摩托车属于紧急避险,损害了他人合法权益但保全了更大的合法权益

【解析】本题考查法律常识。根据《刑法》规定,为了使国家、公共利益、本人或者他人的人身、财产和其他权利免受正在发生的危险,不得已采取的紧急避险行为,造成损害的,不负刑事责任。本题中李某的职务仅是仓库保管员,没有与歹徒搏斗的义务,为了保全公司的公共利益和个人人身安全,抢走摩托车逃走的行为完全符合紧急避险的构成要件,故本题正确答案为 D 选项。

022 故意犯罪的停止形态★★

考点直击

1. 定义: 指在故意犯罪过程中因某种原因而停止所呈现的状态, 即**犯罪的进展的结局状态**。
2. 分类: **犯罪的完成形态——犯罪既遂**。**犯罪的未完成形态——犯罪预备、犯罪未遂、犯罪中止**。

犯罪既遂	完整地实现了全部犯罪构成事实, 符合犯罪构成的全部四个要件
犯罪预备	为了犯罪, 准备工具、制造条件的, 但因 意志以外的原因 而未能着手实行的行为
犯罪未遂	已经 着手实行犯罪 , 由于犯罪分子 意志以外的原因 而没有得逞
犯罪中止	犯罪过程中, 犯罪分子 自动停止犯罪 或 自动有效地防止犯罪结果发生 的行为

魔力四射

(2013年浙江)甲开汽车到单位后, 因疏忽忘记拔出车钥匙, 被乙发现, 乙发动甲的汽车刚要离开时, 甲正好回来, 将乙抓获。关于乙的行为, 下列说法正确的是()

- A. 构成抢夺罪未遂 B. 构成侵占罪未遂
C. 构成抢劫罪未遂 D. 构成盗窃罪未遂

【解析】犯罪未遂是指已经着手实行犯罪, 由于犯罪分子意志以外的原因而未得逞的。本题中, 由于“甲正好回来, 将乙抓获”使乙未能得逞, 属于犯罪未遂。故正确答案为 D 选项。

(2011年北京)李军是某单位的会计, 他为了盗窃本单位保险柜里的现金而设法配制了保险柜的钥匙。后来李军在盗窃过程中因害怕被发现而将配制的钥匙丢弃, 没有窃取现金。李军的行为属于()。

- A. 犯罪预备 B. 犯罪既遂 C. 犯罪中止 D. 犯罪未遂

【解析】犯罪中止是指犯罪分子在实施犯罪过程中, 自动放弃犯罪或者自动有效地防止犯罪结果发生的行为。本题中, 李军是在盗窃过程中“将配制的钥匙丢弃, 没有窃取现金”而主动停止了犯罪, 属于犯罪中止。故正确答案为 C 选项。

023 共同犯罪★

考点直击

1. 定义:是指二人以上共同故意犯罪。
2. 构成要件:

主体条件:2人以上(均具备刑事责任能力)	主观条件:共同故意犯罪
客体条件:侵害为刑事法律所保护的社会关系	客观条件:共同犯罪行为(包括共谋)

3. 共同犯罪人的种类:

主犯	主犯,是指组织、领导犯罪集团进行犯罪活动或者在共同犯罪中起主要作用的犯罪分子。犯罪集团;三人以上为共同实施犯罪而组成的较为固定的犯罪组织。 对组织、领导犯罪集团的首要分子,按照 集团所犯的全部罪行处罚 ; 对于犯罪集团首要分子以外的主犯,应当按照其所 参与的或者组织、指挥的全部犯罪处罚
从犯	在共同犯罪中起次要或者辅助作用的犯罪分子。对从犯应当从轻、减轻处罚或免除处罚
胁从犯	被胁迫参加犯罪的犯罪分子。对于胁从犯,应当按照其犯罪情节减轻或免除处罚
教唆犯	唆使他人实施犯罪的犯罪分子。 对于教唆犯,应当按照他在共同犯罪中所起的作用处罚; 教唆不满 18 周岁的人犯罪的,应当从重处罚; 如果被教唆的人没有犯被教唆的罪,对于教唆犯,可以从轻或者减轻处罚

024 刑罚★

考点直击

刑罚,是刑法中明文规定的,由国家审判机关依法对犯罪人所适用的,限制或剥夺犯罪分子某种权益的最严厉的法律制裁方法。

1. 主刑:管制、拘役、有期徒刑、无期徒刑、死刑。

	(1)管制	(2)拘役	(3)有期徒刑	(4)无期徒刑
期限	3月—2年, 数罪并罚不得超过3年	1月—6月, 数罪并罚不得超过1年	6月—15年, 数罪并罚总刑期< 35年——不得超过20年; 数罪并罚总刑期≥ 35年——不得超过25年	终身 (事实上可以减刑、假释)
执行	社区矫正 劳动中应同工同酬	关押,每月可回家1—2天, 参加劳动的,酌量发给报酬	关押,有劳动能力的强制参加劳动(无偿)	

(5)死刑:死刑是行刑者基于法律所赋予的权力,结束一个犯人生命的刑罚。

适用条件:①适用条件的限制,只能适用于罪行极其严重的犯罪分子。

②适用对象的限制:犯罪时不满18周岁和审判时怀孕的妇女不适用死刑;

审判的时候已满75周岁的人,不适用死刑,但以特别残忍手段致人死亡的除外。

③死刑适用程序的限制,必须报请最高人民法院核准。

④执行制度的限制,不是必须立即执行的可以判处死缓(2年)。

2. 附加刑:罚金、没收财产、剥夺政治权利、驱逐出境。

罚金	是强制犯罪人向国家缴纳一定数额金钱的刑罚方法
没收财产	是将犯罪分子个人所有财产的一部分或者全部强制无偿地收归国有的刑罚方法
剥夺政治权利	被剥夺政治权利后,则不享有公民基本权利中的“政治权利和自由”(政治权利和自由:选举权利、言论自由和担任国家公职的权利) 必须剥夺的对象:①主刑为死刑和无期徒刑的犯罪分子;②危害国家安全的犯罪分子
驱逐出境	对于犯罪的外国人,可以独立适用或者附加适用驱逐出境

 魔法四射

(2009 年联考)下列关于死刑的说法中,错误的是()。

- A. 死刑只适用于罪行极其严重的犯罪分子
- B. 犯罪时不满 18 周岁的人和审判时怀孕的妇女不适用死刑
- C. 判决死刑立即执行的,由最高人民法院和最高人民法院授权的部分高级人民法院核准
- D. 判决死刑缓期执行的,在死刑缓期执行期间,如果没有故意犯罪,两年期满后减为无期徒刑

【解析】本题考查法律常识。A 项表述正确:死刑只适用于罪行极其严重的罪犯。B 项表述正确:《刑法》第 49 条规定,犯罪的时候不满 18 周岁的人和审判的时候怀孕的妇女,不适用死刑。C 项表述错误:第十届全国人民代表大会常务委员会第二十四次会议通过了《关于修改〈中华人民共和国人民法院组织法〉的决定》,将人民法院组织法原第 13 条修改为第 12 条:“死刑除依法由最高人民法院判决的以外,应当报请最高人民法院核准。”修改人民法院组织的决定自 2007 年 1 月 1 日起施行,所以“最高人民法院授权的部分高级人民法院”这一部分不正确。D 项表述正确:第 50 条规定,判处死刑缓期执行的,在死刑缓期执行期间,如果没有故意犯罪,二年期满以后,减为无期徒刑。故本题正确答案为 C 选项。

025 民事诉讼法修正案★★


 考点直击

	修订前	修订后
增加诚实信用原则	当事人有权在法律规定的范围内处分自己的民事权利和诉讼权利	<u>民事诉讼应当遵循诚实信用原则。</u> 当事人有权在法律规定的范围内处分自己的民事权利和诉讼权利
扩大协议管辖的范围	合同的双方当事人可以在书面合同中协议选择被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地人民法院管辖,但不得违反本法对级别管辖和专属管辖的规定	合同 <u>或者其他财产权益纠纷</u> 的当事人可以 <u>书面协议</u> 选择被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地等 <u>与争议有实际联系的地点</u> 的人民法院管辖,但不得违反本法对级别管辖和专属管辖的规定
限制管辖权的转移	上级人民法院有权审理下级人民法院管辖的第一审民事案件,也可以把本院管辖的第一审民事案件交下级人民法院审理。	上级人民法院有权审理下级人民法院管辖的第一审民事案件; <u>确有必要将本院管辖的第一审民事案件交下级人民法院审理的,应当报请其上级人民法院批准</u>
增加针对诉讼代理人关系的申请回避	审判人员有下列情形之一的,必须回避,当事人有权用口头或者书面方式申请他们回避: (一)是本案当事人或者当事人、诉讼代理人的近亲属; (二)与本案有利害关系; (三)与本案当事人有其他关系,可能影响对案件公正审理的。 前款规定,适用于书记员、翻译人员、鉴定人、勘验人。 ——旧法 No 45	审判人员有下列情形之一的, <u>应当自行回避</u> ,当事人有权用口头或者书面方式申请他们回避: (一)是本案当事人或者当事人、诉讼代理人近亲属的; (二)与本案有利害关系的; (三)与本案当事人、 <u>诉讼代理人</u> 有其他关系,可能影响对案件公正审理的。 <u>审判人员接受当事人、诉讼代理人请客送礼,或者违反规定会见当事人、诉讼代理人的,当事人有权要求他们回避。</u> <u>审判人员有前款规定的行为的,应当依法追究法律责任。</u> <u>前三款规定,适用于书记员、翻译人员、鉴定人、勘验人</u>

	修订前	修订后
新增公益诉讼制度		对污染环境、侵害众多消费者合法权益等损害社会公共利益的行为,法律规定的机关和有关组织可以向人民法院提起诉讼
电子数据纳入证据类型	证据有以下几种: (一)书证; (二)物证; (三)视听资料; (四)证人证言; (五)当事人的陈述; (六)鉴定结论; (七)勘验笔录 以上证据必须查证属实,才能作为认定事实的根据	证据包括: <u>(一)当事人的陈述;</u> <u>(二)书证;</u> (三)物证; (四)视听资料; <u>(五)电子数据;</u> <u>(六)证人证言;</u> (七)鉴定意见; (八)勘验笔录。 证据必须查证属实,才能作为认定事实的根据
新增专家证人制度		当事人可以申请人民法院通知有专门知识的人出庭,就鉴定人作出的鉴定意见或者专业问题提出意见
新增小额诉讼制度		基层人民法院和它派出的法庭审理符合本法第一百五十七条第一款规定的简单的民事案件,标的额为各省、自治区、直辖市上年度就业人员年平均工资百分之三十以下的,实行一审终审
法律公开扩大化		公众可以查阅发生法律效力的判决书、裁定书,但涉及国家秘密、商业秘密和个人隐私的内容除外

026 行政主体★★

考点直击

1. 定义:指享有行政职权,以自己的名义行使行政职权并独立承担责任的组织。

2. 范围——不属于下列行政主体,则不能成立行政行为:

(1) 行政机关:中央和地方的行政机关。

① 派出机关:政府派出,有主体资格(市辖区:街道办事处。县政府:区公所。省级政府:地区行署)。

② 派出机构:职能部门派出,授权才有资格(派出所、工商所、税务所)。

③ 内设机构:授权才有资格(如专利评审委员会,是知识产权局的内设机构)。

(2) 法律法规授权的组织。

① 被授权的企业组织(如某些公用事业企业);

② 被授权的事业单位(如高等院校);

③ 被授权的社会团体(如某些行业协会);

④ 被授权的群众自治组织(如村委会、居委会)。

(3) 非行政主体:受委托的组织和个人——须在授权范围内,以委托行政机关的名义实施行政行为,实施行政行为的后果由委托机关承担法律责任。

魔力四射

(2010年联考)下列不属于具体行政行为的是()。

A. 医院开具《死亡医学证明》

B. 工商局吊销营业执照

C. 交警开具违章罚单

D. 民政局颁发《社团登记证书》

【解析】本题考查法律常识。具体行政行为的主体必须是合法存在的行政主体,包括国家行政机关,法律、法规、规章授权的组织,行政机关委托的组织。A选项中的医院不是行政机关,也不是法律、法规、规章授权的组织或行政机关委托的组织,不具有主体要件。故本题正确答案为A选项。

027 行政行为★★★

考点直击

行政行为,是指行政主体行使行政职权,作出的能够产生行政法律效果的行为。

根据行为适用范围,行政行为分为具体行政行为和抽象行政行为:

- ①抽象行政行为,指国家行政机关制定法规、规章和有普遍约束力的决定、命令等行政规则的行为;
- ②具体行政行为,指行政主体针对特定的对象,就特定的事项所作出的处理决定。

醍醐灌顶

1. 行政处罚:

定义:指具有行政处罚权的行政主体,为维护公共利益和社会秩序,保护公民、法人或其他组织的合法权益,依法定职权和程序对违反行政法规尚未构成犯罪的相对人给予行政制裁的具体行政行为。

种类:①申诫罚(精神罚、声誉罚):警告。

②财产罚:罚款;没收违法所得;没收非法财物。

③行为罚(能力罚):责令停产停业;暂扣或吊销许可证、执照。

④人身自由罚:行政拘留。

2. 行政许可:

定义:指在法律一般禁止的情况下,行政主体根据行政相对方的申请,经依法审查,通过颁发许可证、执照等形式,赋予或确认行政相对方从事某种活动的法律资格或法律权利的一种具体行政行为。

种类:①一般许可:准许符合法定条件的相对人从事直接涉及公共利益或个人重大利益的特殊活动;

②特许:适用于有限自然资源的开发利用、公共资源的配置或特定行业的市场准入;

③认可:对相对人是否具有某种资格、资质的认定,通常采取颁发资格、资质证书的方式;



- ④核准:按照技术标准、经济技术规范,对申请人是否具备特定标准、规范的判断和确定;
 ⑤登记:对个人、企业是否具有特定民事权利能力和行为能力的主体资格和特定身份的确定。
3. 行政强制:

	定义	方式
行政强制措施	行政机关为制止违法行为、防止证据损毁、避免危害发生、控制危险扩大,依法对公民的人身自由实施暂时性限制,或对相对人的财物实施暂时性控制	①限制公民人身自由; ②查封场所、设施或财物; ③扣押财物; ④冻结存款、汇款
行政强制执行	行政机关本身或申请人民法院,对不履行行政决定的公民、法人或其他组织依法强制履行义务	①加处罚款或滞纳金;②划拨存款、汇款;③拍卖或依法处理查封、扣押的场所、设施或财物;④排除妨碍、恢复原状;⑤代履行(当事人逾期不履行排除妨碍、恢复原状等行政决定,经催告仍不履行,后果已经或将危害交通安全、造成环境污染或破坏自然资源的,行政机关可以代履行,或委托没有利害关系的第三人代履行)

魔力四射

(2012年北京)某区卫生行政部门根据《公共场所卫生管理条例》的相关规定,对某饭馆作出吊销卫生许可证的决定。这一行为属于行政()。

- A. 处罚 B. 监督 C. 强制执行 D. 强制措施

【解析】本题考查法律常识。根据《行政处罚法》第8条规定,行政处罚的种类包括:暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照……因此,吊销卫生许可证属于行政处罚。故本题正确答案为A选项。

028 听证★

考点直击

1. 概述：

1993 年深圳在全国率先实行的价格审查制度——是价格听证制度的雏形。

1996 年 3 月通过的《行政处罚法》，首次从国家层面对听证制度做了规定。1997 年通过的《价格法》和 2000 年 3 月通过的《立法法》，又对价格决策和地方立法听证做了规定。

2. 类型：

(1) 公共决策中的听证：指政府组织在直接涉及公众或公民利益的公共决策时，应当听取利害关系人，社会各方及有关专家的意见以实现良好治理的一种规范性程序设计。

(2) 行政处罚中的听证：是行政机关在作出影响行政相对人合法权益的决定前，由行政机关告知决定理由和听证权利，行政相对人表达意见、提供证据以及行政机关听取意见、接纳证据的程序所构成的一种法律制度。

醍醐灌顶

具体行政行为听证包括行政处罚、行政许可、行政强制、行政征收、行政给付等行政处理决定的听证。

比较	行政处罚	行政许可
启动方式	适用条件：责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款； 依申请启动，告知听证权，当事人要求听证的，行政机关应组织听证	依职权启动：行政机关对法定事项或其认为涉及公共利益的事项可决定听证； 依申请启动：对直接涉及申请人与他人重大利益的事项应告知听证权

比较	行政处罚	行政许可
重要制度	公务回避:由非本案调查人员主持听证;当事人有权申请听证主持人回避	公务回避:申请人、利害关系人有权申请听证主持人回避(实体回避);行政机关应指定审查工作人员以外的人员主持听证(程序回避)
	委托听证:当事人可委托1—2人代理	案卷排他:行政机关应当根据听证笔录作出决定
重要期限	①申请期限:应在被告知后3日内要求听证; ②告知期限:行政机关应在听证7日前通知听证时间与地点	①申请期限:权利人应在被告知听证权利之日起5日内申请听证; ②组织期限:行政机关应当在20日内组织听证; ③告知期限:行政机关应于举行听证7日前告知听证时间与地点,必要时予以公告
费用	当事人/申请人、利害关系人不承担行政机关组织听证的费用	

魔力四射

(2011年联考)下列选项中错误的是()。

- A. 甲就其被处行政拘留处罚起诉,由其所在地或被告所在地人民法院管辖
- B. 若利害关系人就行政许可要求组织听证,那么听证费用应由申请人承担
- C. 某派出所对乙作出罚款的处罚决定,乙遂向其县级人民政府申请行政复议
- D. 丙工厂将排污口建在行洪道上并违规排放,某市环保局与市水利局对该工厂分别作出处罚

【解析】本题考查法律常识。听证费用是由国家财政支付的,不应由申请人承担。故本题正确答案为B选项。

029 行政复议★★★

考点直击

1. 定义:公民、法人或者其他组织认为行政机关的具体行政行为侵害其合法权益,依法向该机关的上一级行政机关或者法律、法规规定的行政机关提出申请,由受理申请的行政机关(复议机关)依法对该具体行政行为进行合法性、适当性审查,并作出行政复议决定的行政行为。

2. 审查原则:

- (1)合法、公正、公开、及时和便民原则;
- (2)书面审查原则;
- (3)合法性和适当性审查原则。

3. 受案范围:具体行政行为,并可附带审查部分抽象行政行为。

- (1)可提起复议的抽象行政行为不包括国务院部、委规章和地方人民政府规章。
 - (2)可提起复议的具体行政行为不包括:内部行政行为,行政调解,行政指导,国家行为,刑事侦查。
4. 申请人:是认为行政机关的具体行政行为侵害其合法权益的公民、法人或者其他组织。

- ①有权申请复议的公民死亡的,其近亲属可以申请复议;
- ②有权申请复议的法人或其他组织终止的,承受其权利的法人或者其他组织可以申请复议。

5. 被申请人:

复议被申请人,指由申请人指控其作出的具体行政行为违法或者不当,侵犯申请人的合法权益,并经行政复议机关通知参加行政复议的行政机关和法律、法规授权的组织。

一般情况下,被申请人是做出该具体行政行为的行政机关。

两个及以上行政机关以共同名义作出具体行政行为的,该两个及以上行政机关是共同被申请人。

作出具体行政行为的机关被撤销的,继续行使其职权的行政机关是被申请人。



6. 复议机关:

被申请人	复议机关
县级以上政府工作部门	同级政府或上一级主管部门
垂直领导的机关(国税、海关等)	上一级主管部门
省级以下政府	上级政府
省部级单位	原机关
政府派出机关	设立该派出机关的政府部门
派出机构	主管部门或该部门同级政府
被授权组织	直接管理该组织的机关
多个行政机关	共同上一级机关
被撤销的机关	继续行使职权机关的上一级机关

 魔法四射

(2007年国家)某市政府所属A行政机关作出行政处罚决定后被撤销,其职能由市政府所属B行政机关继续行使,受到行政处罚的公民不服,准备提起行政复议,此时他应以()为行政复议被申请人。

- A. A机关 B. B机关 C. 市政府 D. 省政府

【解析】本题考查法律常识。行政复议被申请人在行政复议前被撤销的,应当以继续行使其职权的行政机关为行政复议被申请人,以继续行使其职权的行政机关的上一级行政机关为复议机关。故本题正确答案为B选项。

030 行政诉讼★★★

考点直击

1. 定义:公民、法人或者其他组织认为行政机关和行政机关工作人员的具体行政行为侵犯其合法权益,依法向人民法院提起诉讼的一种诉讼活动。

2. 特有原则:

(1)选择复议原则:复议原则上不是进行行政诉讼的必经程序,是否经过复议,由当事人自己选择。

(2)审查具体行政行为合法性原则:人民法院只对具体行政行为是否合法进行审查,不审查抽象行政行为,一般也不对具体行政行为是否合理进行审查。

(3)具体行政行为不因诉讼而停止执行原则:诉讼期间,一般不停止具体行政行为的执行。

(4)不适用调解原则:人民法院审理行政案件,不适用调解(但赔偿诉讼可以适用调解)。

(5)被告负举证责任原则:被告应当提供作出该具体行政行为的证据和所依据的规范性文件。

(6)司法变更权有限原则:只有当行政处罚显失公正的,人民法院有权予以变更。

3. 受案范围:只包括具体行政行为;不包括:抽象行政行为,法律规定行政终局裁决,内部行政行为,行政调解,行政指导,国家行为,刑事侦查。

4. 被告:

(1)一般情况:与行政复议被申请人的确定相同,都是看行政主体标准;

(2)特殊情况:经复议后起诉的——复议维持:原机关为被告;复议改变:复议机关为被告;复议不作为:原告对谁不服谁就是被告。

5. 行政诉讼依据:

依据:法律和行政法规、地方性法规、自治条例和单行条例(参照国务院部委规章、省级和较大的市的人民政府规章)。



地方人民政府规章与国务院部委规章不一致或国务院部委规章之间不一致的,由最高人民法院送请国务院作出解释或裁决。

魔力四射

(2010年浙江)某市安全生产监督管理局在进行全市煤矿企业安全情况大检查时,发现甲企业在安全生产方面存在巨大隐患,责令该企业停产停业进行整顿,该企业对此决定不服,该企业()。

- A. 可以向该市安全生产管理局申请行政复议
- B. 只能向该市人民政府申请行政复议
- C. 可以直接向人民法院提起行政诉讼
- D. 应该先向该市人民政府申请行政复议,若不服复议决定,再向人民法院提起行政诉讼

【解析】本题考查法律常识。根据《行政复议法》第12条第1款:对县级以上地方各级人民政府工作部门的具体行政行为不服的,由申请人选择,可以向该部门的本级人民政府申请行政复议,也可以向上一级主管部门申请行政复议。除法律、法规规定应当先向行政复议机关申请行政复议的外,申请人可直接向人民法院提起行政诉讼。故本题正确答案为C选项。

031 民事主体★★

考点直击

1. 公民(自然人):

自然人是基于自然状态出生的人,自然人既包括我国公民,也包括外国人和无国籍人。作为民事法律关系主体的公民,必须具有**民事权利能力和民事行为能力**。

(1)公民的民事权利能力:

定义:指公民依法享有民事权利和承担民事义务的**资格**,是民事主体参加民事活动的前提。

公民的民事权利能力始于出生、终于死亡。

(2)公民的民事行为能力:

定义:公民通过自己的行为独立行使民事权利与承担民事义务,并对自己的行为承担法律责任的**能力**。**民事行为能力取决于公民的年龄和精神状况。**

完全民事行为能力人	<p>≥18 岁且精神正常;</p> <p>≥16 岁,以自己的劳动收入为主要生活来源,视为完全民事行为能力人</p>
限制民事行为能力人	<p>≥10 岁或不能完全辨认自己行为的精神病人;</p> <p>可进行与他的年龄、智力或精神健康状况相适应的民事活动;</p> <p>其他民事活动由他的法定代理人代理,或征得其法定代理人的同意</p>
无民事行为能力人	<p><10 岁或不能辨认自己行为的精神病人</p>

民事行为能力非依法定条件和程序不受限制或取消。

(3)监护制度:

监护,是为保护无民事行为能力人和限制民事行为能力人的人身和财产等方面的合法权益,而设



置的一种对他们的行为和权益进行监督和保护的法律制度。监护人一般都是被监护人的法定代理人。

监护人的设置,有两种方式:一是法定监护;二是指定监护。

未成年人的法定监护人的范围和顺序	父母;祖父母、外祖父母;兄姐;其他近亲属
精神病人的法定监护人的范围和顺序	配偶;父母;成年子女;其他近亲属
无法定监护人的,由基层组织、民政部门或有关单位担任监护人	

2. 法人:

定义:具有民事权利能力和民事行为能力,依法独立享有民事权利和承担民事义务的组织。

条件:依法成立;有必要的财产或经费;有自己的名称、组织机构和场所;能够独立承担民事责任。

法人的民事权利能力和民事行为能力在范围上一致,且时间上一致(始于法人成立,终于法人消灭)。

魔力四射

(2012年江西)公民小朱年满16周岁,并以自己的劳动收入为主要生活来源,可以视为()。

- A. 限制民事行为能力人 B. 完全民事行为能力人
C. 无民事行为能力人 D. 有部分行为能力人

【解析】本题考查法律常识。完全民事行为能力,是指可完全独立地进行民事活动,通过自己的行为取得民事权利和承担民事义务的资格。《民法通则》规定:18周岁以上的公民是成年人,具有完全民事行为能力,可以独立进行民事活动,是完全民事行为能力人。16周岁以上不满18周岁的公民,以自己的劳动收入为主要生活来源的,视为完全民事行为能力人。所以小朱年满16周岁,并以自己的劳动收入为主要生活来源,可以视为完全民事行为能力人。故本题正确答案为B选项。

032 民事行为★★

考点直击

民事行为,是以意思表示为要素,发生民事法律后果的行为。

民事法律行为	民事主体以设立、变更、终止民事权利和民事义务为目的,具有法律约束力的 合法行为
无效的民事行为	指因欠缺民事法律行为的有效条件而 不产生法律效力 的民事行为,包括: ①无民事行为能力人实施的民事行为; ②限制民事行为能力人依法不能独立实施的民事行为; ③恶意串通,损害国家、集体或者第三人利益的民事行为; ④欺诈、胁迫、趁人之危损害国家利益的; ⑤违反法律或者社会公共利益的民事行为; ⑥以合法形式掩盖非法目的的民事行为
可撤销的民事行为	因民事行为欠缺有效条件,当事人有权依照法律规定请求人民法院或仲裁机关予以变更或撤销的民事行为,包括: ①行为人对行为有重大误解的民事行为; ②显失公平的民事行为; ③一方以欺诈、胁迫的手段或乘人之危使对方在违背真实意思的情况下做出的民事行为
效力待定的民事行为	法律行为虽已成立,但是否生效尚不确定,有待享有形成权的第三人作出追认或拒绝的意思表示来使之有效或无效的法律行为,包括: ①限制民事行为能力人进行的依法不能从事的法律行为; ②无处分权人处分他人财产的行为; ③无权代理人以他人名义从事的法律行为

醍醐灌顶

	可撤销的民事行为	无效民事行为
无效的条件不同	当事人提出申请并经法院或仲裁机关认定是该行为无效的前提条件	不论当事人是否主张,也不论当事人之间是否有争议,该行为都是无效的
无效的时间不同	在被撤销之前,已发生法律效力,对当事人有约束力,只有在被撤销后,才丧失法律效力。当然,可撤销的民事行为在撤销后具有追溯力,追溯到行为开始	无效民事行为从行为开始时起,就不发生法律效力,对当事人就没有约束力
	自行为成立时起超过 1 年当事人请求变更或撤销的,人民法院不予保护	无效的民事行为,没有时间限制

魔力四射

(2013 年北京)某首饰店误将一枚银戒指当作铂金戒指卖给李某。首饰店的这一行为属于()。

- A. 犯罪行为
B. 无效民事行为
C. 可变更、可撤销的民事行为
D. 有效民事行为

【解析】本题中某首饰店误将一枚银戒指当做铂金戒指卖给李某的行为对于李某来说是显失公平的,且李某实际想购买一枚铂金戒指,但是因为对其不了解而误购了银戒指,因此,李某可请求人民法院或者仲裁机构予以变更或者撤销。因此,本题选择 C 选项。

033 合同★

考点直击

1. 定义:是平等主体之间设立、变更、终止民事权利义务关系的协议。
2. 合同订立,指当事人就合同的相关内容经协商达成合意的过程(包括要约和承诺两个阶段)。

要约邀请	一方向他人作出的希望他人向自己发出要约的意思表示(非合同订立必要阶段)。 一般来讲,寄送的价目表、拍卖公告、招标公告、招股说明书、商业广告等均为要约邀请
要约	当事人一方(要约人)向对方(受要约人)发出的希望与对方订立合同的意思表示 条件:① 特定的意思表示,合同一旦成立,要约人即为合同当事人一方。 ② 要约须向特定人发出。 ③ 要约的内容包括合同的主要条款。 法律效力:要约生效后,要约人受要约约束,在要约有效期内不得随意撤销或变更要约; 受要约人则取得了承诺的 权利 (即使受要约人不承诺,也没有义务通知要约人)
承诺	受要约人向要约人作出的同意要约的意思表示。 条件:① 承诺必须是由受要约人向要约人作出; ② 承诺必须在要约确定的期限内作出; ③ 承诺的内容应当与要约的内容一致。 承诺生效意味着合同成立,双方当事人由此承担合同产生的权利与义务

034 担保★

考点直击

1. 定义:促使债务人履行债务,保障债权人的债权得以实现的法律措施。

2. 类型:

保证:由债务人以外的**第三人作保证人**,向债权人担保债务人履行债务的一种担保措施。**债务人不履行债务时,按照约定由保证人履行或者承担连带责任,保证人履行债务后有权向债务人追偿。**

抵押:在债的关系中,债务人或第三人**不转移对抵押物的占有,将该财产作为债权的担保**。当**债务人不履行债务时,债权人有权依照法律的规定将抵押物折价或者从变卖抵押物的价款中优先得到偿还。**

质押:债务人或第三人**将其动产或权利移转给债权人占有**,债务人不履行债务时,债权人可依法从该动产或权利中**优先受偿**的制度。

留置:债权人**按合同约定先行占有义务人的动产**,债务人不按照合同约定的期限履行债务的,债权人有权留置该项财产,**以该财产折价或者以拍卖、变卖该财产的价款优先受偿。**

定金:在债的关系中,当事人一方按法定或约定,可以**向对方预先付给一定数量的金额**作为担保。债务人履行债务后,**定金可抵作价款或返还**给债务人。如果交付定金的一方不履行债务,他就**无权要求接受定金的一方返还定金**;接受定金的一方不履行债务的,应当**双倍返还定金**。

醍醐灌顶

违反合同民事责任的承担方式:

- (1)继续履行,是指在一方违反合同时,另一方有权要求其依据合同的规定继续履行;
- (2)损害赔偿,是指违约方因违反合同义务致使对方受到损害时,应赔偿受害方所受的损失;

(3) 违约金,是指一方违约时依约定或法律规定,向对方支付的一定数额的金钱;

(4) 定金,是指合同当事人约定的,为确保合同的履行,由一方当事人预先支付给另一方的一定款项。给付定金的一方不履行债务的,无权要求返还定金;接受定金的一方不履行债务的,应当双倍返还定金。

定金和违约金的竞合:当事人既约定违约金,又约定定金的,一方违约时,对方可以选择适用违约金或者定金条款。

魔力四射

(2010 年浙江)甲与乙签订了一项买卖合同。约定:甲向乙支付定金 5 万元,如果任何一方不履行合同应支付违约金 8 万元,后来乙违约,甲打算向法院提起诉讼,下列哪种诉讼请求既能最大限度地保护自己的利益,又能获得法院的支持()。

- A. 请求乙支付违约金 8 万元
- B. 请求乙双倍返还定金 10 万元
- C. 请求乙支付违约金 8 万元,同时请求返还定金 5 万元
- D. 请求乙双倍返还定金 10 万元,同时请求乙支付违约金 8 万元

【解析】本题考查法律常识。当事人既约定违约金,又约定定金的,一方违约时,对方可以选择适用违约金或者定金条款。这说明定金和违约金两者只能选择其一,在甲选择了违约金后,甲支付给乙的 5 万元即转化成预付款的性质,因此这 5 万元也可主张返还,这并不违反定金与违约金只能选择其一的规定。故本题正确答案为 C。

035 代理★★

 考点直击

1. 定义:代理人在代理权限内,以被代理人(本人)的名义同第三人实施的法律行为,其后果直接由被代理人承担的民事法律行为。

2. 代理的种类:

	代理权的产生方式	被代理人
委托代理	基于被代理人授权的意思表示而产生	一般是完全民事行为能力人
法定代理	根据法律的规定而产生	都是无民事行为能力人或限制行为能力人
指定代理	根据人民法院或者其他单位的指定而产生	

3. 代理关系终止的原因:

(1) 本人死亡,代理人死亡或丧失民事行为能力。

(2) 法定代理、指定代理终止:

- ① 被代理人取得或恢复民事行为能力;
- ② 指定代理的法院或指定单位取消指定的;
- ③ 其他原因,如收养关系解除等。

(3) 委托代理的终止:

- ① 代理期间届满或代理事务完成;
- ② 被代理人取消委托或代理人辞去委托。

4. 无权代理及其法律后果：

四种情形	没有代理权,违背被代理人的意思表示,超越授权范围,代理权终止
法律后果	一般由代理人承担责任
特殊情形	表见代理,指行为人虽无代理权,但由于本人的行为,造成了足以使善意第三人相信其有代理权的表象,而与善意第三人进行的、由本人承担法律后果的代理行为

 魔法四射

(2010 年安徽)甲公司业务经理乙长期在丙餐厅签单招待客户,餐费由公司按月结清,后乙因故辞职,月底餐厅去结账时,甲公司认为乙当月的几次用餐都是招待私人朋友,因而拒付乙所签单的餐费,下列中哪一选项是正确的? ()

- A. 甲公司应当付款
- B. 甲公司应当付款,乙承担连带责任
- C. 甲公司有权拒绝付款
- D. 乙应当自行付款

【解析】本题考查法律常识。虽然乙(代理人)因故辞职,但因乙长期在丙餐厅(善意第三人)签约招待客户,使丙餐厅有理由相信乙是有代理权的,形成表见代理,所以甲公司(本人)应该付款。故本题正确答案为 A 选项。

036 所有权★★★

考点直击

1. 定义:所有权人在法律规定的范围内,对属于他的财产享有的占有、使用、收益、处分的权利。
2. 分类:

国家所有权	国家对全民所有制财产享有的权利——除法律另有规定外,由国务院代表国家行使所有权
集体所有权	集体组织对其财产享有的权利——农民集体所有权由“本集体成员集体”或其代表、代理人行使;城镇集体所有权由“本集体”或者其代表、代理人行使
私人所有权	私人所有权的主体:包括自然人、法人和其他社会团体——私人所有权由所有权人或其代理人行使

醍醐灌顶

1. 我国的自然资源和土地所有制:

国家所有	矿藏、水流(只归国家所有)、森林、山岭、草原、荒地、滩涂;城市的土地
集体所有	由法律规定属于集体所有的森林和山岭、草原、荒地、滩涂; 农村和城市郊区的土地,除由法律规定属于国家所有的以外,属于集体所有; 宅基地和自留地、自留山

国家为了公共利益的需要,可以依照法律规定对土地实行征收或征用并给予补偿;
任何组织或个人不得侵占、买卖或以其他形式非法转让土地(所有权)。土地的使用权可以依照法律的规定转让。

2. 业主的建筑物区分所有权:

专有权	业主对建筑物内的住宅、经营性用房等 专有部分 享有所有权
共有权	业主对专有部分以外的共有部分(如电梯、走廊、屋顶)享有共有和共同管理的权利
成员权	业主对于 建筑区划内的公共场所、公用设施 等(如绿地、车位),作为建筑物的一个团体组织的成员而享有的权利和承担的义务——成员权通过组成业主大会、制定管理规约、选举管理委员会、委托物业管理企业对建筑物进行管理等形式予以行使

 魔法四射

(2013 年联考)某小区内业主共有的道路被物业公司划出停车位对外出租,其收益应该归谁所有? ()。

- A. 房地产开发商
- B. 物业公司
- C. 小区业主共有
- D. 小区所在地居委会

【解析】利用物业共用部位、共用设施设备进行经营的,应当征得相关业主、业主大会、物业管理企业的同意后,按照规定办理有关手续。所得收益应当主要用于补充物业公共维修资金,也可以按照业主大会的决定使用。因此,收上来的停车费收入,归小区业主共有。故本题正确答案为 C 选项。

037 共有★

 考点直击

1. 定义:两个或两个以上的民事主体对同一项财产共同享有所有权。
2. 包括:

按份共有	共同共有
两个以上的主体对同一项财产; 按照各自的份额享有所有权	是基于共同关系发生的(最常见的是夫妻家庭财产), 各共有人对共有财产享有平等的所有权
各共有人有确定的份额, 他们按份分享权益,分担费用	对共有财产不分各自的份额, 在共同关系存续期间也不能要求分割
共有财产由共有人协商管理,意见不一致时,按多数份 额的意见进行管理,但不得损害其他人的利益; 各共有人对自己的份额可以出卖、赠与,并可继承,但在 出卖时,其他共有人有同等条件下的 优先购买权 ; 在共有财产受到侵害时,每一共有人都有权请求返还原 物、排除妨碍和赔偿损失,以维护共有的权益	共同共有人对共有财产有 平等的 所有权,他们经平等 协商进行管理、支配和进行处分; 共同共有人对共有财产也承担 平等的义务 ,对外就 共 同财产负连带责任
在分割时按份分配	共同共有关系终止时,分割共有财产,应平等协商确 定各自的份额,如意见不一致,可诉请法院处理

醍醐灌顶

夫妻财产制:有约定按约定,如无约定按以下认定	
夫妻共同财产	夫妻一方的财产
婚姻存续期间的: 工资、奖金; 生产、经营的收益; 知识产权的收益; 继承或赠与所得的财产	一方的婚前财产; 一方因身体受到伤害获得的医疗费、残疾人生活补助费等费用; 遗嘱或赠与合同中确定只归夫或妻一方的财产; 一方专用的生活用品
夫妻对共同所有的财产,有平等的处理权。 夫妻一方对夫妻存续期间的财产的处分,需征得配偶的同意	

魔力四射

(2012 年联考)下列请求应依法予以支持的是()。

- A. 某男擅自按市价出售双方共有住房,其妻要求追回
- B. 某女起诉请求离婚,要求分割其丈夫的工伤补助金
- C. 按父母遗嘱某女继承全部家产,其兄要求平分家产
- D. 某夫妻已育有一个健康男孩,现申请收养一名孤儿

【解析】本题考查法律常识。“处分共有的不动产应当经全体共同共有人同意”“无处分权人将财产转让给受让人的,所有权人有权追回”,A 选项中男方未经妻子同意擅自处分夫妻共同财产,属于无权处分,妻子有权追回,所以 A 选项正确。故本题正确答案为 A 选项。

038 侵权★★★

 考点直击

1. 侵权行为:行为人由于主观过错侵害他人的财产或者人身,依法应当承担民事责任的行为,以及依照法律的特别规定应当承担民事责任的其他致人损害的行为。

2. 侵权责任:

监护人责任	无民事行为能力人、限制民事行为能力人造成他人损害的,由监护人承担侵权责任。监护人尽到监护责任的,可以减轻其侵权责任; 有财产的无民事行为能力人、限制民事行为能力人造成他人损害的,从本人财产中支付赔偿费用。不足部分,由监护人赔偿
饲养动物致人损害的责任	责任人:饲养人或者管理人——包括遗弃、逃逸的动物的原饲养人或者管理人; 第三人有过错:被侵权人可以向动物饲养人请求赔偿,也可以向第三人请求赔偿。动物饲养人赔偿后,有权向第三人追偿; 免责事由:被侵权人故意或重大过失
交通事故责任	机动车发生交通事故造成人身伤亡、财产损失的: ①由保险公司在机动车第三者责任强制保险责任限额范围内予以赔偿; ②超过责任限额的部分: 机动车之间,由有过错一方承担责任;如双方都有过错,按各自过错的比例分担责任; 机动车与非机动车驾驶人、行人之间,如机动车全责,则由机动车一方承担全部赔偿额; 如行人、非机动车全责,则机动车一方承担不超过 10% 的赔偿额;如行人、非机动车一方故意碰撞机动车的,机动车一方免责

产品
责任

因产品存在缺陷造成损害的,被侵权人可以向生产者请求赔偿,也可以向销售者请求赔偿;产品投入流通后发现存在缺陷的,生产者、销售者应及时采取警告、召回等补救措施;
惩罚性赔偿责任:明知产品存在缺陷仍然生产、销售,造成他人死亡或者健康严重损害

 魔法四射

(2011 年广州)某甲故意在某乙家的狗旁边鸣笛,致使拴在门边的狗受惊后挣脱锁链,冲出去咬伤了行人某丙,则()。

- A. 某丙只能要求某甲承担赔偿责任
- B. 某丙既可以要求某甲承担赔偿责任,也可以要求某乙承担赔偿责任
- C. 某丙只能要求某乙承担赔偿责任
- D. 某甲、某乙对某丙的损失承担连带赔偿责任

【解析】本题考查法律常识。因第三人的过错致使动物造成他人损害的,被侵权人可以向动物饲养人或者管理人请求赔偿,也可以向第三人请求赔偿。故本题正确答案为 B 选项。

039 不当得利和无因管理★★★

考点直击

不当得利:没有合法根据取得利益而使他人受损失的事实。不当得利一经成立,当事人之间形成债的关系,受损失的一方享有请求返还其利益的权利,获得利益的一方负有返还利益的义务。

应予返还的利益(包括原物、利用原物所取得的利益)	
受益方为善意	损失大于利益,只返还现存利益; 若损失小于利益,返还利益的范围以损失为准
受益方为恶意	应返还其取得的全部利益;若利益少于损失,还须赔偿损失与利益之间的差额

无因管理:没有法定或者约定的义务,为避免他人利益受损失而进行管理或服务的行为。无因管理一经成立,当事人之间形成债的关系,管理人享有请求偿还因管理或服务所支出的必要费用的权利,承担适当管理、通知以及报告与计算的义务;本人负有偿付该费用的义务。

“必要费用”包括管理人在管理或服务活动中直接支出的费用,以及在该活动中受到的实际损

失。该必要费用,一般以本人所受利益范围为限。

魔力四射

(2009年国家)甲被车撞伤倒地,行人乙拦下一辆出租车,将甲送往医院,乙支付了车费,其间,甲的手机丢失,下列表述中正确的是()。

- A. 车费不由甲承担,甲手机丢失的损失由乙赔偿
- B. 车费由甲承担,甲手机丢失的损失由乙赔偿
- C. 车费不由甲承担,甲手机丢失的损失不由乙赔偿
- D. 车费由甲承担,甲手机丢失的损失不由乙赔偿

【解析】本题考查法律常识。乙送甲去医院是为了甲的利益,构成无因管理,所以乙对车费享有求偿权。乙对甲手机的丢失并无保管义务,且无过错,所以没有赔偿义务。故本题正确答案为D选项。

040 人身权★

考点直击

1. 定义:人身权,是指不直接具有财产的内容,与主体人身不可分离的权利。

2. 分类:

(1)人格权:是指民事主体依法享有的为维护其独立法律人格所必备的基本民事权利。主要包括:生命权、健康权、姓名权、名称权、肖像权、名誉权、隐私权等。

(2)身份权:是指自然人因特定身份所依法享有的民事权利。主要包括:配偶权、亲属权等。

醍醐灌顶

姓名权	公民依法享有的决定、使用、改变自己姓名并排除他人非法侵害如干涉、盗用的权利。 包括:姓名决定权、姓名使用权、姓名变更权
名称权	法人及其他社会组织依法享有的决定、使用、改变其名称并排除他人非法干涉的权利。 包括:名称决定权、名称使用权、名称变更权、名称转让权(唯一可转让的人格权)。 企业法人、个体工商户和非法人企业有权依法转让自己的名称。除转让外,名称权人还有权许可他人使用自己的名称。另外,可转让的商业名称权还可以继承
肖像权	自然人依法制作、使用自己的肖像,藉此享受一定利益并排除他人非法侵害的权利。 肖像,是指通过绘画、照相、雕塑、录像、电影艺术等物质形式和载体再现出来的自然人的外貌视觉形象。 内容:有权拥有自己的肖像;有权禁止他人未经许可以营利为目的使用其肖像
名誉权	公民或法人对自己在社会生活中所获得的社会评价即自己的名誉,依法所享有的不可侵犯的权利。 内容:名誉保有权、名誉维护权、名誉利益支配权

魔力四射

(2012年北京)某报在一篇新闻报道中披露了未成年人甲是乙的私生子,致使甲备受同学的嘲讽和奚落,甲因精神痛苦,自残左手无名指,从而给甲的学习和生活造成重大影响。按照我国现行法律规定,对该报的行为应认定为()。

- A. 如实报道,不构成侵权
B. 侵害了甲的名誉权
C. 侵害了甲的姓名权
D. 侵害了甲的身体权

【解析】本题考查法律常识。根据《民法通则》第101条规定:“公民、法人享有名誉权,公民的人格尊严受法律保护,禁止用侮辱、诽谤等方式损害公民、法人的名誉。”名誉侵权主要有以下几种方式:侮辱,诽谤,泄露他人隐私等。本题中,该报在新闻报道中披露甲为私生子的行为属于泄露甲的隐私,侵害了甲的名誉权。故本题正确答案为B选项。

041 知识产权★★

考点直击

1. 定义:指权利人对其所创作的智力劳动成果所享有的专有权利。
2. 包括:各种智力创造比如发明、文学和艺术作品,以及在商业中使用的标志、名称、图像以及外观设计,都可被认为是某一个人或组织所拥有的知识产权。
3. 特点:
 - (1)独占性,即只有权利人才能享有,他人不经权利人许可不得行使其权利;
 - (2)地域性:指除签有国际公约或双边、多边协定外,依一国法律取得的权利只能在该国境内有效,受该国法律保护;
 - (3)时间性,指各国法律对知识产权分别规定了一定期限,期满后则权利自动终止。
4. 类型:
 - (1)专利权,指一项**发明创造**向国家专利局提出专利申请,经依法审查合格后,向专利申请人授予的在规定时间内对该项发明创造享有的专有权。在我国,发明创造有三种:发明、实用新型和外观设计。
 - (2)商标权,是指商标主管机关依法授予商标所有人对其**注册商标**受国家法律保护的专有权。商标是用以区别商品和服务不同来源的商业性标志,由文字、图形、字母、数字、三维标志、颜色组合或者上述要素的组合构成。我国商标权的获得必须履行商标注册程序,而且实行申请在先原则。
 - (3)著作权是指著作权人对**作品**依法享有的权利。
 著作权特点:①权利内容的双重性:指著作权中既有人身权的内容,也有财产权的内容;②权利的自动产生是指著作权基于作品的创作完成这一事实而自动产生,既不需要发表,也无需任何部门审批(而专利权和商标权都必须经过申请和审批,经主管部门授权才能产生)。



042 继承★★

 考点直击

1. 继承:是指自然人死亡后,由法律规定的一定范围内的人或者遗嘱指定的人依法取得死者遗留的个人合法财产的法律制度。

2. 继承权:指继承人依法享有的取得被继承人遗产的权利。

继承权的原则	男女平等原则;养老育幼,保护老人和儿童的合法权益的原则; 权利与义务相一致的原则;互谅互让、和睦团结、协商处理遗产继承问题的原则; 遗嘱继承优先于法定继承的原则
继承权的取得	取得的客观依据,主要是血缘关系和婚姻关系,同时也辅之以抚养关系(有抚养关系的继父母子女之间享有互相继承遗产的权利)
继承权的放弃	放弃继承权的 效力:不再参加遗产分配 继承权的放弃的条件: ①须有放弃继承权的明确表示(如 继承人未明确表示放弃,则应视为接受继承); ②应当在继承开始后、遗产分割前作出; ③放弃行为不得影响其法定义务的履行,否则放弃继承权的行为无效
继承权的丧失	指在法律规定的情形发生时,依法取消继承人继承被继承人遗产的资格,包括: ①故意杀害被继承人的; ②为争夺遗产而杀害其他继承人的; ③遗弃被继承人,或虐待被继承人情节严重的(后有悔改表现且被继承人生前表示宽恕的,可不丧失继承权); ④伪造、篡改或销毁遗嘱,情节严重的

3. 遗嘱:是死者生前按照法律规定的方式对自己的财产或其他事务作出死后处分,并于死亡时发生执行效力的一种法律行为。遗嘱的形式:公证遗嘱、自书遗嘱、代书遗嘱、录音遗嘱、口头遗嘱。

4. 遗产:是死者死后遗留下来的、其个人生前所有的合法的财产。

醍醐灌顶

法定继承	继承人的范围、继承顺序以及遗产分配的原则均由法律规定的继承方式。 法定继承的顺序:有前一顺序继承人,后一顺序继承人不能继承。 ①在我国,法定继承人分为两个顺序: 第一顺序:父母、配偶、子女;第二顺序:兄弟姐妹、祖父母和外祖父母。 ②儿媳或女婿对公婆或岳父母的遗产没有继承权,除非符合以下两个条件: 丧偶+对公婆或岳父母尽了主要赡养义务
遗嘱继承	遗嘱继承:继承人按照被继承人合法有效的遗嘱取得被继承人遗产的法律制度
遗赠	被继承人通过遗嘱的方式,将其遗产的一部分或全部赠与国家、社会或者法定继承人以外的被继承人的一种民事法律行为
受遗赠人应在知道遗赠后两个月内作出是否接受的决定,到期没有表示的,视为放弃受遗赠。 即接受继承采用明示和默示方式均可,放弃继承必须采用明示方式;而接受遗赠必须采用明示方式,放弃受遗赠则采用明示和默示方式皆可	

魔力四射

(2012年安徽) 张某有甲、乙、丙三子, 张某去世后, 没有留下遗嘱。其在遗产处理前, 甲明确表示放弃继承, 乙明确表示要继承, 丙没有作出放弃或接受继承表示, 那么丙的行为视为()

- A. 放弃继承 B. 接受继承 C. 丧失继承权 D. 转继承

【解析】 本题考查法律常识。《继承法》第25条规定:“继承开始后, 继承人放弃继承的, 应当在遗产处理前, 作出放弃继承的表示。没有表示的, 视为接受继承”。本题中, 丙为张某的继承人, 没有表示, 视为接受继承。故本题正确答案为B选项。

043 法的作用★

 考点直击

1. 定义:法的作用,又称法的功能,是指法律对人们的行为、社会生活和社会关系产生的影响。
2. 法的规范作用:法作为行为规范,对人们的意志、行为发生的直接影响,对人的行为所起到的保障和约束作用。

指引作用	法律规范对 本人行为 起到的导向和引导的作用
评价作用	法作为人们对 他人行为 的评价标准所起的作用;其标准和核心是合法或不合法,违法还是不违法
预测作用	人们根据法可以预先估计 人们相互间 将怎样行为以及行为的后果等,从而对自己的行为作出合理的安排
教育作用	通过法的实施,使法对 一般人的行为 产生影响。 通过正反两个方面来实现:①通过对违法行为人实施制裁,对包括违法者本人在内的一般人均起到警示和警戒的作用;②通过对合法行为加以保护、赞许或奖励,对一般人的行为起到表率、示范作用
强制作用	法可以用来制裁、强制、约束违法犯罪行为。作用对象是 违法犯罪者的行为

3. 法的社会作用:法的社会、政治功能,即法作为社会关系的调整器,服务于一定的社会政治目的、目标,承担着一定的社会政治使命,形成、维护、实现一定的社会秩序。

维护阶级统治的作用	①调整统治阶级与被统治阶级之间的关系； ②调整统治阶级与同盟者之间的关系； ③调整统治阶级内部的关系
法执行社会公共事务的作用	①维护人类社会基本生活条件； ②维护生产和交换的秩序； ③促进教育、科学、文化的发展等

4. 法的作用的局限性：

①法律是一种概括性的规范，它只关注于人们行为的共性，当把概括性的规范适用于千差万别的个案的时候，有时候会出现合法性和合理性之间的矛盾；

②法律是人制定的，既然，是人制定的，就必然存在漏洞；

③法律的稳定性和社会的千变万化造成法律的滞后性；

④法律作用的对象只是人的外在行为，无法作用于人的思想动机；

⑤法律只是人的行为和社会关系的调整手段之一，在复杂的社会关系和社会问题面前，除了采用法律手段之外，还需要与其他社会规范配合使用，甚至在有些时候，法律并非首选的方式和手段。

魔力四射

(2012 年江西)“徒法不足以自行”这句话表明()。

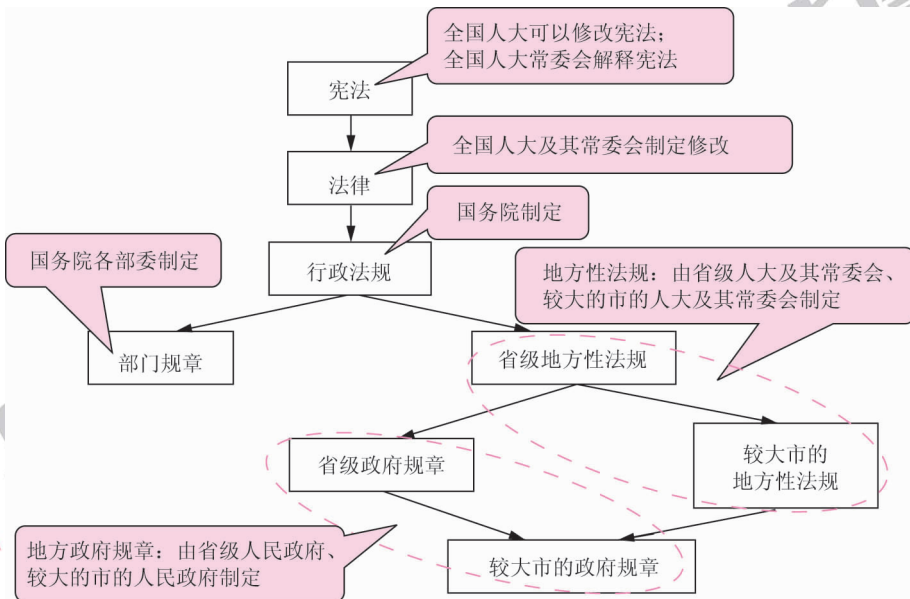
- A. 法律是由社会物质生活条件决定的 B. 在正式公布之前，法律不会自动生效
 C. 法律的作用是有局限性的 D. 法律永远不能满足人类的需要

【解析】本题考查法律常识。“徒善不足以政，徒法不足以自行”，出自《孟子》，译文：只有善德不足以处理国家的政务，只有法令不能够使之自己发生效力，意谓治理国家必须把行善政与行法令结合起来。所以“徒法不足以自行”表明法律的作用是有局限性的。故本题正确答案为 C 选项。

044 法律规范的效力等级★★

考点直击

1. 立法的效力大小如下：



- (1) 宪法 > 法律 > 行政法规 > 地方性法规；
- (2) 宪法 > 法律 > 行政法规 > 部门规章；
- (3) 本级地方性法规 > 本级地方政府规章；
- (4) 省级地方性法规 > 较大的市的地方性法规；
- (5) 省级地方政府规章 > 较大的市的地方政府规章。

2. 立法裁决：

- (1) 部门规章与地方性法规冲突：

先由国务院提出意见，国务院认为应当适用地方性法规的，适用地方性法规；国务院认为应当适用部门规章的，应当提请全国人大常委会裁决。

- (2) 部门规章之间、部门规章与地方政府规章之间：国务院。

- (3) 较大的市的地方性法规与省级人民政府的地方政府规章之间：省级人大常委会。

魔力四射

(2009 年国家) 下列机构中，有权依法制定地方政府规章的是()。

- A. 某直辖市人民代表大会
- B. 某自治区人民代表大会常务委员会
- C. 某省人民政府所在地的市人民政府
- D. 某省人民政府的工作部门

【解析】本题考查法律常识。根据《立法法》第 73 条的规定，省、自治区、直辖市和较大的市的人民政府，可以根据法律、行政法规和本省、自治区、直辖市的地方性法规，制定规章，其中，较大的市包括省(自治区)人民政府所在地的市，经济特区所在地的市和经国务院批准的较大的市。故本题正确答案为 C 选项。

045 法的效力★★

考点直击

1. 定义:法律效力也称法律的适用范围,是指法律对哪些人,在什么空间、时间范围内有效。

2. 法律对人的效力:

(1)我国法律对人的效力遵循以属地主义为主、以属人主义和保护主义为补充的原则。

(2)中国公民在中国领域内一律适用中国法律;中国公民在国外原则上仍适用中国法律,但当中国法律与所在国的法律发生冲突时,区别不同的情况来确定是适用中国法律还是适用外国法律。

(3)外国公民在中国境内,除法律另有规定外,一般适用中国法律;外国公民在中国境外对中国国家或中国公民的犯罪,按中国刑法规定的最低刑为3年以上有期徒刑的,可以适用中国刑法,但是按照犯罪地的刑法不构成犯罪的除外。

3. 法律的空间效力:

(1)在一个主权国家,法律适用于主权管辖范围内的全部领域,它包括领土、领海、领空和底土,以及作为领土延伸的驻外使馆、在外船舶及飞机。

(2)一般中央国家机关制定的法律在全国有效;地方国家机关制定的规范性法律文件,只能在制定机关所管辖的范围内生效。

4. 法律的时间效力:

(1)法律生效的时间主要有三种形式:自法律颁发之日起生效,由法律规定具体生效时间,规定法律公布后符合一定条件时生效。

(2)法律效力的终止是指通过明令废止或默示废止的形式而终止某一法律的效力。

(3)法律的溯及力:指新的法律颁布后,对其生效前的事件和行为是否适用的问题。如果适用,则

具有溯及力;如果不适用,则不具有溯及力。一般情况下,我国“法律不溯及既往”,但也有为了更好地保护公民、法人和其他组织的权利和利益而作的特别规定——如刑法采用“从旧兼从轻”原则,即新法原则上不溯及既往,但新法不认为是犯罪或罪轻的,可以适用新法。

魔力四射

(2008 年国家)我国对法律溯及力问题,实行的原则是()。

- A. 法在任何情况下均溯及既往
- B. 法在任何情况下均不溯及既往
- C. 法在一般情况下溯及既往,但为了更好地保护公民、法人或者其他组织的权利和利益而作的特别规定除外
- D. 法在一般情况下不溯及既往,但为了更好地保护公民、法人或者其他组织的权利和利益而作的特别规定除外

【解析】本题考查法律常识。我国《立法法》第 84 条规定:“法律、行政法规、地方性法规、自治条例和单行条例、规章不溯及既往,但为了更好地保护公民、法人和其他组织的权利和利益而作的特别规定除外。”故本题正确答案为 D 选项。

046 刑事诉讼法修正案★★


 考点直击

		修订前	修订后
不得强迫自证其罪	举证责任	无	公诉案件中被告人有罪的举证责任由检察院承担； 自诉案件中被告人有罪的举证责任由自诉人承担
	明确规定	无	加入“不得强迫任何人证实自己有罪”
非法证据排除	“非法证据”的范围	言词证据(证人证言、被害人陈述、被告人供述)	非法收集的言词证据一律排除； 物证、书证的收集程序不符合规定可能严重影响司法公正的，应补正或作出合理解释，否则应排除
	发动	无	检察院：调查核实； 法院：法庭调查； 当事人及其代理人：提出申请(应提供相关线索或材料)
	举证责任	无	检察院对证据收集的合法性加以证明
证人出庭的保障	出庭义务	无	经法院通知，证人没有正当理由不出庭作证的，法院可以强制其到庭，但被告人的配偶、父母、子女除外
	特殊保护	无	危害国家安全、恐怖活动、黑社会性质的组织、毒品犯罪等，因作证本人或其近亲属人身安全面临危险的，出庭作证可以采取不公开个人信息，不暴露外貌、真实声音等，禁止特定人员接触证人及其近亲属，人身、住宅的专门性保护等措施
	物质保障	无	履行作证义务支出的费用给予补助； 证人所在单位不得克扣工资等福利待遇

		修订前	修订后
对辩护权的保障	辩护时间提前	案件移送审查起诉之日起	第一次讯问后或采取强制措施之日起
	法律援助适用范围	可以:因经济困难未能委托辩护人; 应当:可能被判处死刑;盲、聋、哑或未成年人	应当适用法律援助的范围增加“可能被判处无期徒刑的”
	法律援助发起方式	法院指定	增加“经济困难未能委托的当事人及其近亲属可向法律援助机构申请”
	法律援助义务机关	法院	法院、检察院、公安机关、法律援助机构(当事人申请)
律师执业的保障	会见权时间	检察院审查起诉之日起	侦查阶段即可会见; 危害国家安全犯罪、恐怖活动犯罪、重大贿赂犯罪的共同犯罪,在侦查期间会见的,应当经侦查机关许可其他案件应当及时安排会见,至迟不超过 48 小时; 会见不被监听
	豁免权	无	对执业活动中知悉的委托人的情况和信息,有权予以保密,但知悉委托人或其他人“准备或正在实施危害国家安全、公共安全以及严重危害他人人身安全犯罪的”,应当及时向司法机关通报
	“律师伪证罪”的限制	无	律师协助作伪证涉嫌犯罪的,应当由办理辩护人所承办案件的侦查机关以外的侦查机关办理,并及时通知其所在的律师事务所或所属律师协会

047 京剧★

考点直击

1. 起源:清乾隆时四大徽班进京。2010年京剧被列入“人类非物质文化遗产代表作名录”。戏班又称“梨园”。
2. 表现手法:唱念做打。
3. 角色分配:生、旦、净、末、丑
 生:主要是男性人物的扮演者;
 旦:主要是女性人物的扮演者,四大名旦:“梅兰芳、尚小云、程砚秋、荀慧生”;
 净:俗称花脸;
 末:实际末行专司引戏职能,如打头出场者,反其义而称为“末”;
 丑:戏曲表演行当的主要类型之一,属喜剧角色,也称小花脸。
4. 脸谱:起源于上古时期的宗教和舞蹈面具。红色—忠勇;黑脸—猛智;蓝脸和绿脸—草莽英雄;黄脸和白脸—凶诈。

蓝脸的窦尔敦盗御马,红脸的关公战长沙,黄脸的典韦白脸的曹操,黑脸的张飞叫喳喳

醍醐灌顶

1. 世界三大古老的戏剧文化:中国戏曲、希腊悲喜剧、印度梵剧。

2. 中国戏曲：

(1) 元曲：

四大家	关汉卿	白朴	马致远	郑光祖	
四大悲剧	关汉卿《窦娥冤》	白朴《梧桐雨》	马致远《汉宫秋》		纪君祥《赵氏孤儿》
四大爱情剧	关汉卿《拜月亭》	白朴《墙头马上》		郑光祖《倩女离魂》	王实甫《西厢记》

(2) 中国四大古典名剧：

元—王实甫—《西厢记》—莺莺、红娘 明—汤显祖—《牡丹亭》—杜丽娘
清—洪昇—《长生殿》—杨贵妃 清—孔尚任—《桃花扇》—李香君

3. 莎士比亚四大悲剧：《哈姆雷特》《奥赛罗》《李尔王》《麦克白》。

四部喜剧：《威尼斯商人》《仲夏夜之梦》《皆大欢喜》《第十二夜》。

魔力四射

(2012 年联考) 中国古典戏剧作品塑造了王昭君、李香君、杜丽娘和崔莺莺等经典女性形象，下列作品与上述人物对应关系正确的是()。

- A. 《西厢记》——《汉宫秋》——《桃花扇》——《牡丹亭》
- B. 《西厢记》——《桃花扇》——《汉宫秋》——《牡丹亭》
- C. 《汉宫秋》——《桃花扇》——《牡丹亭》——《西厢记》
- D. 《汉宫秋》——《牡丹亭》——《桃花扇》——《西厢记》

【解析】 本题考查文化常识。王昭君是马致远《汉宫秋》中的人物，李香君是孔尚任《桃花扇》中的人物，崔莺莺是王实甫《西厢记》的人物，而杜丽娘是汤显祖《牡丹亭》的女主人公，故本题正确答案为 C 选项。

(2013 年联考)关于京剧艺术,下列说法错误的是()。

- A. 《红灯记》和《智取威虎山》是现代京剧
- B. 京剧表演的艺术手段主要有唱、念、做、打
- C. 京剧的主要题材是才子佳人的故事
- D. 京剧的脸谱一般用于净、丑两个角色

【解析】本题考查文化常识。京剧的主要题材讲帝王将相,越剧、黄梅戏主要讲才子佳人。故本题正确答案为 C 选项。

048 中医★★★

考点直击

名医	朝代	成就	称号
扁鹊	战国	四诊法:望闻问切。其中切脉指的是静脉	
张仲景	西汉	《伤寒杂病论》:中医临床学的经典、“坐堂”	医圣
华佗	东汉	“五禽戏”、麻沸散	
孙思邈	唐代	《千金方》	药王
李时珍	明朝	《本草纲目》:创立了当时世界上最先进的分类法,“东方医药巨典”	

《唐本草》:是世界上最早由国家颁行的药典。

《黄帝内经》:是我国现存成书最早的一部医学典籍。

中国传统医学四大经典著作:《黄帝内经》、《难经》、《伤寒杂病论》、《神农本草经》

五脏:指肝、心、脾、肺、肾。六腑:指胆、胃、大肠、小肠、膀胱、三焦。

醍醐灌顶

针灸:2010年申遗成功。针灸疗法最早见于战国时代问世的《黄帝内经》。是中医针法和灸法的总称。针法是用特制的金属针刺入患者体内穴位,运用操作手法以达到治病的目的。灸法是把燃烧着的艾绒,温灼穴位的皮肤表面,利用热刺激来治病。

拔火罐:应用各种方法排除罐筒内空气以形成负压,使其吸附体表以治疗疾病的方法。古代有以兽角制成的,称角法。通过吸拔,可引致局部组织充血或淤血,促使经络通畅、气血旺盛。



魔力四射

(2010年国考)下列关于医学知识的说法不正确的是()。

- A. 砒霜在中医里可以入药
- B. 放疗中要使用放射线进行照射
- C. 针灸中的“灸”是指用针扎刺人体穴位
- D. 肝脏的主要功能之一是分解排除血液中的毒素

【解析】A选项,说法正确,我国古代很早就有中医用砒霜入药的现象。B选项,放疗是癌症三大治疗手段之一。是用各种不同能量的射线照射肿瘤,以抑制和杀灭癌细胞的一种治疗方法。其原理是大量的放射线所带的能量可破坏细胞的染色体,使细胞生长停止。目前临床常用的放射治疗可分为外照射和内照射两种。C选项,针灸是针刺与艾灸的合称,针刺法是指用各种不同形状的针具,刺激人体一定的部位;灸法是指用艾绒或其它易燃物质,点燃后熏灼人体皮表一定部位。D选项,说法正确,分解排除血液中的毒素是肝脏的一大主要功能。故本题正确答案为C项。

(2013年广州)根据下列叙述,这位人物是()。

①他是东汉末年著名医学家。②他创造了“五禽戏”。③他被历来的医家推崇为“外科鼻祖”。

- A. 李时珍
- B. 华佗
- C. 张仲景
- D. 孙思邈

【解析】五禽戏是一种中国传统健身方法,由五种模仿动物的动作组成。五禽戏又称“五禽操”、“五禽气功”、“百步汗戏”等。据说由东汉医学家华佗创制。故本题正确答案为B项。

049 国画★★★

考点直击

1. 特点:中国画又称**丹青**,重视**笔墨**的运用。中国画以其特有的笔墨技巧作为状物及传情达意的表现手段。并不十分追求物象表面的**肖似**,所以中国画既可用全黑的水墨,也可用色彩或墨色结合起来描绘对象,现在有人甚至称中国画为**水墨画**。

2. 发展历程:陶器——青铜器——帛画(战国)——宗教绘画(魏晋)。

原始社会	半坡氏族已会制造画有人面形、鱼形花纹的彩陶
春秋战国	绘画成为一种独立的艺术,壁画、帛画(《妇女凤鸟图》《御龙图》)
三国	曹不兴 是 佛像画 的始祖,曹衣出水
东晋	顾恺之《女史箴图》 后世将他与东晋南朝的另三位名家并列,称为“ 顾恺之、陆探微、张僧繇(画龙点睛)、展子虔 ”
唐朝	阎立本《步辇图》; 吴道子(画圣) 《天王送子图》,吴带当风
宋朝	张择端 《 清明上河图 》
元朝	元四大家:黄公望《富春山居图》,倪瓚《松林亭子图》,吴镇《渔夫图》,王蒙《稚川移居图》,赵孟頫(字子昂)《鹊华秋色图》(注:明末董其昌等认为赵孟頫应有更高的位置,而替换上了倪瓚)
明朝	唐伯虎《秋风纨扇图》
清朝	扬州八怪。郑板桥的竹;石涛、朱耆的山水画
近代	徐悲鸿的马,齐白石的虾

醍醐灌顶

近代西方主要美术流派：

流派	代表人物	代表作品
新古典主义(18世纪末 19世纪初强调理性)	大卫(法)	《马拉之死》《拿破仑加冕》
浪漫主义(19世纪初期)	德拉克洛瓦(法)	《自由引导人民》
现实主义(19世纪中期)	列宾(俄)	《伏尔加河上的纤夫》
印象派	早期:莫奈(法) 马奈(法) 后期:凡·高(荷兰)高更(法)	《日出》 《向日葵》
现代派	毕加索(西班牙)	《阿维农的少女》

魔力四射

(2011年联考)下列关于文化艺术的表述不正确的是()。

- A. 芭蕾舞起源于意大利,兴盛于法国
- B. 印象派绘画的代表人物有莫奈、马奈、梵高等
- C. 北宋时期的文人画多以山水、花鸟为主要内容
- D. 中国传统的弹拨乐器有古筝、扬琴、琵琶、马头琴等

【解析】本题考查人文常识。芭蕾舞孕育于意大利文艺复兴时期,17世纪后半叶开始在法国发展流行并逐渐职业化。印象派绘画诞生于法国19世纪后期,代表人物有:雷诺阿、莫奈、马奈、梵高等。文人画是中国画的一种,文人画多取材于山水、花鸟、梅兰竹菊和木石等。马头琴属于拉弦乐器,不属于弹拨乐器。故本题正确答案为D选项。

050 文字★★

考点直击

文字发展历程:中国文字的演变,大体经历了**甲骨文——金文——大篆——小篆——隶书——草书——楷书——行书**等几个阶段。**篆、隶、楷、行、草书**便构成了中国书法的五种字体。

文字	时期	说明
甲骨文	商	刻在龟甲、兽骨上,是中国最早的定型文字(最早发现地点:河南安阳)
金文	商、周	商出现,周流行;刻在青铜器上。又称钟鼎文
小篆	秦	李斯,书同文(书同文、车同轨代表国家的统一)
隶书	秦、汉	秦出现,汉流行。 线条变笔画,奠定现代汉字字形结构的基础
草书	汉	起于西汉,盛于东汉。隶书基础上产生
楷书	东汉末	创始人钟繇
行书	魏晋	在楷书的基础上产生,是介于楷书、草书之间的一种字体

楔形文字:古代西亚苏美尔人所用文字,多刻写在石头和泥版(泥砖)上。笔画成楔状,颇像钉头或箭头。

醍醐灌顶

六书:指汉字的造字方法,即“**象形、指事、会意、形声、转注、假借**”。

一曰指事,指事者视而可识,察而见意,上下是也(如刃、凶)。二曰象形,象形者画成其物,随体诘屈,日月是也(如马、鱼)。三曰形声,形声者以事为名,取譬相成,江河是也(如樱、篮)。四曰会意,会意者比类合谊,以见指伪,武信是也(如酒)。五曰转注,建类一首,同意相受,考老是也。六曰假借,本

无其字，依声托事，令长是也。

魔力四射

(2011年联考)汉字源远流长，下列字体按出现时间先后顺序排列正确的是()。



- ① ② ③ ④
- A. ②①④③ B. ①②④③ C. ②①③④ D. ①③④②

【解析】图中字体依次是小篆、金文、楷书、隶书，时间先后顺序是金文、小篆、隶书、楷书。故本题正确答案为 A 选项。

(2010年联考)汉字造字的方法主要有四种：象形、指事、会意和形声。下列属于指事字的是()。

- A. 本 B. 日 C. 明 D. 竽

【解析】本题考查文学常识。指事是六书(象形、指事、会意、形声、转注、假借)之一，是用象征性符号或在图形上加些指示性符号来表示意义的表现抽象事情的造字方法。指事字重在用抽象符号进行提示，是在象形字的基础上加表意的标志；象形字重在象原物之形，是照样画葫芦。指事的字例如：上、下、一、末、亦、本；象形的字例如：山、水、月、日、马。故本题正确答案为 A 选项。

051 书法★★★

考点直击

1、书法名家名品：

书圣：王羲之《兰亭序》——“天下第一行书”。

草圣：张芝(东汉)、张旭(唐朝)。“张颠素狂”：张旭、怀素(草书)。**书家四绝**：张芝、钟繇、王羲之、王献之。**楷书四大家**：颜真卿、柳公权、欧阳询、赵孟頫。**宋四家**：苏轼、蔡襄、米芾、黄庭坚。**宋徽宗赵佶**：瘦金体。乾隆三希堂中“三希”：王珣《伯远帖》、王羲之《快雪时晴帖》、王献之《中秋帖》。

2、书法四宝：

笔：湖笔(浙江省湖州)。**墨**：徽墨(安徽省徽州)。**纸**：宣纸(安徽省宣州)。**砚**：端砚(广东省肇庆，古称端州)。

魔力四射

(2011 年国家) 下列有关书法艺术的表述, 正确的是()。

- A. 东汉著名书法家张芝被称为“书圣”
- B. 唐代书法家颜真卿是楷书四大家之一
- C. 《真书千字文》是唐代著名书法家怀素的代表作
- D. “苏、黄、米、蔡”中的“黄”指的是黄公望

【解析】 本题考查历史常识。“书圣”是晋代著名书法家王羲之, 不是张芝, A 选项错误。《真书千字文》是隋朝书法家智永的代表作, C 选项错误。“苏黄米蔡”中的“黄”指的是黄庭坚, D 选项错误。故本题正确答案为 B 选项。

052 儒家★★★

 考点直击

1. 主要观点：“仁”是儒家的核心内容。提倡“忠”和“恕”：“忠”是尽自己的本分；“恕”是推己及人。提倡以“礼”“乐”约束人的行为，陶冶人的性情。
2. 代表人物：孔子、孟子、荀子。

代表人物	朝代	著作	观点
孔子	春秋	编纂《春秋》，修订“五经”	创办私学，有教无类。主张“德治”和“仁”。孔子“述而不作”，其弟子作《论语》，记叙其言行
孟子	战国	《孟子》(语录体散文集)	性善论，民贵君轻。孟子的政治论，是以仁政为内容的王道，其本质是为封建统治阶级服务的。他把“亲亲”“长长”的原则运用于政治
荀子	战国	《荀子》	性恶论。天行有常，不为尧存，不为桀亡。朴素唯物主义
董仲舒	西汉		把儒家的伦理思想概括为“三纲五常”，汉武帝采纳了董仲舒的建议，罢黜百家独尊儒术，并延续至今。主张“大一统”“天人感应”

3. 四书：《大学》《论语》《孟子》《中庸》。南宋理学家朱熹注《论语》，又从《礼记》中摘出《中庸》《大学》，分章断句，加以注释，配以《孟子》，题称《四书章句集注》，“四书”之名始立。

五经：《周易》《尚书》《诗经》《礼记》《春秋》。孔子“治《诗》《书》《礼》《乐》《易》《春秋》六经”。秦始皇焚书坑儒，乐经流失，只剩五经。

醍醐灌顶

儒家经典名言：

《诗经》	“他山之石，可以攻玉”“投我以桃，报之以李”（投桃报李）“既明且哲，以保其身”（明哲保身）
《论语》	“学而时习之，不亦说乎”“温故而知新”“知之为知之，不知为不知”“多闻阙疑，慎言其余，则寡尤”
《孟子》	“得道者多助，失道者寡助”“君子不怨天，不尤人”“富贵不能淫，贫贱不能移，威武不能屈”
《荀子》	“赠人以言，重于金石珠玉”“锲而不舍，金石可镂”
《左传》	“多行不义，必自毙”“皮之不存，毛将安傅”
《礼记》	“礼尚往来，往而不来，非礼也，来而不往，亦非礼也”“大道之行也，天下为公”

魔力四射

（2012 年国家）孔子在中国历史上留下了光辉的文化轨迹，以下关于孔子的说法正确的是（ ）。

- A. 著作《论语》，记录孔子本人及弟子言行
- B. 孔子在教育学上的贡献是打破公学，创办私学
- C. “罢黜百家，独尊儒术”使孔子一跃成为当时名家
- D. 孔子核心思想是“仁政”，提出“民贵君轻”观点

【解析】《论语》是孔子弟子及再传弟子关于孔子及其言行的记录，而非孔子本人的著作，A 项错误；“罢黜百家，独尊儒术”是西汉董仲舒对儒家的贡献，C 项错误；孔子的核心思想是“仁”，而非“仁政”，“仁政”是孟子的学说，“民贵君轻”也是孟子提出的，D 项错误；B 项所述正确。故本题正确答案为 B 选项。

053 道家★★★

考点直击

1. 主要思想:道家思想崇尚自然,有辩证法的因素。核心是“道”,认为“道”是宇宙的本源,也是统治宇宙中一切运动的法则。主张“清静无为”,重视人性的自由和解放。主张无为而治。

2. 代表人物:老子、庄子。

代表	朝代	著作	观点(朴素辩证)
老子	春秋	《道德经》	“无为而治”“上善若水”“柔弱胜刚强”“祸兮福之所倚,福兮祸之所伏”“道生一,一生二,二生三,三生万物”
庄子	战国	《南华经》 (又称《庄子》)	“天人合一”“清静无为”“庖丁解牛”“庄周梦蝶”“鹏程万里” 《齐物论》《逍遥游》

魔力四射

(2012年国家)下列哪一典故与《庄子》无关?()

- A. 鹏程万里 B. 庖丁解牛 C. 庄生梦蝶 D. 刻舟求剑

【解析】“刻舟求剑”出自《吕氏春秋·察今》。“鹏程万里”出自《庄子·逍遥游》:“鹏之徙于南冥也,水击三千里,抟扶摇而上者九万里。”“庖丁解牛”出自《庄子·养生主》。“庄生梦蝶”出自《庄子·齐物论》,引李商隐所感“庄生晓梦迷蝴蝶,望帝春心托杜鹃”。故本题选择D选项。

(2013 年北京)下列中国古代思想家中,其思想最能体现朴素辩证法的是()。

- A. 老子 B. 墨子 C. 荀子 D. 韩非子

【解析】老子学说的精华是朴素辩证法思想。他把事物看成彼此对立的两个方面,而这两个方面又互相联系、互相依存——“有无相生,难易相成,长短相形,高下相倾,声音相和,前后相随。”他还进一步提出一切事物都要向它的反面转化——“祸兮,福之所倚”“福兮,祸之所伏”等。故本题选择 A 选项。

054 法家★

考点直击

1. 主要思想:战国时期以**法治**为思想核心的重要学派。主张**以法治国**。经济上主张废井田,重农抑商、奖励耕战;政治上主张废分封,设郡县,实行君主专制。**不法古、不循今**。
2. 法家主要代表人物有商鞅、申不害、韩非子、李斯等。

醍醐灌顶

法家与改革:

春秋鲁国	初税亩	春秋齐国(管仲)	相地而衰征
魏国(李悝)	“尽地力之教”	楚国(吴起)	奖励“战斗之士”
秦国(商鞅)	开阡陌,废井田; 承认土地私有 ,奖励耕战; 军功授爵 ;实行郡县制;主张用严刑重罚以杜绝犯罪		
秦(韩非)	糅合“法”、“术”、“势”,吸收道家思想,将 法治理论系统化 。主张加强君主集权,“以法为教”		

魔力四射

(2009年国考)从2006年元旦起我国政府正式取消了延续2600年的农业税。我国农业税的征收始于()。

- A. 春秋时期鲁国的初税亩
B. 战国时期的商鞅变法
C. 秦朝的按亩纳税
D. 西汉的编户齐民

【解析】本题考查文化常识。我国的农业税始于春秋时期鲁国的“初税亩”,故本题正确答案为A选项。

055 墨家★

考点直击

1. 墨家约产生于战国时期。创始人**为墨翟**。墨家是一个**纪律严密**的学术团体。墨者多来自**社会下层**,**重实践**,**反对等级制度**。
2. 主张：“兼爱”——人人平等,爱无差等;“交相利”——义利合;“非攻”;“尚贤”。

醍醐灌顶

1. 墨子著《墨经》。其中详尽地解释了**小孔成像**、**杠杆原理**。成书年代比古希腊欧几里得《几何原本》早,但内容却要丰富得多。
2. **三教九流**:“三教”指的是儒教、道教、佛教。“九流”,《汉书·艺文志》中说,指:儒家、道家、阴阳家、法家、名家、墨家、纵横家、杂家、农家。

魔力四射

(2008年湖南)以下各古代思想家中,提出“非攻”“兼爱”等主张的是()。

- A. 孔子 B. 孟子 C. 墨子 D. 韩非子

【解析】本题考查文化常识。墨子在政治上主张兼爱、非攻、尚贤、尚同,提出“官无常贵,民无终贱”“有能则举之”,认为治理天下“必使饥饿者得食、寒者得衣、劳者得息”,反映了小生产者的要求。故本题的正确答案为C。



056 建筑★★★

 考点直击

“建筑是石头的史书”：中国传统的建筑以木结构建筑为主，西方的传统建筑以砖石结构为主。

1. 园林建筑：西方园林讲求几何数学原则、以建筑为主；中国园林以自然景观和观者的美好感受为主，更注重天人合一。

(1) 中国四大名园：

拙政园(四大名园之首)：江苏省苏州市；颐和园：北京市海淀区；避暑山庄：河北省承德市；留园：江苏省苏州市。

(2) 圆明园：

“圆明园”——“万园之园”，由康熙皇帝命名。于1860年被侵略中国的英法联军焚毁。1900年八国联军入侵北京烧杀掳掠，使圆明园的建筑和古树名木遭到彻底毁灭。

法国大文豪雨果于1861年有这样的评价：“你只管去想象那是一座令人心神往的、如同月宫的城堡一样的建筑，夏宫(指圆明园)就是这样的一座建筑。”人们常常这样说：希腊有帕特农神庙，埃及有金字塔、罗马有斗兽场，东方有夏宫。

(3) 故宫：世界文化遗产。

明成祖朱棣时期定都北京，建造紫禁城。是世界上最大、最完整的木结构建筑群。依照中国古代星象学说位于中天，乃天帝所居，天人对应，是以皇帝的居所又称紫禁城。依据其布局与功用分为“外朝”与“内廷”两大部分。

宫殿布局：

中轴对称：体现皇权至高无上，表现以皇权为核心的等级观念。

左祖右社：中国宫殿的左前方通常设祖庙(也称太庙)供帝王祭拜祖先，右前方设社稷坛供帝王祭

祀土地神和粮食神。

前朝后寝:古代宫殿建筑物自身也被分为两部分(前面朝堂,后面寝殿)。

(4)匾额:

明镜高悬——府衙,万世师表——孔庙,还我河山——岳王祠,正大光明——乾清宫。

2. 中国古代建筑学成就:

中国古代建筑学成就			
建筑	时期	修筑者	历史地位
都江堰	战国秦	李冰父子	全世界迄今为止年代最久、唯一留存、以无坝引水为特征的宏大水利工程
郑国渠	秦始皇元年	郑国	郑国渠的建成直接支持了秦国统一六国的战争
大兴城	隋朝	宇文恺	采用图纸和模型结合的设计方法,是我国建筑技术上的一大突破
赵州桥	隋朝	李春	世界上最早的敞肩石拱桥
元大都	元朝		城内有完整的排水系统

魔力四射

(2012 年国家)匾额是中国古建筑的重要组成部分,显示建筑物的性质,下列匾额与建筑物对应正确的一组是()。

A. 明镜高悬——贡院

B. 万世师表——关帝庙

C. 还我河山——武侯祠

D. 正大光明——乾清宫

【解析】本题考查文化常识。“明镜高悬”比喻官员判案公正廉洁,执法严明。一般旧时府衙挂“明镜高悬”,贡院是古代会试的考场,A项不正确;“万世师表”一般挂于孔庙,“关帝庙”的匾额以“忠义”之意偏多,B项不正确;“还我河山”应挂于岳王庙,C项不正确;乾清宫挂“正大光明”是正确的。故本题正确选项为D项。

057 瓷器★★

考点直击

1. 宋代是瓷业最为繁荣的时期。汝窑、官窑、哥窑、钧窑和定窑并称为宋代五大名窑。
- 汝窑(河南), 出产青瓷, “青如天, 面如玉, 蝉翼纹, 晨星稀, 芝麻支钉釉满足”(宋瓷之冠)。
- 官窑(河南), 出产青瓷, 瓷器足部无釉, 烧成后铁黑色, 口部釉薄, 微显胎骨, 即“紫口铁足”。
- 定窑(河北), 出产白瓷, 胎体轻薄, 胎质坚硬, 呈象牙白色。显著特征: “竹丝刷痕”和“蜡泪痕”。
- 钧窑(河南), 出产青瓷, 钧瓷两次烧成, 第一次素烧, 出窑后施釉彩。
- 哥窑, 釉面有大大小小不规则的开裂纹片, 俗称“开片”或“文武片”。

窑变:钧瓷的釉色为一绝, 千变万化, 红、蓝、青、白、紫交相融汇, 灿若云霞, 宋代诗人曾以“夕阳紫翠忽成岚”赞美之。这是因为在烧制过程中, 配料掺入铜的气化物造成的艺术效果。

2. 元代: 瓷都(江西景德镇)出产的青花瓷已成为瓷器的代表。

景德镇四大名瓷:青花瓷、青花玲珑瓷、粉彩瓷和颜色釉瓷。

彩瓷一般分为釉下彩和釉上彩两大类, 在胎坯上先画好图案, 上釉后入窑烧炼的彩瓷叫釉下彩(如明代青花瓷器); 上釉后入窑烧成的瓷器再彩绘, 又经炉火烘烤而成的彩瓷, 叫釉上彩。

魔力四射

(模拟题) 中国的英文名称“CHINA”的小写就是“瓷器”的意思, “CHINA”的英文发音源自景德镇的历史名称“昌南”, 并以此突出景德镇瓷器在世界上的影响和地位。以下不属于景德镇四大传统名瓷的是()。

- A. 青花 B. 白瓷 C. 玲珑 D. 粉彩

【解析】青花、玲珑、粉彩、颜色釉, 合称景德镇四大传统名瓷。故本题正确答案为 B 选项。

058 茶★★★

考点直击

1. 陆羽:唐朝,作世界第一部茶叶专著—《茶经》。
2. 茶的分类:

不发酵	绿茶	黄山毛峰(安徽)、六安瓜片(安徽)、龙井茶(浙江)、碧螺春(苏州)、信阳毛尖(河南)
微发酵	黄茶	霍山黄芽、君山银针(湖南)
轻度发酵	白茶	白毫、银针、白牡丹
半发酵	青茶(乌龙茶)	铁观音(福建安溪)、大红袍(福建武夷)、冻顶乌龙茶(台湾)
完全发酵	红茶、黑茶	祁门红茶(安徽)、普洱茶(云南)

3. 饮茶禁忌:

忌饭前饮茶(饮食无味,降低消化器官吸收蛋白质的功能)和饭后马上饮茶(影响对蛋白质、铁质的吸收)

体弱者不宜空腹饮茶,不宜过度饮茶,不适宜饮浓茶。会引起**茶醉现象**。会发生茶醉现象,是因茶中所含的咖啡碱(Caffeine)强而有力的刺激中枢神经,使之兴奋所引起。**茶醉表现为血糖降低**,感觉浑身无力,难受。解茶醉的方法却又极为简单,只要喝一碗糖水,或喝一两匙熟油猪膘,过一会儿自会解除

忌喝刚采摘的新茶。新茶刚采摘回来,存放时间短,含有较多的未经氧化的多酚类、醛类及醇类等物质,会**刺激胃肠黏膜**

忌喝隔夜茶。隔夜茶因时间过久,维生素大多已丧失,且汤中蛋白质、糖类等成为细菌、霉菌繁殖的养料,故不宜饮用。但未变质的隔夜茶,在医疗上自有妙用。隔夜茶中含有丰富的酸素,可阻止毛细血管出血,如患口腔炎、舌痛、湿疹、牙龈出血、疮口脓疡等,可用隔夜茶治疗

醍醐灌顶

1. 茶马古道:

周边少数民族与中原地区通过“茶马互市”、“绢马互市”等,既满足了中原农业、交通和军事对马匹的需求,也满足了少数民族的日常生活所需,促进了经济互补和共同发展。

“茶马互市”起源于唐、宋时期。茶马古道是当今世界上地势最高的贸易通道(两条路线:川藏、滇藏)。

2. 可可、咖啡、茶并称当今世界的三大无酒精饮料。

3. 四季饮茶:

春天,属温,宜饮花茶。能振奋精神,消除春困	夏天,属热,宜喝绿茶。清暑解热、生津止渴和消食利导
秋天,属凉,宜喝青茶。除秋燥、生津、润肺	冬天,属寒,宜饮红茶。滋养阳气,增热添暖

魔力四射

(2010年江西)自古以来,中国人就有饮茶的习惯,国内较早关于茶叶的研究来自唐代陆羽的《茶经》,茶叶按其制作工艺可以分为,不发酵、半发酵和完全发酵茶。以下属于半发酵茶的是()。

A. 西湖龙井茶

B. 庐山云雾茶

C. 福建安溪铁观音

D. 安徽祁门红茶

【解析】半发酵茶即青茶,著名的品种有武夷岩茶、大红袍、铁观音、冻顶乌龙茶等。故本题正确答案为C选项。

059 干支纪年★★

考点直击

1. 十天干:甲、乙、丙、丁、戊、己、庚、辛、壬、癸。
2. 十二地支:子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥。
3. 搭配原则:以一个天干和一个地支相配,排列起来,天干在前,地支在后,天干由甲起,地支由子起。其中单为阳,双为阴。甲、丙、戊、庚、壬为阳干,乙、丁、己、辛、癸为阴干;子、寅、辰、午、申、戌为阳支,丑、卯、巳、未、酉、亥为阴支。**阳干对阳支,阴干对阴支(阳干不配阴支,阴干不配阳支)**得到六十年一周期的甲子回圈。**1912年1月1日,孙中山宣布采用公元纪年。**

魔力四射

(2011年联考)中国古代以干支纪年,天干是“甲、乙、丙、丁、戊、己、庚、辛、壬、癸”,地支是“子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥”。甲午战争发生在1894年,1900年八国联军侵华以干支纪年是()。

- | | |
|--------|--------|
| A. 己亥年 | B. 庚子年 |
| C. 辛丑年 | D. 壬寅年 |

【解析】本题考查历史常识。1900年庚子赔款,1901年辛丑条约。干支纪年是中国古代的一种纪年法,六十年一甲子,周而复始。故本题正确答案为B选项。

060 五行★★

考点直击

- 五行:水、木、火、土、金。中国古代朴素唯物主义者将世界的本源归结在五行上。
- 原则:彼相生、间相克。
水生木,木生火,火生土,土生金,金生水。
水克火,火克金,金克木,木克土,土克水。
- 古代用五行相生相克解释朝代变迁。汉之前讲究相克说,之后讲究相生说。

醍醐灌顶

四象:古人把东、北、西、南四方每一方的七宿想象为四种动物形象,叫做四象。四象在中国传统文化中指青龙、白虎、朱雀、玄武,分别代表东西南北四个方向,源于中国古代的星宿信仰。

魔力四射

(模拟题)中国古代常用五行相生相克解释朝代更替,称作“五德”,每个朝代在“五德”中都有相应的次序,汉代被定为“火德”,通过“禅让”代汉的曹魏应为()。

- A. 金德 B. 木德 C. 水德 D. 土德

【解析】汉代为火德,通过禅让,即用相生解释朝代变换,火生土,故曹魏应为土德。故本题正确答案为D选项。

061 二十四节气★★★

考点直击

根据太阳在黄道上的位置,划分反映我国一定地区(以黄河中下游地区为代表)一年中的自然现象与农事季节特征的二十四个节气。形成于春秋战国时期。西汉时问世的《淮南子·天文训》,则完整地记录了全部“二十四节气”。

春	立春、雨水、惊蛰、春分、清明、谷雨(春雨惊春清谷天)
夏	立夏、小满、芒种、夏至、小暑、大暑(夏满芒夏暑相连)
秋	立秋、处暑、白露、秋分、寒露、霜降(秋处露秋寒霜降)
冬	立冬、小雪、大雪、冬至、小寒、大寒(冬雪雪冬小大寒)

魔力四射

(2012 年联考)下列关于二十四节气说法错误的是()。

- A. 雨水、谷雨反映降水现象
B. 立春、春分反映季节变化
C. 惊蛰、清明反映自然物候现象
D. 小满、芒种与农作物成熟和收成相关

【解析】本题考查人文常识。立春、立夏、立秋、立冬则反映了春、夏、秋、冬四季的季节变化。

春分、秋分、夏至、冬至是从天文角度来划分的,反映了太阳高度变化的转折点。雨水、谷雨、小雪、大雪四个节气反映了降水现象。惊蛰、清明反映的是自然物候现象,惊蛰:开始打雷,冬眠动物复苏。清明:气候温暖,天气清和明朗。尤其是惊蛰,它用天上初雷和地下蛰虫的复苏,来预示春天的回归。小满、芒种则反映有关作物的成熟和收成情况。故本题正确答案为 B 选项。



062 中国传统节日★★★


考点直击

春节、清明、端午、中秋是我国法定节假日。

节日	时间	习俗
除夕	大年三十晚上	放鞭炮,净庭户,换门神,挂钟馗,钉桃符,贴春牌,祭祀祖宗
春节	农历正月初一	守岁 放鞭炮 贴春联 拜年 吃饺子(南京临时政府规定农历的正月初一称春节)
元宵节	正月十五	张灯看灯、吃元宵、踩高跷、猜灯谜、舞龙、赏花灯、舞狮子
龙抬头	二月初二	忌针线、剃龙头
寒食节	清明节前一天	晋文公立祠祭祀介子推,全国禁动烟火,只吃冷食
清明节	清明	祭祖和扫墓、踏青(清明前后,种瓜种豆)
端午节	五月初五	悬钟馗像、挂艾叶菖蒲裕枝、赛龙舟、吃粽子、饮雄黄酒(纪念屈原)
七夕节	七月初七	穿针乞巧(中国情人节)
中秋节	八月十五	月饼。中秋节吃月饼最初的兴起是由于推翻元朝统治
重阳节	九月初九	登高、赏菊饮菊花酒、插茱萸和簪菊花(中国的敬老节)
腊八节	腊月初八	腊八粥

魔力四射

(2010 年联考)下列哪项中的民俗均与端午节有关? ()

- A. 剪窗花、踏青、燃放灯火、放风筝
 B. 饮菊花酒、赏月、插茱萸、猜灯谜
 C. 赏菊花、放孔明灯、插柳、贴春联
 D. 饮雄黄酒、吃粽子、赛龙舟、插菖蒲

【解析】本题考查人文常识。农历五月初五,是中国民间的传统节日——端午节。关于端午节的由来,说法甚多,而纪念屈原之说,影响最广最深,占据主流地位。端午节的民俗包括:吃粽子、佩香囊、悬艾叶菖蒲、悬钟馗像、挂荷包和拴五色丝线、驱五毒、滚吃鸡鸭鹅蛋、饮雄黄酒等,主要与纪念屈原和端午节气的气候变化有关。故本题正确答案为 D 选项。

(2009 年联考)下列关于我国传统节日的描述,与古代的说法或传说不相符的是()。

- A. 元宵节挂灯最早跟佛教仪式有关联
 B. 清明节吃寒食最早是为了纪念一位先皇
 C. 中秋节吃月饼曾与反抗元朝的统治有关
 D. 古代的春节叫元旦,意为一年的第一天

【解析】本题属于人文常识题。元宵赏灯习俗源远流长。西汉武帝时,曾于上元之夜在宫中通宵张灯祭祀太一神,祈愿风调雨顺、国泰民安。东汉明帝时,也曾令宫廷、寺院在正月十五这天挂灯,以表示对佛的敬意,A 项正确;清明节吃寒食最早是为了纪念晋国大夫介子推,并不是纪念先皇,B 项错误;中秋节吃月饼相传始于元代,当时中原广大人民不堪忍受元朝统治阶级的残酷统治,纷纷起义抗元。传递消息十分困难,命令属下把藏有“八月十五夜起义”的纸条藏入饼子里面,通知他们在八月十五日晚上响应起义,C 项正确;在古代,“元旦”即是今天的“春节”,南京临时政府为了顺应农时和便于统计,规定以公历的元月一日为元旦,农历的正月初一称春节,D 项正确。故本题正确答案为 B 项。

063 中国古典文学★★★


 考点直击

上古神话	女娲补天、女娲造人、盘古开天辟地、大禹治水、后羿射日、精卫填海		
先秦文学	《诗经》：第一部诗歌总集，收录了西周至春秋中期的三百多首诗歌，分为风、雅、颂三部分。经孔子整理编定	楚辞：采用楚国方言。代表作：屈原《离骚》，具有浪漫主义风格	历史散文：《左传》《战国策》《国语》。《春秋三传》：《左传》《穀梁传》《公羊传》。《战国策》：国别体史书
两汉文学	汉赋：贾谊《吊屈原赋》《过秦论》；司马相如《子虚赋》《上林赋》；张衡《两京赋》	乐府民歌：《孔雀东南飞》是中国古代最长的一首叙事诗	刘安《淮南子》：“女娲补天”“后羿射日”“嫦娥奔月”等故事出于此
魏晋南北朝文学	“三曹”即曹氏父子曹操、曹丕、曹植。曹操：《观沧海》《蒿里行》；曹丕著有《典论》；曹植：《名都篇》《洛神赋》	“建安七子”：孔融、陈琳、王粲、徐干、阮瑀、应玚、刘桢。“竹林七贤”：阮籍、嵇康、山涛、刘伶、王戎、向秀、阮咸	干宝《搜神记》：我国最早的短篇小说集之一，多为志怪故事。《干将莫邪》《东海孝妇》都出于此。诸葛亮《诫子书》《出师表》

唐诗	初唐四杰:王勃、杨炯、卢照邻、骆宾王(王杨卢骆) 陈子昂《登幽州台歌》:“前不见古人,后不见来者”	盛唐:李白:浪漫主义诗人 杜甫:现实主义。三吏三别 山水田园:王维、孟浩然 边塞:岑参、王昌龄	中晚唐:韩愈、柳宗元、李贺、元稹、刘禹锡、杜牧、李商隐。 白居易:《长恨歌》《琵琶行》
宋词	婉约派:主要内容侧重儿女风情。结构深细缜密,重视音律谐婉,语言圆润,清新绮丽,具有一种柔婉之美。 代表人物:柳永:《雨霖铃》(寒蝉凄切);李清照:《如梦令》(常记溪亭日暮);李煜:《虞美人》(春花秋月何时了)	豪放派:创作视野较为广阔,气象恢弘雄放,喜用诗文的手法、句法和字法写词,语词宏博,用事较多,不拘守音律。 代表人物:苏轼:《念奴娇·赤壁怀古》(大江东去);辛弃疾:《永遇乐·京口北固亭怀古》(千古江山)	花间派:中国晚唐五代词派 代表人物:温庭筠等。 《花间集》是我国五代十国时期编纂的一部词集,也是我国文学史上的第一部词集,收录了温庭筠、韦庄等 18 位花间词派诗人的经典作品,集中而典型地反映了我国早期词史上文人词创作的主体取向、审美情趣、体貌风格和艺术成就
元曲	元曲四大家:关汉卿、郑光祖、白朴、马致远		
明清小说	四大名著:罗贯中《三国演义》、施耐庵《水浒传》、吴承恩《西游记》、曹雪芹《红楼梦》	三言两拍:冯梦龙《喻世明言》《警世通言》《醒世恒言》;凌濛初《初刻拍案惊奇》《二刻拍案惊奇》	蒲松龄《聊斋志异》 吴敬梓《儒林外史》 谴责小说《官场现形记》《二十年目睹之怪现状》《老残游记》《孽海花》

醍醐灌顶

1. 唐宋八大家:唐宋时期八大散文作家的合称。

唐	韩愈	世称韩昌黎。代表作《师说》。在思想上是中国“道统”观念的确立者,是尊儒反佛的里程碑式人物。苏轼称其“文起八代之衰”
	柳宗元	唐代古文运动的领导者之一。主要作品为《捕蛇者说》《三戒》(包括《黔之驴》)。他是中国第一位把寓言正式写成独立的文学作品的作家
宋	苏洵	号老泉。代表作《六国论》《权书》
	苏轼	号东坡居士,主要作品为《赤壁赋》《石钟山记》《题西林壁》《水调歌头》《念奴娇》等,结为《东坡七集》。苏门四学士:黄庭坚、秦观、晁补之和张耒
	苏辙	《栾城集》
	曾巩	《上欧阳舍人书》《上蔡学士书》
	王安石	主要作品为《游褒禅山记》《伤仲永》《元日》《泊船瓜州》。中国 11 世纪的改革家,主持了“王安石变法”
	欧阳修	号醉翁、六一居士。有《醉翁亭记》《秋声赋》《六一词》。他的《六一诗话》是我国第一部诗话

2. 史学两司马:西汉司马迁《史记》、北宋司马光《资治通鉴》(《史记》是我国历史上第一部纪传体通史;《春秋》是我国第一部编年体通史)。

魔力四射

(2010 年联考)下列作者、作品、朝代对应正确的是()。

- A. 诸葛亮—《诫子书》—汉
B. 贾谊—《过秦论》—汉
C. 韩愈—《秋声赋》—宋
D. 王安石—《捕蛇者说》—宋

【解析】本题考查文学常识。《过秦论》是西汉初期的政论家、文学家贾谊政论散文的代表作。全文着重从各个方面分析秦王朝的过失,故名为《过秦论》。旨在总结秦速亡的历史经验,以作为汉王朝建立制度,巩固统治的借鉴。A 选项:《诫子书》是三国时期著名政治家诸葛亮 54 岁临终前写给 8 岁儿子诸葛瞻的一封家书,成为后世历代学子修身立志的名篇;C 选项:《秋声赋》是北宋时期著名文学家欧阳修的作品;D 选项:《捕蛇者说》是唐朝文学家柳宗元著,反映了中唐时期我国劳动人民的悲惨生活,深刻地揭露了封建统治阶级对劳动人民的残酷压迫和剥削,表达了作者对劳动人民的深切同情。故本题正确答案为 B 选项。

(2012 年安徽)关于《资治通鉴》,下列叙述不正确的是()。

- A. 《资治通鉴》是中国第一部官修编年体通史,是“正史”的代表作,其成书规模仅次于《史记》
B. 《资治通鉴》书名的由来,是北宋神宗认为该书“鉴于往事,有资于治道”,而钦赐此名的
C. 《资治通鉴》全书 294 卷,共记载了 16 个朝代 1362 年的历史,历经 19 年编辑完成
D. 《资治通鉴》的内容以政治、军事和民族关系为主,兼及经济、文化和历史人物评价,编者总结出许多经验教训,供统治者借鉴,是一部名副其实的“皇家”参考资料

【解析】本题考查人文常识。《资治通鉴》是北宋司马光和他的助手刘攽等人历时 19 年编纂的一部规模空前的编年体通史巨著,比汉武帝时期司马迁创作的中国第一部纪传体通史《史记》规模大,所以 A 选项说法错误。《资治通鉴》全书 294 卷,记载中国 16 个朝代共 1362 年的历史;其内容以政治、军事和民族关系为主,兼及经济、文化和历史人物评价,目的是通过对事关国家盛衰、民族兴亡的统治阶级政策的描述警示后人;《资治通鉴》书名的由来,就是宋神宗认为该书“鉴于往事,有资于治道”,所以 B、C、D 选项说法正确。故本题正确答案为 A 项。

064 现代文学★

考点直击

鲁迅	原名周树人,字豫才。伟大的文学家、思想家、革命家,中国文化革命的主将。主要作品《呐喊》《彷徨》《故事新编》《狂人日记》《朝花夕拾》(《呐喊》《彷徨》是对现实社会人生的冷峻的刻画,《朝花夕拾》则是温馨的回忆)
叶圣陶	主要作品为长篇小说《倪焕之》,短篇小说有《多收了三五斗》《夜》等,童话集有《稻草人》《古代英雄的石像》。他是中国现代文学史上最早写童话的作家
茅盾	原名沈德鸿,字雁冰,茅盾是笔名。现代杰出作家,“五四”新文化运动的先驱之一。主要作品为蚀三部曲(《幻灭》《动摇》《追求》)和农村三部曲(《春蚕》《秋收》《残冬》)
老舍	原名舒庆春,字舍予,满族人。1950年获“人民艺术家”称号。是“京味小说”的开创者,主要作品长篇小说《骆驼祥子》《四世同堂》,剧本《茶馆》《龙须沟》《西望长安》等
闻一多	著名爱国诗人、学者。主要作品为诗集《红烛》《死水》
冰心	原名谢婉莹,著名女作家。主要作品为诗集《繁星》《春水》,散文集《寄小读者》《樱花赞》等
巴金	主要作品为长篇小说激流三部曲(《家》《春》《秋》)和爱情三部曲(《雾》《雨》《电》)。1982年获意大利“但丁国际奖”
赵树理	主要作品为小说《小二黑结婚》《李有才板话》《李家庄的变迁》等
曹禺	原名万家宝,戏剧家。主要作品为剧本《雷雨》《日出》《原野》《北京人》《明朗的天》《胆剑篇》《王昭君》

朱自清	主要作品为诗和散文合集《踪迹》，散文集《背影》《欧游杂记》，著名篇目有《背影》《绿》《荷塘月色》
徐志摩	主要作品为诗集《志摩的诗》《猛虎集》等，著名篇目有《再别康桥》《在病中》《沙扬娜拉》《偶然》等，是新月派主要诗人
戴望舒	又称“雨巷诗人”，中国现代派象征主义诗人。代表作《雨巷》

魔力四射

(2011 年联考)被称为“雨巷诗人”的现代派诗人是()。

- A. 徐志摩
- B. 戴望舒
- C. 胡适
- D. 闻一多

【解析】本题考查文学常识。戴望舒，代表作有《雨巷》，并因此作被称为雨巷诗人。故本题正确答案为 B 选项。

065 世界文学著作★★

 考点直击

希腊	荷马	《伊利亚特》和《奥德赛》，被称为荷马史诗
英国	乔叟	《坎特伯雷故事集》
	莎士比亚	四大悲剧：哈姆雷特《奥赛罗》《李尔王》《麦克白》 四大喜剧：《威尼斯商人》《仲夏夜之梦》《皆大欢喜》《第十二夜》
	弥尔顿	《失乐园》
	笛福	《鲁滨孙漂流记》
	拜伦	《唐璜》
	济慈	《夜莺颂》
	雪莱	《解放了的普罗米修斯》，抒情诗《西风颂》《云雀颂》《自由颂》
	狄更斯	《大卫·科波菲尔》《双城记》
	萧伯纳	《华伦夫人的职业》《鳏夫的房产》《巴巴拉少校》《苹果车》
	简·奥斯丁	《傲慢与偏见》《爱玛》

法国	莫里哀	《伪君子》《悭吝人》(又称《吝啬鬼》)
	雨果	《巴黎圣母院》《悲惨世界》《笑面人》《九三年》
	司汤达	《红与黑》
	巴尔扎克	《人间喜剧》《高老头》《欧也妮·葛朗台》《贝姨》《邦斯舅舅》
	莫泊桑	长篇小说《一生》《俊友》，短篇小说《羊脂球》《我的叔叔于勒》《项链》
	罗曼·罗兰	《约翰·克利斯朵夫》
	儒勒·凡尔纳	《海底两万里》
德国	大仲马	《基督山伯爵》《三个火枪手》
	歌德	《少年维特之烦恼》《浮士德》
	席勒	《阴谋与爱情》《欢乐颂》
	海涅	《西里西亚的纺织工人》
俄国(苏联)	普希金	《自由颂》《青铜骑士》，长篇诗体小说《叶甫盖尼·奥涅金》，童话诗《渔夫和金鱼的故事》
	果戈理	讽刺喜剧《钦差大臣》，长篇小说《死魂灵》
	屠格涅夫	《罗亭》《父与子》《贵族之家》，散文故事集《猎人笔记》
	列夫·托尔斯泰	《战争与和平》《安娜·卡列尼娜》《复活》
	契诃夫	《变色龙》《套中人》，中篇小说《第六病室》，剧本《海鸥》
	高尔基	自传体三部曲《童年》《在人间》《我的大学》，长篇小说《母亲》，散文诗《海燕》

美国	惠特曼	《草叶集》，首创自由体新诗
	欧·亨利	《麦琪的礼物》《警察与赞美诗》《最后一片藤叶》
	海明威	诺贝尔文学奖获得者。代表作中篇小说《老人与海》《永别了，武器》
	玛格丽特·米歇尔	《飘》(反映美国南北战争)
	霍桑	《红字》
	哈里特·比彻·斯托	《汤姆叔叔的小屋》
日本	梭罗	《瓦尔登湖》
	紫式部	《源氏物语》
北欧	小林多喜二	《蟹工船》
	安徒生	丹麦童话作家，《丑小鸭》《皇帝的新装》《卖火柴的小女孩》
	易卜生	挪威戏剧家，“问题剧”的代表作家。主要作品有《玩偶之家》《国民公敌》等20多个剧本
匈牙利	裴多菲	《民族之歌》《反对国王》
印度	泰戈尔	《飞鸟集》《新月集》，长篇小说《沉船》，第一位获得诺贝尔文学奖的亚洲人
拉美	加西亚·马尔克斯	《百年孤独》

魔力四射

(2011年国考)在几千年人类文明发展进程中,亚洲、非洲、美洲、欧洲都留下许多宝贵的文学、艺术和建筑遗产,下列文化遗产属于同一个大洲的是()。

- A. 《最后的晚餐》、雕塑“思想者”、雕塑“大卫”
 B. 胡夫金字塔、狮身人面像、帕特农神庙

C.《百年孤独》《老人与海》《海底两万里》

D.《飞鸟集》《高老头》《源氏物语》

【解析】本题考查文化常识。《最后的晚餐》是意大利著名画家达·芬奇的作品,“思想者”是法国雕塑家罗丹的作品,“大卫”雕像是意大利艺术家米开朗基罗的作品,三者都属于欧洲,A选项正确。胡夫金字塔和狮身人面像同属横跨亚非两洲的埃及,帕特农神庙位于希腊,属于欧洲,B选项错误。《百年孤独》是拉丁美洲作家加西亚·马尔克斯的作品,《老人与海》是美国作家海明威的作品,《海底两万里》是法国作家凡尔纳的作品,C选项错误。《飞鸟集》是印度诗人泰戈尔的作品,《高老头》是法国作家巴尔扎克的作品,《源氏物语》是日本女作家紫式部的作品,D选项错误。故本题正确答案为 A 选项。

(2010 年联考)以下哪个选项中的作品全部出自美国作家之手?()

A.《悲惨世界》《了不起的盖茨比》《百年孤独》

B.《飞鸟集》《草叶集》《静静的顿河》

C.《飘》《红字》《汤姆叔叔的小屋》

D.《瓦尔登湖》《海底两万里》《堂吉珂德》

【解析】本题考查人文常识。《悲惨世界》的作者是法国作家雨果,《了不起的盖茨比》是美国作家弗朗西斯·斯科特·基·菲茨杰拉德,《百年孤独》是哥伦比亚作家加西亚·马尔克斯的作品,所以 A 选项错误。《飞鸟集》是印度诗人泰戈尔的代表作之一,《草叶集》是美国诗人华特·惠特曼的诗集,《静静的顿河》是前苏联作家肖洛霍夫的作品,所以 B 选项错误。《飘》是美国著名女作家玛格丽特·米歇尔创作的小说,《红字》是 19 世纪美国浪漫主义作家霍桑的长篇小说,《汤姆叔叔的小屋》是美国作家哈里特·比彻·斯托(斯托夫人)于 1852 年发表的一部反奴隶制小说,C 选项正确。《瓦尔登湖》是 19 世纪美国作家梭罗的一部文学名作,《海底两万里》的作者是法国科幻小说家儒勒·凡尔纳的代表作之一,《堂吉珂德》是西班牙作家塞万提斯的著名作品,D 选项错误。故本题正确答案为 C 选项。

066 世界遗产★★★

 考点直击

1. 世界遗产：“世界文化遗产”、“世界自然遗产”、“世界文化与自然遗产”和“文化景观”四类。4处文化与自然遗产：泰山、黄山、武夷山、峨眉—乐山大佛。3处文化景观：庐山、五台山、西湖。

2. 非物质文化遗产：被各群体、团体或有时为个人视为其文化遗产的各种实践、表演、表现形式、知识和技能及有关的工具、实物、工艺品和文化场所。非物质文化遗产具有历史感、群众的认同感。2011年，皮影戏申遗成功。

3. 2013年6月在柬埔寨首都金边召开的第37届世界遗产大会21日、22日先后批准中国新疆天山和云南红河哈尼梯田列入世界遗产名录。至此，中国世界遗产数量达到45处，超越西班牙排名全球第二，仅次于意大利。

4. 哈尼梯田：云南省元阳县的哀牢山南部，是哈尼族人世世代代留下的杰作。元阳哈尼族开垦的梯田随山势地形变化，因地制宜，坡缓地大则开垦大田，坡陡地小则开垦小田，保持了“森林、水系、山寨、梯田”四素同构完整的生态系统，是一个合理利用自然资源进行农耕开发的典范。

 醍醐灌顶

皮影戏：皮影，又称灯影，以在灯光照射下用兽皮刻制的人物隔亮布演戏而得名，是我国民间广为流传的傀儡戏之一。元代时，皮影戏曾传到各个国家。

魔力四射

(2009 年联考)以下不可能成为非物质文化遗产的是()。

- A. 针灸
B. 济公的传说
C. 绍兴黄酒的酿制技艺
D. 青岛“啤酒节”

【解析】本题考查人文地理常识。“非物质文化遗产”指被各群体、团体、有时为个人所视为其文化遗产的各种实践、表演、表现形式、知识体系和技能及其有关的工具、实物、工艺品和文化场所。在传承中使他们自己形成认同感和历史感,从而促进了文化的多样性和激发了人类的创造力。各选项中,只有青岛“啤酒节”不可能成为非物质文化遗产。故本题正确答案为 D 项。

067 石器与青铜时代★★

考点直击

旧石器时代 打制石器	元谋猿人	距今 170 万年		云南元谋县	最早的直立人
	蓝田猿人	距今 115 万年		陕西	
	北京猿人	距今 70—20 万年		北京周口店龙骨山	
	山顶洞人	距今 2.7 万年前左右至 3.4 万年前左右		北京周口店	
新石器时代 磨制石器	母系氏族	仰韶文化: 黄河流域, 以河南省和陕西省(半坡遗址)为最多, 是仰韶文化的中心			
		河姆渡文化: 长江流域, 最早在浙江余姚发现。种水稻, 世界上最早培植水稻的国家			
	父系氏族	大汶口文化(山东地区): 出现私有制			
青铜时代	夏朝	约公元前 21—前 16 世纪		“公天下”变为“家天下”	
	商朝	约公元前 16—前 11 世纪	盘庚迁都殷(河南安阳)	有文字记录, 甲骨文	
		司母戊大方鼎, 代表商代青铜制作的最高水平			
	西周	公元前 11 世纪—前 771 年	镐京(陕西西安)	井田制 分封制	
	东周	公元前 770 年—前 221 年	洛邑(河南洛阳)	奴隶社会和封建社会的分割时期	
	春秋五霸: 齐桓(春秋第一个霸主)、晋文、楚庄、阖闾、勾践				
战国七雄: 齐楚燕韩赵魏秦。秦商鞅改革					

魔力四射

(2011 年国家)关于我国的出土文物,下列说法正确的是()。

- A. 湖南马王堆汉墓出土了素纱襌衣
- B. 西安附近出土了大量殷商时期的刻有文字的龟甲和兽骨
- C. 越王勾践剑是战国时期兵器冶炼技术的杰出成果
- D. 洛阳出土的唐三彩以红、蓝、白三种颜色为主

【解析】本题考查历史常识。素纱襌衣 1972 年在湖南省长沙马王堆汉墓出土,A 选项正确。殷商时期刻有文字的龟甲和兽骨是在河南安阳发现的,B 选项错误。越王勾践剑是春秋时代铸成,C 选项错误。唐三彩以黄、白、绿为基本釉色,D 选项错误。故本题正确答案为 A 选项。

(2013 年联考)下列历史文化遗址位于我国最南边的是()。

- A. 半坡遗址
- B. 周口店遗址
- C. 河姆渡遗址
- D. 大汶口遗址

【解析】本题考查历史常识。半坡遗址在陕西,周口店遗址在北京,河姆渡遗址在浙江余姚,大汶口遗址主要在山东地区。最南边的应该是长江流域的河姆渡遗址,故本题正确答案为 C 选项。

068 中国古代史★★★

 考点直击

秦(公元前 221 年到公元前 206 年)	咸阳	秦统一,秦始皇确立郡县制,统一货币、度量衡和文字→陈胜吴广起义爆发→巨鹿之战→刘邦攻入咸阳,秦亡→楚汉之争
西汉(公元前 202 年到公元 8 年)	长安	刘邦建西汉→吕后专权→文景之治→汉武帝(张骞两次出使西域、司马迁撰写史记)→王莽篡汉,改国号新
东汉(25 年到 220 年)	洛阳	绿林军起义→光武中兴(刘秀建东汉)→黄巾起义,东汉王朝名存实亡→曹操与袁绍官渡之战→赤壁之战
三国两晋(220 年到 420 年)		司马昭之心,路人皆知→司马炎称帝,建立西晋→匈奴兵攻占长安,西晋结束→司马睿在建康称帝,东晋建立→淝水之战(东晋谢安,前秦苻坚——草木皆兵)
南北朝(420 年到 589 年)		南朝宋建立,南朝开始→北魏实行均田制→北魏孝文帝改革,迁都洛阳
隋(581 年到 618 年)	大兴	开通大运河,开科举→隋末农民战争开始,山东长白山农民起义
唐(618 年到 907 年)	长安	玄武门之变→贞观之治→武则天(武举和殿试)→开元盛世→安史之乱→黄巢起义
五代(907 年到 960 年)		916 年,耶律阿保机建立契丹政权

北宋(960 年到 1127 年)	开封	黄袍加身→杯酒释兵权→宋辽澶渊之盟→王安石变法→完颜阿骨打建立金→靖康之变
南宋(1127 年到 1276 年)	临安	岳飞抗金→绍兴和议→元灭南宋
元(1271 年到 1368 年)	大都	忽必烈定国号元→澎湖巡检司管辖台湾一带→马可波罗到达大都→红巾军大起义
明(1368 年到 1644 年)	北京	修建明长城→明成祖迁都北京,永乐大典→郑和七次下西洋→资本主义萌芽在江南开始出现→戚继光在东南沿海抗击倭寇、张居正变法→努尔哈赤建立后金→李自成建立大顺政权
清(1644 年到 1912 年)	北京	郑成功收复台湾→康乾盛世(清朝设置台湾府→雅克萨自卫反击战,尼布楚条约)→设军机处,修四库全书)

魔力四射

(2009 年国家)下列历史事件时间排序正确的一组是()。

- A. 齐桓公称霸→商鞅变法→秦统一天下
- B. 司马迁修《史记》→文景之治→王莽篡汉
- C. 玄武门之变→黄巢起义→安史之乱
- D. 杯酒释兵权→岳飞抗金→王安石变法

【解析】司马迁修《史记》在文景之治之后;黄巢起义在安史之乱后;王安石变法先于岳飞抗金。故本题正确答案为 A 选项。

069 中国近现代史★★★

 考点直击

1840年6月:英军发动鸦片战争
1842年清政府与英国签订《南京条约》
1842年魏源编著《海国图志》,提出“师夷长技以制夷”
1856年英国利用“亚罗号事件”、法国利用“马神甫事件”发动第二次鸦片战争
1858年清政府分别与英、法、俄、美签订《天津条约》
1860年英法联军攻占北京,火烧圆明园。清政府与英、法签订《北京条约》
19世纪60年代洋务派以“师夷长技以自强”相标榜,开展历时30多年的洋务运动
1894年甲午中日海战
1895年李鸿章与日本首相伊藤博文签订《马关条约》
1898年“维新变法”
1900年八国联军侵华
1901年签订《辛丑条约》
1901年—1911年清末新政
1905年,同盟会成立,创办机关刊物《民报》,提出“驱除鞑虏,恢复中华,创立民国,平均地权”的纲领,并概括为“民族”、“民权”、“民生”的“三民主义”

- 1911 年武昌起义,1912 年“中华民国”成立,孙中山任临时大总统。宣统帝下诏退位,清朝结束
- 1915 年陈独秀在上海创办《青年杂志》(后改名《新青年》),发表《敬告青年》,新文化运动兴起
- 1919 年《新青年》出版“马克思研究专号”、李大钊发表《我的马克思主义观》。“五四运动”(北京天安门前)

醍醐灌顶

事件	性质	内容	目的	结果
洋务运动 1861 年—1894 年	清政府洋务派掀起的“师夷之长技以自强”的改良运动	①兴办近代企业(江南制造总局);②建立新式海陆军(19 世纪 90 年代建福建水师、广东水师、南洋水师、北洋水师(主力,李鸿章));③创办新式学堂、派遣留学生,建京师同文馆,开近现代教育先河	发展新型工业,增强国力,以维护清政府的封建统治	失败,但对中国迈入现代化奠定了一定基础
太平天国运动 1851 年—1864 年	清朝统治后期最为轰轰烈烈的农民起义	《天朝田亩制度》《资政新篇》(中国第一部具有发展资本主义方案的政治纲领)	推翻清朝统治,建立有衣同穿有饭同食的大同社会	由于农民阶级的局限性,以失败告终
戊戌变法: 1898 年	资产阶级改良运动	公车上书,学习西方,提倡科学文化,改革政治、教育制度	建立君主立宪政体,使国家富强	触及了统治阶级的利益,失败告终

事件	性质	内容	目的	结果
中国同盟会:1905年	第一个全国性的统一的资产阶级革命政党	机关报:民报	驱除鞑虏,恢复中华,创立民国,平均地权	
辛亥革命:1911年	中国资产阶级革命	颁布《中华民国临时约法》,结束了封建君主专制制度	推翻清朝的专制统治,挽救民族危亡,争取国家的独立、民主和富强	未能改变中国半殖民地半封建的社会性质
新文化运动:1915年				
五四运动:1919年	五四运动爆发,工人阶级登上历史舞台,标志着中国从旧民主主义革命迈向新民主主义革命			

魔力四射

(2010 年联考)我国教育近代化之先河开启于哪一时期? ()

- A. 洋务运动时期
B. 戊戌变法时期
C. 辛亥革命时期
D. 南京临时政府时期

【解析】本题考查中国近现代史。洋务运动以“自强”、“求富”为口号,在各地兴办新式学堂教授技术性人才,在京师设同文馆培养翻译人才,并选派人员出国学习,改变了传统教育轻视技术的观念,是与传统教育的一次交锋,开近代教育之先河,A 选项正确。戊戌变法指 1898 年(农历戊戌年)以康有为为首的改良主义者通过光绪皇帝所进行的资产阶级政治改革,是中国清朝光绪年间(1898 年)的一项政治改革运动,B 选项错误。辛亥革命是 1911 年清政府出卖铁路修筑权,激起中国人民的反抗,四川等地爆发保路运动。1911 年 10 月 10 日,武汉地区的革命团体文学社和共进会发动武昌起义,接着各省纷纷响应,因为 1911 年为旧历辛亥年,故称“辛亥革命”,是一项反抗清政府的爱国运动,C 选项错误。南京临时政府内阁是中华民国临时政府时期的临时性内阁,成立于民国元年(1912 年)1 月 1 日,结束于同年 3 月 12 日。1911 年 10 月 10 日武昌起义,创立民国,中原十二省纷纷宣布独立。12 月,十七省的代表齐聚上海,推举孙文为临时大总统;孙文组织内阁,成立南京临时政府,是一项政治运动,D 选项错误。故本题正确答案为 A 选项。

070 党史★★

考点直击

会议	时间	地点	内容
中共“一大”	1921年7月	上海 浙江嘉兴	确定党的名称为“中国共产党”；中心任务是组织工人；选举产生了由陈独秀、张国焘、李达组成的领导机构——中央局，陈独秀为书记
中共“二大”	1922年7月	上海	分析了国际形势，制定了党的最高纲领和最低纲领 指出了中国革命要分两步走，在中国近代史上第一次提出了彻底的反帝反封建的民主革命纲领（消除内乱，打倒军阀，建设国内和平）
中共三大	1923年6月	广州	决定全体共产党员以个人名义加入国民党，以建立各民主阶级的统一战线，同时保持共产党在组织上、政治上的独立性
国共第一次合作	1924年	广州	会上确定了“联俄、联共、扶助农工”新三民主义。国民党一大的召开，标志着第一次国共合作的正式形成
中共四大	1925年1月	上海	大会着重讨论了无产阶级在民族革命运动中的地位，提出了中国无产阶级在民主革命中的领导权问题和工农联盟问题
中共五大	1927年4月	汉口	批评了陈独秀的右倾错误，这次代表大会实际上没有解决任何问题

会议	时间	地点	内容
南昌起义 八七会议 秋收起义	1927 年	南昌 汉口 湘赣边界	南昌起义打响了武装反抗国民党统治的第一枪 八七会议总结了大革命失败的教训,坚决纠正了陈独秀右倾投降主义错误,确定了土地革命和武装反抗国民党反动派统治的总方针,八七会议后,瞿秋白开始担任中央领导工作 秋收起义创立了第一个农村革命根据地井冈山革命根据地
遵义会议	1935 年 1 月	遵义	结束了王明“左”倾冒险主义在党中央的统治,开始确立了以毛泽东为代表的新的中央的正确领导;是中国共产党第一次独立自主地运用马克思列宁主义原理解决中国革命问题;是中国共产党从幼年走向成熟的标志
瓦窑堡会议	1935 年 12 月	陕北 瓦窑堡	决定建立最广泛的抗日民族统一战线
洛川会议	1937 年 8 月	洛川	会议决定把党的工作重心放在战区和敌后,在敌后放手发动群众,开展独立自主的游击战争,开辟敌后战场,建立敌后抗日根据地
中共七大	1945 年 4 月	延安	《论联合政府》提出党的三大作风:理论联系实际,密切联系群众,批评与自我批评
七届二中 全会	1949 年 3 月	西柏坡	工作重心由农村转移到城市;关于在新形势下加强党的建设的问题
中共八大	1956 年	北京	分析了国内形势和主要矛盾的变化 指出我国国内的主要矛盾是人民对经济文化迅速发展的需求同当前经济文化不能满足人民需要的状况之间的矛盾

会议	时间	地点	内容
十一届三中全会	1978年12月	北京	邓小平:《解放思想,实事求是,团结一致向前看》,重新确立了解放思想、实事求是的原则;作出了把党的工作重点转移到社会主义现代化建设上来的战略决策;提出了改革开放的重要思想
十二大	1982年9月	北京	邓小平提出走自己的道路,建设有中国特色社会主义。它标志着建设有中国特色社会主义思想的正式确立。报告系统地提出了社会主义建设在各个领域的基本任务,确定了全面开创社会主义现代化建设新局面的纲领
十三大	1987年10月	北京	系统地阐述了关于社会主义初级阶段的理论:A已经进入社会主义初级阶段,B长期处于社会主义初级阶段 党在社会主义初级阶段的基本路线:一个中心;经济建设(核心)。两个基本点;四项基本原则(立国之本)、改革开放(强国之路)
十四大	1992年	北京	确定了我国经济体制改革的目标是建立社会主义市场经济体制
十五大	1997年9月	北京	把邓小平理论确定为党的指导思想,把依法治国确定为治国的基本方略,把坚持公有制为主体、多种所有制经济共同发展,坚持按劳分配为主体、多种分配方式并存,确定为我国在社会主义初级阶段的基本经济制度和分配制度
十六大	2002年11月	北京	高举邓小平理论伟大旗帜,全面贯彻“三个代表”重要思想,继往开来,与时俱进,全面建设小康社会,加快推进社会主义现代化,为开创中国特色社会主义事业新局面而奋斗
十七大	2007年	北京	高举中国特色社会主义伟大旗帜,以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,深入贯彻落实科学发展观,继续解放思想,坚持改革开放,推动科学发展,促进社会和谐,为夺取全面建设小康社会新胜利而奋斗

魔力四射

(2012 年安徽) 下列关于中国近代史上一些重大事件, 表述正确的是()。

- A. 新文化运动兴起的标志是“新青年”杂志的创办
- B. 一二·九运动是中国共产党领导反对内战的学生爱国运动
- C. 新三民主义是第二次国共合作的政治思想基础
- D. 秋收起义是中国共产党独立领导武装斗争的开始

【解析】 本题考查历史知识。《新青年》的创刊是新文化运动兴起的标志,《敬告青年》一文则成为新文化运动的宣言书,所以 A 选项说法正确。1935 年的 12 月 9 日,北平(北京)大中学生数千人在中国共产党的领导下举行了抗日救国示威游行,反对华北自治,反抗日本帝国主义,掀起全国抗日救国新高潮,史称“一二·九”运动,所以 B 选项说法错误。新三民主义是第一次国共合作的政治基础,所以 C 选项说法错误。八一南昌起义,打响了武装反抗国民党反动派的第一枪,揭开了中国共产党独立领导武装斗争和创建革命军队的序幕,所以 D 选项说法错误。因此,本题选择 A 选项。

071 世界大事记★

SINCE 2001

 考点直击

四大文明古国	古印度、古埃及、古巴比伦、中国
两希文化	希腊、希伯来
公元前 6 世纪	佛教产生
公元 1 世纪	基督教产生
476 年	西罗马帝国灭亡, 西欧奴隶制崩溃
646 年	日本大化改新
14 世纪	意大利出现资本主义生产的最初萌芽
14 世纪到 16 世纪	欧洲文艺复兴运动
15—17 世纪	新航路的开辟; 迪亚士到达好望角; 哥伦布初次航行到美洲; 达伽马开辟从西欧到印度的新航路; 麦哲伦船队环航地球
1517 年	马丁·路德发动宗教改革
17—18 世纪	启蒙运动
	彼得大帝改革 英国资产阶级革命 (1640) 美国独立战争 (1776) 法国大革命 (1789)

18 世纪 60 年代— 19 世纪 40 年代	第一次工业革命,标志:蒸汽机,珍妮机的问世(英国工业革命最早发生在棉纺织业),瓦特改良蒸汽机解决动力问题,人类社会进入“蒸汽时代”
1848 年	《共产党宣言》发表
	1861 年 俄国农奴制改革;1861 年—1865 年 美国内战;19 世纪下半叶 日本明治维新
1870 年后	第二次工业革命,标志:电力的广泛应用 成就:1866 年德国人西门子研制发电机成功;内燃机的创制和使用;汽车和飞机
1914 年—1919 年	第一次世界大战;俄国十月革命(第一个社会主义国家)
1929 年—1933 年	资本主义世界经济危机——罗斯福新政
1945 年—1949 年	第二次世界大战——雅尔塔体系(两大阵营)——1989 年柏林墙被推倒,冷战结束

072 文艺复兴★★★

考点直击

文艺复兴(14世纪—16世纪末,集中在意大利):文艺复兴是指在意大利各城市兴起,以后扩展到西欧各国,于16世纪在欧洲盛行的一场思想文化运动。揭开了近代欧洲历史的序幕,被认为是中古时代和近代的分界。

指导思想	人文主义。提倡人性,反对神性,主张人生的目的是追求现实生活中的幸福,倡导个性解放	
根本原因	生产力的发展,资本主义萌芽的出现	
成就及代表人物	意大利	文学三杰:但丁:《神曲》,是中世纪最后一位诗人、新时代最初一位诗人;彼特拉克:人文主义之父;薄伽丘:《十日谈》
		美术三杰:达·芬奇(《蒙娜丽莎》《最后的晚餐》);米开朗琪罗(《大卫》);拉斐尔(《西斯廷教堂》)
		马基雅维利:《君主论》,以“人”的眼光研究政治学说,提出“强权政治”理论
		乔托:欧洲绘画之父
	法国	拉伯雷:鼓励人们成为“全知全能”的人,《巨人传》
	德意志	伊拉斯谟:以人文主义精神批判和考订基督教经典,《愚人颂》
	西班牙	塞万提斯:《堂吉珂德》
	英国	莎士比亚:四大悲剧、四大喜剧
天文学	波兰天文学家哥白尼:1543年提出了日心说体系。意大利布鲁诺:太阳只是太阳系而非宇宙的中心。意大利伽利略:1609年发明了天文望远镜。德国开普勒:提出了行星运动的三大定律	
数学物理	笛卡尔:解析几何学。动量守恒定律	

073 启蒙运动★★

考点直击

启蒙运动是发生在 17、18 世纪欧洲的一场反封建、反教会的资产阶级思想文化解放运动,是继文艺复兴运动之后欧洲近代第二次思想解放运动。

启蒙运动最初产生在**英国**。**法国**是启蒙运动的中心,法国启蒙运动的领袖是**伏尔泰**。

思想原则:**“理性主义”**。天赋人权、人民主权、三权分立、自由平等、契约自由、私有财产神圣不可侵犯。

代表人物及观点:

霍布斯——《**利维坦**》;提倡社会契约建国,君权人民授予

洛克——《**政府论**》;提倡君主立宪,主张分权

孟德斯鸠——《**论法的精神**》;提倡三权分立

卢梭——《**社会契约论**》;提倡天赋人权、人民主权

狄德罗——百科全书派代表人物,第一部法国《百科全书》主编

意义:为美国独立战争与法国大革命提供了框架,并且导致了资本主义和社会主义的兴起。

魔力四射

(2010 年联考)以下说法正确的是()。

- A. 存在主义是十九世纪流行于西方的哲学思潮
- B. 玛雅文化以南美洲的秘鲁为中心
- C. 世界第二次工业革命的主要标志是蒸汽机的广泛使用
- D. 十八世纪欧洲启蒙运动的中心在法国

【解析】本题考查世界历史。存在主义又称生存主义,是当代西方哲学主要流派之一,在 20 世纪初获得发展,二战后约 1945 年—1955 年成为西方思想界的流行学说,A 选项错误。玛雅文化主要分布在中美洲一带,包括今天的墨西哥东南、尤卡坦半岛、伯利兹、危地马拉、洪都拉斯等地区,B 选项错误。第一次工业革命的主要标志是蒸汽机的广泛使用,第二次工业革命的主要标志是电的广泛应用,C 选项错误。故本题正确答案为 D 选项。



074 古代天文历法★★★


 考点直击

春秋	《春秋》记载“有星孛入于北斗”，是世界上公认的首次哈雷彗星的确切记录
战国	出现了世界上最早的天文学著作《甘石星经》
西汉	天文学家制订出中国第一部较完整的历书“太初历”，开始以正月为岁首
西汉	关于太阳黑子的记录，被世界公认为是有关太阳黑子的最早记录
东汉	张衡：从日、月、地球所处的不同位置，对月食作了最早的科学解释；地动仪，可以遥测千里以外地震发生的方向
唐朝	僧一行：制定的《大衍历》比较准确地反映了太阳运行的规律；是世界上用科学方法实测地球子午线长度的创始人
北宋	沈括：《梦溪笔谈》把四季二十四节气和十二个月完全统一起来的“十二气历”
元朝	郭守敬：创制了简仪和高表等近二十件天文观测仪器；主持了全国范围的天文测量；《授时历》，一年的周期与现行公历基本相同，但问世比现行公历早 300 年

醍醐灌顶

1. 日食:又作日蚀,是月球运动到太阳和地球中间,如果三者正好处在一条直线上时,月球就会挡住太阳射向地球的光,月球身后的黑影正好落到地球上,这时发生日食现象。中国有世界上最古老的日食记录。日食一般发生在农历的初一。日食分为日偏食、日全食、日环食。观测日食时不能直视太阳,否则会造成失明。

2. 月食:月球运行至地球的阴影部分时,月球和地球之间的地区会因为太阳光被地球所遮蔽,就看到月球缺了一块。此时太阳、地球、月球恰好(或几乎)在同一条直线上。月食只可能发生在农历十五前后。月食可以分为月偏食、月全食和半影月食三种。

魔力四射

(2011 年国家)下列有关天文知识的表述,正确的是()。

- A. 开普勒制成人类历史上第一台天文望远镜,并证实了哥白尼学说
- B. 四象青龙、白虎、朱雀、玄武分别代表东、西、南、北四个方向
- C. 世界最早的哈雷彗星记录是《诗经》中的“鲁庄公七年星陨如雨”
- D. 月食发生时地球、月球、太阳在一条直线上,且月球居中

【解析】本题考查科技常识。世界上第一台天文望远镜是伽利略发明的,A 选项错误。世界最早的彗星记录是《春秋》中记录“秋七月,有星孛入于北斗”,C 选项错误。月食发生时地球位于太阳和月球之间,D 选项错误。故本题正确答案为 B 选项。

075 古代数学成就★

SINCE 2001

 考点直击

时间	成就
春秋	《易经》已有了组合数学的萌芽,并反映出二进制的思想
西汉	《周髀算经》:被人们认为是流传下来的中国最古老的既谈天体又谈数学的天文历算著作。提出勾股定理的特例及普遍形式;测太阳高、远的陈子测日法,为后来重差术的先驱
东汉	《九章算术》:介绍许多算术命题及其解法,是当时世界上最先进的应用数学。标志中国古代数学形成了完整的体系
魏晋	刘徽:运用极限理论,提出了计算圆周率的正确方法
南朝	祖冲之:精确地计算出圆周率是在 3.1415926—3.1415927 之间;其专著《缀术》对数学发展有杰出的贡献
唐朝	算经十书:《周髀算经》《九章算术》《孙子算经》《五曹算经》《夏侯阳算经》《孙丘建算经》《海岛算经》《五经算术》《缀术》《缉古算经》
唐宋	产生算盘,珠算开始流行
明朝	意大利传教士利玛窦和徐光启合译的《几何原本》

SINCE 2001

076 古代科技专著★★

考点直击

专著	朝代/作者	成就内容
《考工记》	战国	手工业专著。记述了齐国官营手工业各个工种的设计规范和制造工艺,不但在我国工程记述发展史上有重要地位,在当时世界上也是独一无二的
《墨经》	战国/墨子	杠杆原理和浮力理论的叙述;声学 and 光学的记载;关于光影关系、小孔成像等,写得很系统,被现代科学家称为“《墨经》光学八条”
《齐民要术》	北朝/贾思勰	系统地总结了 6 世纪以前黄河中下游地区农牧业生产经验、食品的加工与贮藏、野生植物的利用等,是中国现存最早最完整的农业科学著作
《梦溪笔谈》	北宋/沈括	总结了我国古代主要是北宋时期的许多科技成就,在我国和世界科技史上有重要地位;英国学者李约瑟称沈括是“中国科技史上最卓越的人物”,《梦溪笔谈》是“中国科学史的里程碑”
《农政全书》	明代/徐光启	综合介绍了我国传统农学成就,建立了一个比较完整的农学体系。书中还引入了《泰西水法》,介绍了欧洲先进的水利技术和工具。徐光启还曾推广甘薯种植
《天工开物》	明代/宋应星	总结了明代农业、手工业的生产技术;书中还收录了一些国外传来的记述,这表明海外技术的不断传入已成为人们不可缺少的知识;国外称它为“中国 17 世纪的工艺百科全书”



077 四大发明★★★★

考点直击

定义:指中国古代对世界具有很大影响的四种发明——造纸术、指南针、火药、活字印刷术。此一说法最早由英国汉学家李约瑟提出并为后来许多中国的历史学家所继承。

发明	出现时间	改造	特征	外传
指南针	战国(“司南”)	北宋应用于航海	磁石指南	促进了远洋航行、地理大发现时代的到来
火药	古代炼丹家炼丹时	唐末用于军事 宋朝广泛使用	黑火药比例: 一硫二硝三木炭	14世纪,火药传入欧洲,推动了欧洲火药武器的发展
造纸术	西汉前期	105年,东汉宦官蔡伦改进造纸术,称“蔡侯纸”	用树皮、麻头等便宜易得的原料造出便于书写的纸	7世纪经朝鲜传到日本,8世纪中叶传到阿拉伯联合酋长国,到12世纪,欧洲才仿效中国的方法开始设厂造纸
活字印刷术	隋唐时期(雕版印刷术)	11世纪,北宋毕昇;活字印刷术	元代王桢又在泥活字的基础上制成木活字,并发明了“转轮排字架”,采用“以字就入”的方法,提高了效率,减轻了劳动强度	公元8世纪传入朝鲜,以后又传入日本等地,经丝绸之路传入伊朗、阿拉伯,后传入欧洲,推动了文艺复兴运动和宗教改革。15世纪,德国约翰内斯·古登堡制造了第一台铅活字印刷机

醍醐灌顶

沈括《梦溪笔谈》中提到指南针的用法,发现磁针指示的方向并不是正南正北,而是微偏西北和东南,这种发现在科学上叫地磁偏角。

魔力四射

(2009 年国家)晚于欧洲文艺复兴运动(14 至 15 世纪)的历史大事是()。

- A. 毕昇发明活字印刷术
- B. 哥白尼提出“日心说”
- C. 成吉思汗统一蒙古
- D. 英国工业革命

【解析】英国的工业革命是从 18 世纪 60 年代开始的,所以其晚于欧洲的文艺复兴运动。毕昇发明活字印刷术是在中国北宋庆历年间,即 1043—1048 年。日心说的提出正处于文艺复兴晚期;成吉思汗统一蒙古是 1206 年。因此,本题选择 D 选项。文艺复兴运动实际发生于 14 世纪中期到 16 世纪末期,题目中所说处于 14—15 世纪有误。但就出题意图而言,英国工业革命确实晚于文艺复兴,应当选择 D 选项。

(模拟题)关于四大发明,下列说法不正确的是()。

- A. 四大发明是指中国古代对世界具有很大影响的四种发明,包括造纸术、指南针、火药、活字印刷术
- B. “四大发明”这种说法最早见于宋应星的《天工开物》
- C. 指南针是用以判别方位的一种简单仪器,前身是司南。磁针的北极指向地理的南极
- D. 火药发明于隋唐时期,是从中国经过印度传给阿拉伯人,又由阿拉伯人和火药武器一道经过西班牙传入欧洲

【解析】“四大发明”这种说法最早由英国汉学家李约瑟提出,并为后来许多中国的历史学家所继承。故本题正确答案为 B 选项。



078 建国以来重大科技成就★★★

 考点直击

导弹	1960年,中国仿制的第一枚近程导弹发射成功
	1964年,中国自行设计制造的中近程导弹试验成功
	1966年,中国第一枚导弹核武器试验成功
	1971年,我国研制的第一枚洲际导弹首次飞行成功
两弹一星	1960年,中国第一枚火箭发射成功
	1964年,中国第一颗原子弹爆炸成功
	1967年,第一颗氢弹爆炸成功
	1970年,我国用“长征一号”运载火箭成功发射第一颗人造地球卫星——“东方红一号”
	1975年,首颗返回式卫星发射成功
计算机	1983年,“银河—Ⅰ”巨型计算机诞生
	1992年,“银河—Ⅱ”型计算机研制成功
	1997年,运算130亿次/秒的“银河—Ⅲ”计算机研制成功
	2013年5月,我国研制成功世界上首台5亿亿次(50PFlops)超级计算机——“天河二号”。是继2010年我国“天河一号”首次夺冠之后,中国超级计算机运算速度重返世界之巅

南极考察	南极科学考察站: 长城站(1985年)、中山站(1989年)、昆仑站(2009年)
深海运载技术	2002年,将深海载人潜水器研制列为国家高技术研究发展计划(863计划)重大专项,启动“蛟龙号”载人深潜器的自行设计、自主集成研制工作
	2010年8月,“蛟龙号”载人潜水器3000米级海试取得成功,标志着我国继美国、法国、俄罗斯、日本之后,成为世界上 第五个 掌握3500米以上大深度载人深潜技术的国家
	2011年,中国载人深潜进行5000米海试,“蛟龙号”成功
	2012年,“蛟龙号”载人潜水器设计最大下潜深度为 7000米 ,工作范围可覆盖全球海洋区域的99.8%
	2013年,“蛟龙号”在南海海域搜寻到冷泉区,发现了大量的贻贝、蜘蛛蟹等海底生物;创造 四天四次 下潜纪录,并首次搭载女乘客(同济大学海洋与地球科学学院副教授杨群慧)下潜。
高速铁路	中国投入运营的高速铁路 营运里程 达到8358千米,居 世界第一位

醍醐灌顶

其他成就:

1959年,大庆油田第一口油井喷射出石油	1965年,人工合成结晶牛胰岛素成功
1966年,数学家陈景润取得哥德巴赫猜想,证明世界领先成果	1988年,北京正负电子对撞机建造成功并 首次实现正负电子对撞
2001年,人类基因组“中国卷”的绘制工作宣告完成	2006年,青藏铁路全线建成并通车

079 载人航天★★★

 考点直击

1. 载人航天三步走: 第一步, 无人、载人飞船(神一至神四: 无人上天; 神五至神六: 载人上天); 第二步, 空间交汇对接(神七航天员空间出舱, 天宫一号和神八、神九、神十空间对接探索); 第三步, 空间试验站(长期性航空气间站, 辅助其他航天工程开展工作)。

2. 中国载人航天大事记:

2003 年“神舟”五号载人飞船把杨利伟送入太空并返回
2005 年“神舟”六号载人飞船把费俊龙、聂海胜送入太空并返回
2008 年“神舟”七号载人飞船把翟志刚、刘伯明、景海鹏送入太空并返回
2011 年 9 月 29 日, 我国自主研制的天宫一号目标飞行器在酒泉卫星发射中心发射升空后准确进入预定轨道。中国是第三个掌握此技术的国家。天宫一号运行轨道所处大气层的特点: 存在电离层, 可反射无线电波。
2011 年 11 月 3 日, 神舟八号与天宫一号首次空间交会对接。
2012 年 6 月 18 日, 神九发射。技术上实现手动交会对接控制系统, 是中国首次将女飞行员送入太空, 这次飞行也将实现多名宇航员在太空的长期停留
2013 年 6 月 11 日, 神十发射。首次太空授课, 航天员在天宫一号通过质量测量、单摆运动、陀螺运动、水膜和水球等 5 个基础物理实验, 展示失重环境下的物体运动特性、液体表面张力特性等物理现象

醍醐灌顶

1. 中国卫星发射中心：**酒泉**卫星发射中心、**西昌**卫星发射中心、**太原**卫星发射中心，以及筹建中的**文昌**卫星发射中心。

文昌卫星发射中心	位于中国海南省文昌市附近，建设工程于 2009 年 9 月 14 日正式开工， 中国首个滨海发射基地
	低纬度滨海发射基地，文昌航天发射场不仅可用于满足中国航天发展的新需要，还能借助接近赤道的离心力，使火箭燃料消耗大大减少，亦可通过海运解决巨型火箭运输难题并提升残骸坠落的安全性
	发射中心建成后将完全对外开放

2. **北斗卫星导航系统**：是中国**自行研制开发**的区域性有源三维卫星定位与通信系统(CNSS)，是除美国的全球定位系统(GPS)、俄罗斯的**GLONASS**之后**第三个成熟的卫星导航系统**。

研发历程	北斗卫星导航系统将在 2020 年形成全球覆盖能力
	2012 年 3 月，我国正式推出 全球首款“北斗+GPS”双系统车载导航产品
	2012 年 12 月 27 日北斗卫星导航系统启动区域性正式服务以来，由 16 颗导航卫星组成的北斗系统服务范围覆盖了我国及周边地区在内的亚太大部分地区

3. 探月计划(嫦娥工程)。

绕月飞行	2007 年 10 月 24 日，“嫦娥一号”发射成功；2009 年 3 月 1 日，“嫦娥一号”成功撞击月球； 2010 年 10 月 1 日，“嫦娥二号”在西昌卫星发射中心发射成功； 2011 年 6 月 9 日，“嫦娥二号”飞离月球轨道，飞向 150 万公里外的第 2 拉格朗日点进行深空探测，成为第一颗直接从月球轨道飞向深空轨道的卫星
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

落月阶段	向月球发射一个软着陆器,并携带一个月球车,在着陆区附近进行现场探测 ——2013年(预计)发射嫦娥三号月球软着陆器,并携带一个“月球车”,进行首次月球软着陆和自动巡视勘测,建立位于月球背面的太空天文站
回收阶段	月球表面软着陆并采样返回 ——2017年(预计)发射嫦娥四号月球软着陆器,进行首次月球样品自动取样并安全返回地球,在地球上对取样进行分析研究
这三个阶段完成之后,中国会考虑载人登月	

080 能源★★★

 考点直击

1. 能源家族：

化石能源	煤、石油、天然气是经过漫长的地质年代形成的,叫化石能源
生物质能	由生命物质提供的能量
一次能源	可从自然界直接获取的能源。(化石能源—煤/石油等、水能、风能、太阳能、地热、核能等)
二次能源	无法从自然界直接获取,必须通过一次能源的消耗才能得到的能源(电能)
不可再生能源	(化石能源、核能)不可能在短时间从自然界得到补充的能源
可再生能源	(水、风、太阳能等)可以在自然界里源源不断地得到补充

2. 我国能源现状：

目前,中国是世界上第二位能源生产国和消费国。以煤炭为主要能源。

能源资源总量比较丰富	煤炭占主导地位。煤炭保有资源量列世界第三位。已探明的石油、天然气资源储量相对不足。拥有较为丰富的可再生能源资源。水力资源列世界首位。(富煤缺油少气)
能源资源分布广泛但不均衡;资源赋存与能源消费地域存在明显差别	煤炭资源主要赋存在华北、西北地区,水力资源主要分布在西南地区,石油、天然气资源主要赋存在东、中、西部地区和海域。中国主要的能源消费地区集中在东南沿海经济发达地区
青藏高原发现新能源可燃冰	是公认的地球上尚未开发的最新型能源
节约资源和保护环境是我国的基本国策	

3. 三大化石燃料:煤、石油、天然气(混合物、均为不可再生能源)。

煤	“工业的粮食”(主要含碳元素);燃烧排放的污染物:SO ₂ 、NO ₂ 、CO、烟尘等
石油	“工业的血液”(主要含碳、氢元素);汽车尾气中污染物:CO、未燃烧的碳氢化合物、氮的氧化物、含铅化合物
天然气	气体矿物燃料(主要成分:甲烷),是较清洁的能源

4. 两种绿色能源:沼气(主要成分为甲烷 CH₄)、乙醇(俗称酒精, 化学式:C₂H₅OH)

1. 资源——稀土:

稀土,就是化学元素周期表中镧系元素——镧(La)、铈(Ce)、镨(Pr)、钕(Nd)、钷(Pm)、钐(Sm)、铕(Eu)、钆(Gd)、铽(Tb)、镝(Dy)、钬(Ho)、铒(Er)、铥(Tm)、镱(Yb)、镱(Lu),以及与镧系的 15 个元素密切相关的两个元素——钪(Sc)和钇(Y)共 17 种元素,称为稀土元素(Rare Earth),简称稀土(RE 或 R)。

稀土一般是以氧化物状态分离出来的,虽然在地球上储量非常巨大,但冶炼提纯难度较大,显得较为稀少,得名稀土。一般而言,地球上的稀土以稀土氧化物形式存在。

2. 中国稀土

(1)根据稀土拥有量(含矿及半成品,加工品),中国、俄罗斯、美国、澳大利亚是世界上四大稀土拥有国,中国名列第一位。20 世纪 50 年代以来,中国稀土行业取得了很大进步。经过多年努力,中国成为世界上最大的稀土生产、应用和出口国。

(2)我国首次稀土战略收储工作启动:2012 年 7 月稀土战略收储工作已启动,国家财政资金将通过企业进行收储。

(3)2012 年 8 月 8 日上午,我国第一家稀土产品交易平台将在包头挂牌。

魔力四射

(2012 年国家) 下列关于推进“十二五”期间资源节约和环境保护的表述, 不正确的是()。

- A. 我国耕地资源有限, 要加大耕地保护工作的力度
- B. 提高森林蓄积量和覆盖率是“十二五”期间的重要任务
- C. 提高化石能源消费的比重, 以降低能耗总值和排放水平
- D. 坚持保护优先和自然修复为主, 加大生态保护和建设力度

【解析】十二五规划强调, 要“坚持最严格的耕地保护制度”, “从严控制各类建设占用耕地”, A 项表述正确; 十二五规划提到, 要“推进植树造林, 新增森林面积 1250 万公顷”, B 项表述正确; 十二五规划在“推动能源生产和利用方式变革”一章中提到, 要“推进能源多元清洁发展”, 可见 C 项表述“提高化石能源消费比重”是错误的; 十二五规划第二十五章提到, 要“坚持保护优先和自然修复为主, 加大生态保护和建设力度, 从源头上扭转生态环境恶化趋势”, D 项正确。故本题正确答案为 C 选项。

(2013 年联考) 中国是世界上稀土资源最丰富的国家, 素有“稀土王国”之称。下列关于稀土的表述, 错误的是()。

- A. 稀土一般是以氧化物状态分离出来的, 稀土的得名是因为很稀少
- B. 美国是稀土的主要使用国, 目前中国出口的稀土数量居全球之首
- C. 我国是稀土资源储藏大国, 也是稀土产品生产、应用和出口大国
- D. 我国的稀土储量占世界稀土储量的百分比近年来因开发已经下降

【解析】我国稀土储量约占全球储量的 36%, 却承担着全球市场需求量 97% 的供应, 出口量居全球之首。在全球范围内, 日本是稀土的主要使用国。所以本题选 B。



081 新能源★★★

 考点直击

1. 新能源:太阳能、风能、核能、地热能、生物质能等为主的新能源。
2. 重要新能源:

新能源	定义	主要利用形式
核能	原子核分裂或聚合时产生的能量	① 裂变 :用中子轰击比较大的原子核,使其发生裂变,形成两个中等大小的原子核,同时释放出巨大的能量。 应用:核电、原子弹
		② 聚变 :质量较小的原子核,在超高温下结合成新的原子核,释放出更大的核能。 应用:氢弹
太阳能	太阳内部高温核聚变反应所释放的辐射能,是地球上光和热的源泉(风能,化学能,水的势能等是由太阳能导致或转化成的能量形式)	太阳能的光热转换 :太阳能热水器,利用太阳光的热量加热水; 光电转换 :太阳能电池通过光电转换把太阳光中包含的能量转化为电能; 光化学转换 :太阳辐射能转化为氢的化学自由能,通称太阳能制氢
地热能	地热能是来自地球深处的 可再生性热能 。它源于地球的熔融岩浆和放射性物质的衰变	地热资源主要分布在 环太平洋和地中海——喜马拉雅带 。利用:目前主要是 开采地下水用于采暖、育种、温泉、发电 等方面

海洋能	蕴藏于海水中的各种可再生能源,可再生、不污染环境	<p>潮汐能:因月球引力的变化引起潮汐现象,潮汐导致海水平面周期性地升降,因海水涨落及潮流流动所产生的能量称为潮汐能。潮汐能的能量与潮量和潮差成正比。主要用于发电</p> <p>海洋渗透能:两种浓度不同的盐溶液放在一起并用一种渗透膜隔离后,会产生渗透压,水会从浓度低的溶液流向浓度高的溶液。在江河的入海口,淡水的水压比海水的水压高,如果在入海口放置一个涡轮发电机,淡水和海水之间的渗透压就可以推动涡轮机来发电</p>
生物质能(又名生物能源)	蕴藏在生物质中的能量,是绿色植物通过叶绿素将太阳能转化为化学能而贮存在生物质内部的能量	<p>传统生物质能主要包括农村生活用能:薪柴、秸秆、稻草、稻壳及其他农业生产的废弃物和畜禽粪便等</p> <p>现代生物质能指生物质能中非传统用能的部分,是可以大规模应用的生物质能,对物质再加工,包括现代林业生产的废弃物、甘蔗渣和城市固体废物等</p>
氢能	氢气和氧气反应所产生的能量。氢能是氢的化学能	也叫氢燃料,氢常温常压成气态,无色无味无毒,是清洁能源,燃烧仅生成水。氢在地球上主要以化合态的形式出现,是宇宙中分布最广泛的物质
水能	运用水的势能和动能转换成电能来发电的方式	地表水的流动是重要的一环,在落差大、流量大的地区,水能资源丰富

魔力四射

(2010年国考)下列有关能源的表述正确的是()。

- A. 目前核电站对核能的利用方式分为核聚变和核裂变两种
- B. 氢气是一种可实现二氧化碳零排放的能源
- C. 太阳能电池的工作原理是光化学转换
- D. 可燃冰是一种稀缺的能源资源

【解析】本题考查科技常识。A选项,核能发电是利用核反应堆中核裂变所释放出的热能进行发电的方式,没有核聚变;B选项,氢气是一种理想的二次能源,燃烧的副产品是水;C选项,太阳能电池是通过光电效应或者光化学效应直接把光能转化成电能的装置。以光电效应工作的薄膜式太阳能电池为主流,而以光化学效应工作的湿式太阳能电池则还处于萌芽阶段;D选项,可燃冰被西方学者称为“21世纪能源”或“未来新能源”。迄今为止,在世界各地的海洋及大陆地层中,已探明的“可燃冰”储量已相当于全球传统化石能源(煤、石油、天然气、油页岩等)储量的两倍以上,其中海底可燃冰的储量够人类使用1000年。并不是稀缺资源。故本题正确答案为B选项。

082 云计算与物联网★★

考点直击

云计算：

云计算	<p>狭义云计算指 IT 基础设施的交付和使用模式,指通过网络以按需、易扩展的方式获得所需资源。 广义云计算指服务的交付和使用模式,指通过网络以按需、易扩展的方式获得所需服务</p>
	<p>特点:通过使计算分布在大量的分布式计算机上,而非本地计算机或远程服务器中;意味着计算能力也可作为一种商品通过互联网进行流通</p>
	<p>模式:基础设施即服务(IaaS),平台即服务(PaaS)和软件即服务(SaaS)</p>
	<p>易混淆概念:①网格计算:分布式计算的一种,由一群松散耦合的计算机组成的一个超级虚拟计算机,常用来执行一些大型任务;②效用计算:IT 资源的一种打包和计费方式,比如按照计算、存储分别计量费用,像传统的电力等公共设施一样;③自主计算:具有自我管理功能的计算机系统</p>

醍醐灌顶

物联网：

物联网	<p>物联网就是物物相连的互联网</p>
	<p>物联网是通过射频识别(RFID)、红外感应器、全球定位系统、激光扫描器等信息传感设备,按约定的协议,把任何物品与互联网相连接,进行信息交换和通信,以实现对物品的智能化识别、定位、跟踪、监控和管理的一种网络</p>
	<p>应用案例:①首家高铁物联网技术应用中心在苏州投用,为高铁物联网产业发展提供科技支撑;②首家手机物联网落户广州:通过手机扫描条形码、二维码等方式,可以进行购物、比价、鉴别产品等功能</p>

083 光现象★★

 考点直击

1. 光现象:

光的传播	在均匀介质中沿直线传播(影子、日食、小孔成像等) 真空中的光的传播速度是宇宙中最快的速度(一般取近似值 30 万千米/秒)
光的反射	光射到介质的表面,被反射回原介质的现象
光的折射	光从一种介质斜射入另一种介质时,传播方向发生偏折。 折射现象:折射使池水“变浅”、筷子“弯折”、水中人看岸上树“变高”透镜
光的色散	复色光分解为单色光的现象。【单色光不能再分解出其他色光;自然界中的太阳光、白炽电灯和日光灯发出的光都是复色光。】 在光照到物体上时,一部分光被物体反射,一部分光被物体吸收。透过光决定透明物体的颜色,反射光决定不透明物体的颜色。【植物叶子呈现绿色,因为其他光被吸收用于光合作用等;吸收可把辐射能转变为热能→夏天穿浅色衣服感觉凉爽】
光的散射	光束通过不均匀媒质时,部分光束将偏离原来方向而分散传播,从侧向也可以看到光的现象。 由于空气分子散射的结果,波长较短的光被散射得较多:雨后天晴天空呈青兰色——因为辐射中青兰色波长较短,容易被大气散射;红光波长长,散射能力弱,穿透力强——红光作禁行指示灯,可以让司机在大雾迷漫的天气里容易看清指示灯,防止交通事故的发生

2. 光的反射:

镜面反射	入射光线平行,反射光线也平行,其他方向没有反射光
	平面镜的应用:① 水中的倒影;②平面镜成像;③ 潜望镜
	球面镜的应用:①凸面镜:对光线起发散作用。(应用:机动车后视镜、街头拐弯处的反光镜) ②凹面镜:对光线起会聚作用,平行光射向凹面镜会会聚于焦点;焦点发出的光平行射出。(应用:太阳灶、手电筒反射面、天文望远镜)
漫反射	由于物体的表面凸凹不平,凸凹不平的表面会把光线向四面八方反射 (我们能从不同角度看到本身不发光的物体,是因为光在物体的表面发生漫反射)

3. 光的折射:

(1)海市蜃楼,简称蜃景,常在海上、沙漠中产生,是地球上物体反射的光经大气折射而形成的虚像。

原因:由于不同的空气层有不同的密度(因海面上暖空气与高空中冷空气之间的密度不同/沙漠无风时上空的垂直气温差异显著,下热上冷,上层空气密度高,下层空气密度低),而光在不同的密度的空气中又有着不同的折射率,光线折射而产生蜃景。

(2)透镜:透明物质制成(一般是玻璃),至少有一个表面是球面的一部分,对光起折射作用的光学元件。

透镜对光的作用:凸透镜对光起会聚作用;凹透镜对光起发散作用。

生活中的透镜	
近视的矫治—佩戴凹透镜;远视的矫治—佩戴凸透镜	
放大镜:相当于凹透镜,成正立、放大的虚像	
照相机:镜头相当于凸透镜,来自物体的光经过照相机镜头后会聚在胶片上,成倒立、缩小的实像	
投影仪:镜头相当于凸透镜,来自投影片的光通过凸透镜后成像,再经过平面镜改变光的传播方向,使屏幕上成倒立、放大的实像	

醍醐灌顶

古诗词中的光现象：

举杯邀明月，对影成三人	“明月”是因为月球反射阳光；“三人”中其中“一人”是由于光的直线传播形成的影子
夕阳返照桃花坞，柳絮飞来片片红	部分色光被桃花所吸收，只有红光被反射出来，反射出来的红光再照到白色的柳絮上，自然呈现出淡淡的红色
掬水月在手，弄花香满衣	水中有月亮是因为平面镜成像
野旷天低树，江清月近人	平面镜成像与光的折射

魔力四射

(2013 年联考)下列物品利用凸透镜透光原理的是()。

- A. 近视镜 B. 显微镜目镜 C. 汽车观后镜 D. 手电筒反光罩

【解析】显微镜物镜是把物体放大成一个倒立的实像，而目镜是把物镜所成的实像再次放大成正立的虚像(物镜类是与投影仪，目镜相当于放大镜)。故本题选择 B 选项。

084 声现象★

考点直击

声的产生	声是由物体振动产生；一切发声的物体都在振动，振动停止，声音停止
声音的传播	真空不能传声。固体、液体、气体都可传声
音调	物体振动得快，发出的音调就高；振动的慢，音调就低；频率决定音调
声的利用	声与信息：声能传递信息（雷声、B超、敲击铁轨等）
	回声定位：声波发出遇障碍反射，根据回声到来的方位和时间，确定目标的位置和距离（蝙蝠） 声与能量：声能传递能量（超声波清洗精密仪器、碎石）

醍醐灌顶

古诗词中的声现象：

1. “姑苏城外寒山寺，夜半钟声到客船”——在枫桥边客船里的人听到寒山寺的钟声，是因为寒山寺的大钟受到僧人的撞击，产生**振动**而发出的。客船上的人能辨别传来的是钟声而不是鼓声或其他声音，实际上是**根据音色**来辨别的。

2. “少小离家老大回，乡音无改鬓毛衰”——“乡音无改”主要是指没有改变的是**音色**。

085 物态变化★

考点直击

熔化和凝固	物质从固态变成液态叫熔化(吸热)
	物质从液态变成固态叫凝固(放热)
汽化和液化	物质从液态变为气态叫汽化(吸热,两种方式——蒸发、沸腾)
	物质从气态变成液态叫液化(放热,方法——降低温度、压缩体积;用途——缩小体积,便于储存和运输)
升华和凝华	物质从固态直接变成气态叫升华,升华吸热(冬天冰冻的衣服干了,灯丝变细,卫生球变小)
	物质由气态直接变成固态的现象,凝华放热(霜,树挂,窗花)

醍醐灌顶

1. 分子运动:分子热运动是指一切物质的分子都在不停地做无规则的运动。分子的热运动与温度有关,温度越高,热运动就越剧烈。

2. 热胀冷缩,物体受热时会膨胀,遇冷时会收缩。这是由于物体内的粒子(原子)运动会随温度改变,当温度上升时,粒子的振动幅度加大,令物体膨胀;但当温度下降时,粒子的振动幅度便会减少,使物体收缩。

3. 古诗词中的热现象:

“花气袭人知骤暖,鹊声穿树喜新晴。”——花朵分泌的芳香油分子扩散加快,说明当时周边的气温突然升高。

遥知不是雪,为有暗香来。——分子运动

魔力四射

(2013 年联考)下列哪项没有运用热胀冷缩原理? ()

- A. 医生用水银温度计给病人量体温
- B. 架设电线时,两个电线杆之间的电线要略有下垂
- C. 夏季自行车胎不能打太足的气
- D. 古代人在冬天往岩石缝里灌水,水结冰后膨胀使岩石碎裂

【解析】D 选项中古代人采用冷冻法破碎岩石,因为水受冻结成冰,体积会膨胀而使岩石开裂,这其中没有运用热胀冷缩原理。故本题正确答案为 D 选项。

(模拟题)下列现象能在变化过程中释放热量的是()。

- A. 冬天冰冻的衣服干了
- B. 灯丝变细
- C. 雾凇
- D. 卫生球变小

【解析】冬天冰冻的衣服干了,灯丝变细,卫生球变小都是升华,物质从固态直接变成气态叫升华,升华吸热。物质由气态直接变成固态的现象叫凝华,凝华放热。雾凇就是水蒸气遇冷凝华,在这过程中释放热量。故本题正确答案为 C 选项。

086 压强与浮力★

 考点直击

1. 液体压强:

产生原因	由于液体受到重力,具有流动性
连通器	上端开口、下部相连通的容器
	原理:连通器如果只装一种液体,在液体不流动时,各容器中的液面总保持相平
	应用:船闸、锅炉水位计、茶壶、下水管道
流体压强与流速的关系	在气体和液体中,流速越大的位置压强越小
	应用:飞机的升力——飞机前进时,由于机翼上下不对称,机翼上方空气流速大,压强较小,下方流速小,压强较大,机翼上下表面存在压强差,这就产生了向上的升力。因此,飞机起降时逆风向有助于飞机的起飞和降落

2. 浮力 —— 浸在液体或气体里的物体,受到液体或气体对它竖直向上的力。

浮力应用:

轮船	用密度大于水的材料做成空心,使它能排开更多的水。这就是制成轮船的道理
潜水艇	通过改变自身的重力来实现沉浮
气球和飞艇	充入密度小于空气的气体,使自身重力小于浮力,实现上浮

087 大气污染★★

 考点直击

1. 国际标准化组织：“大气污染通常是指由于人类活动或自然过程引起某些物质进入大气中，呈现出足够的浓度，达到足够的时间，并因此危害了人体的舒适、健康和福利或环境污染的现象”。
2. 目前计入空气污染指数的项目为CO、SO₂、NO₂和可吸入颗粒物(PM10、PM2.5)等。
3. 空气污染现象：

污染现象	原因	应对措施
臭氧层空洞	氟里昂、氮的氧化物等	提倡使用无氟冰箱(绿色冰箱)
温室效应	主要是二氧化碳	减少温室气体排放,低碳生活方式
酸雨	指 PH 值<5.6 的降水,二氧化硫和一氧化碳等酸性气体	工业废气经处理后再排放,燃煤和石油脱硫技术
雾霾	可吸入颗粒物(PM10,PM2.5)	尾气、工业废气除尘除烟
沙尘暴	沙源地是我国西北和蒙古高原的沙漠和荒漠	在沙尘源地恢复林草植被
城市早晨空气并不新鲜	污染物多,早晨空气中有时有逆温层,不利于污染物的扩散	不宜早晨锻炼,宜中午、下午锻炼

醍醐灌顶

1. 城市热岛效应:

定义:是城市气温比郊区气温高的现象。城市热岛是以市中心为热岛中心,暖气流在此上升,而郊外上空冷空气下沉,这样便形成了城郊环流,空气中的各种污染物聚集在城市上空

成因:在现代化大城市中,人们的日常生活所发出的热量;城市中建筑群密集,沥青和水泥路面比郊区的土壤、植被具有更小的函授比热容(可吸收更多的热量),并且反射率小,吸收率大,使得城市白天吸收储存太阳能比郊区多,夜晚城市降温缓慢仍比郊区气温高

应对:提高绿化率,增加城区水体面积,减少人为热量的排放等

2. PM_{2.5}:

2012 政府工作报告指出:2012 年在京津冀、长三角、珠三角等重点区域以及直辖市和省会城市开展细颗粒物(PM_{2.5})等项目监测,2015 年覆盖所有地级以上城市

PM_{2.5} 是指大气中直径小于或等于 2.5 微米的颗粒物,也称为可入肺颗粒物

与较粗的大气颗粒物相比,PM_{2.5} 粒径小,富含大量的有毒、有害物质且在大气中的停留时间长、输送距离远,因而对人体健康和大气环境质量的影响更大

到 2010 年底为止,除美国和欧盟一些国家将 PM_{2.5} 纳入国标并进行强制性限制外,世界上大部分国家都还未开展对 PM_{2.5} 的监测,大多通行对 PM₁₀ 进行监测。PM_{2.5} 密度最高出现在北非、东亚和中国。

魔力四射

(2013 年天津)大气中二氧化碳含量的逐年上升导致了什么现象? ()

- A. 雨岛效应 B. 热岛效应 C. 温室效应 D. 臭氧层空洞

【解析】A 选项错误:城市中林立的高楼大厦比喻为“钢筋水泥的森林”,而随着“森林”密度不断地增加,尤其一到盛夏,建筑物空调、汽车尾气更加重了热量的超常排放,使城市上空形成热气流,热气流越积越厚,最终导致降水形成,这种效应被称之为“雨岛效应”。B 选项错误:“热岛效应”是指一个地区的气温高于周围地区的现象。C 选项正确:温室效应,又称“花房效应”,由环境污染引起的温室效应是指地球表面变热的现象,其主要是由于现代化工业社会过多燃烧煤炭、石油和天然气放出大量的二氧化碳气体进入大气造成的,因此减少碳排放有利于改善温室效应状况。D 选项错误:臭氧层空洞是大气平流层中臭氧浓度大量减少的空域。故本题答案为 C。

(2011 年联考)城市建设与发展过程中如果规划不当,到了炎热的夏天往往会出现热岛效应。下列有关热岛效应的表述不正确的是()。

- A. 城市增加的车辆与住户的空调加剧了热岛效应
 B. 热岛效应只会在大城市出现,中小城市不会出现这种情况
 C. 出现热岛效应的地方,温度比周围郊区一般要高两三度甚至三五度
 D. 城市高楼大厦越来越多、通风与气流不畅是造成热岛效应的原因之一

【解析】由于城市化的速度加快,城市建筑群密集、柏油路和水泥路面比郊区的土壤、植被具有更大的热容量和吸热率,使得城市地区储存了较多的热量,并向四周和大气中大量辐射,造成了同一时间城区气温普遍高于周围的郊区气温,高温的城区处于低温的郊区包围之中,如同汪洋大海中的岛屿,人们把这种现象称之为城市热岛效应。而热岛效应不只大城市会出现,中小城市也会有这种情况,故本题选择 B 选项。



088 水污染★★

考点直击

1. 水资源:

地球表面 71% 被水覆盖, 但供人类利用的淡水小于 1% (世界上最大的淡水库: 南极)

海洋是地球最大的储水库: 含量最多的物质——水 (H_2O), 最多的金属元素——Na (食盐)

我国水资源的状况: 分布不均, 人均量少

2. 硬水与软水:

定义	硬水——含有较多可溶性钙、镁化合物的水; 软水——不含或含较少可溶性钙、镁化合物的水
鉴别方法	用肥皂水, 有浮渣产生或泡沫较少的是硬水, 泡沫较多的是软水
硬水软化方法	蒸馏、煮沸
长期使用硬水的坏处	浪费肥皂, 洗不干净衣服; 锅炉容易结成水垢, 不仅浪费燃料, 还易使管道变形甚至引起锅炉爆炸

3. 水污染

来源	工业“三废”(废渣、废液、废气); 农药、化肥的不合理施用; 生活污水的任意排放
事例	水俣病事件: 废水中含有汞, 这些废水排入海湾后经过某些生物的转化, 形成甲基汞。这些汞在海水、底泥和鱼类中富集, 又经过食物链使人中毒
	骨痛病事件: 排放废水中积累了人体不需要的重金属“镉”, 使人骨骼严重畸形、剧痛, 身长缩短, 骨脆易折
防治	工业三废要经处理达标排放、提倡零排放; 生活污水要集中处理达标排放、提倡零排放; 合理施用农药、化肥, 提倡使用农家肥; 加强水质监测

醍醐灌顶

富营养化:是指生物所需的**氮、磷**等营养物质大量进入湖泊、河口、海湾等缓流水体,引起**藻类及其他浮游生物迅速繁殖**,水体**溶氧量下降**,**鱼类及其他生物大量死亡**的现象。

赤潮:水体出现富营养化现象时,由于**浮游生物大量繁殖**,往往使水体呈现**蓝色、红色、棕色、乳白色**等,这种现象在**江河湖泊中叫水华**(水花),在**海中叫赤潮**。在发生赤潮的水域里,一些浮游生物**暴发性繁殖**,使水变成**红色**,因此叫“赤潮”。

魔力四射

(2010年国考)下列有关生活常识的叙述正确的是()。

- A. 使用无磷洗衣粉是因为磷易造成环境水体富营养化,破坏水质
- B. 液晶电视与等离子电视机的成像原理相同
- C. 空调工作的时候有水流出而冰箱没有,由此可判断常见的家用空调和冰箱的制冷原理不同
- D. 鸡蛋带壳在微波炉中加热比较好,这样受热更快更均匀

【解析】本题考查生活常识。A选项的说法正确:营养物质磷进入水体,容易导致藻类及浮游生物大量繁殖,造成富营养化;B选项的说法错误:液晶电视成像是在玻璃板之间的液晶内加入电压,通过分子排列及曲折变化再现画面。而等离子电视是在玻璃板之间注入混合气体,施加电压利用荧光粉发光成像;C选项的说法错误:冰箱和空调都是通过压缩机对制冷系统做功,使低沸点的制冷剂蒸发汽化,利用这一过程吸收热量的原理降低内部温度;D选项的说法错误:微波炉加热的原理是利用微波使物体内部分子高速振荡,实现本身加热。内部分子在密闭环境中剧烈运动会导致物体爆裂,所以不能用微波炉加热密封物体。故本题正确答案为A项。

089 常见气体用途★★

 考点直击

气体	作用
氧气(O ₂)	供呼吸(如潜水、医疗急救);支持燃烧(如燃料燃烧、炼钢、气焊)
二氧化碳(CO ₂)	不支持燃烧(用途:灭火),不能供给呼吸(为呼出气体主要成分) 干冰(二氧化碳的固体形态)用于致冷和人工降雨——升华吸热
一氧化碳(CO)	煤气中毒元凶——吸进肺里与血液中的血红蛋白结合,使人体缺少氧气而中毒 ——不溶或仅微溶于水,所以在煤灶上放水不能防止煤气中毒
氮气	惰性保护气(化学性质不活泼)、重要原料(硝酸、化肥)、液氮冷冻
稀有气体(惰性气体)	指氦、氖、氩、氪、氙以及不久前发现的 Uuo7 种元素,都由单个原子构成的分子组成的 它们的反应性很低,但借助人工作成的方式可以和其他元素结合成化合物(此即稀有气体化合物) 保护气、电光源(通电发不同颜色的光)、激光技术

090 维生素★★

 考点直击

1. 定义:又名维他命,即维持生命的物质,是维持人体生命活动必需的一类有机物质,也是保持人体健康的重要活性物质。维生素在体内的含量很少,但不可或缺。

2. 特征:

(1) 维生素均以维生素原(维生素前体)的形式存在于食物中。

(2) 调节性:维生素不是构成机体组织和细胞的组成成分,它也不会产生能量,它的作用主要是参与机体代谢的调节。

(3) 外源性:大多数的维生素,机体不能合成或合成量不足,不能满足机体的需要,必须经常通过食物获得。

(4) 特异性:人体对维生素的需要量很小,但一旦缺乏就会引发相应的维生素缺乏症,对人体健康造成损害。

3. 种类:

维生素	可溶性	缺乏症	食物来源
维生素 A	脂溶性	夜盲症	鱼肝油、动物肝脏、绿色蔬菜
维生素 B ₁	水溶性	脚气病、神经性皮炎	豆类、谷类、硬果类、水果、牛奶和绿叶菜
维生素 B ₂	水溶性	口舌炎症(口腔溃疡)	肝脏、牛奶、鸡蛋、豆类、绿色蔬菜
维生素 C	水溶性	坏血病	新鲜蔬菜、水果

维生素	可溶性	缺乏症	食物来源
维生素 D	脂溶性	软骨病(佝偻病)	唯一一种人体可以少量合成的维生素(多晒太阳可合成)鱼肝油、蛋黄、乳制品、酵母
维生素 E	脂溶性	贫血症	鸡蛋、肝脏、鱼类、植物油
叶酸	水溶性	贫血	酵母、肝脏、绿叶蔬菜

魔力四射

(2012 年联考) 下列表述错误的是()。

- A. 维生素是维持生命生长代谢的有机物,但维生素本身不会产生能量
- B. 茶碱具有兴奋中枢神经的功用,但也会刺激胃黏膜、使人产生不适
- C. 食盐在体内以氯离子和钠离子形式存在,参与体内酸碱平衡的调节
- D. 氨基酸是人体不可缺少的营养成分,人体可以合成的是必需氨基酸

【解析】本题考查科技常识。维生素是生物生长和代谢所必需的微量有机物,不是细胞的组成成分,不会产生能量,所以 A 选项说法正确。茶碱具有兴奋中枢神经系统的作用,茶碱类药物对胃黏膜有刺激,口服易出现胃部不适、恶心、腹泻等症状,所以 B 选项说法正确。食盐在人体内部以钠离子和氯离子形式存在,在维持细胞渗透压方面起重要作用,可以维持人体酸碱平衡,所以 C 选项说法正确。必需氨基酸是指人体不能合成或合成速度远不适应机体的需要而必须由食物蛋白供给的氨基酸,所以 D 选项说法错误。故本题正确答案为 D 选项。

091 血液★★

考点直击

1. 组成:由**血浆(约占 55%)**、**血细胞(又称血球,约占 45%,由红细胞、白细胞、血小板组成)**构成,对维持生命起重要作用。

2. 静脉血和动脉血:

静脉血	含较多二氧化碳,呈暗红色。	注意并不是静脉中流的血是静脉血,动脉血中流的是动脉血。因为肺动脉中流的是静脉血,肺静脉中流的是动脉血
动脉血	含氧较多,含二氧化碳较少,呈鲜红色。	在体循环(大循环)的动脉中流动的血液以及在肺循环(小循环)中从肺回到左心房的肺静脉中的血液

3. 血细胞功能与血液病

红细胞	主要的功能是 运送氧 。红细胞中含有血红蛋白,因而使血液呈红色——血红蛋白能和空气中的氧结合,使红细胞运输氧。血红蛋白更易和一氧化碳相合→一氧化碳中毒。血红蛋白中有铁元素,所以贫血的人宜多吃铁含量丰富的食物和蛋白质,来补血。
白细胞	主要扮演了 免疫 的角色。当病菌侵入人体时,白细胞能穿过毛细血管壁,集中到病菌入侵部位,将病菌包围,吞噬。白细胞疾病:白细胞减少症、急性白血病、慢性白血病、恶性淋巴瘤等
血小板	止血 过程中起着重要作用。出血性疾病: 紫癜、血友病 等

魔力四射

(2010年联考)红细胞是血液中数量最多的一种血细胞,它在人体中的主要作用是()。

- A. 将氧气从肺运送到身体各个组织
- B. 作为免疫系统的一部分帮助身体抵抗传染病以及外来感染
- C. 促进血液中的生物化学反应,辅助生物体的新陈代谢
- D. 在血管破裂时大量聚集,起到凝血作用

【解析】红细胞也称红血球,是血液中数量最多的一种血细胞,同时也是脊椎动物体内通过血液运送氧气的最主要的媒介。红细胞的90%由血红蛋白组成,血红蛋白是一种红细胞相关的化合物肌红蛋白,在肌肉细胞中存储氧气,可以在肺部或腮部临时与氧气分子结合;在氧分压低时,又与氧分解,在身体的组织中释放出氧气,成为还原血红蛋白,由此实现运输氧的功能。B选项是血液中白细胞的作用,D选项是血小板的主要作用。故本题正确答案为A选项。

(2013年联考)血浆包括各种矿物质、糖类、脂类、蛋白质、激素和维生素等。在上述各种物质中,造成血液颜色为红色的是()。

- A. 激素
- B. 蛋白质
- C. 糖类
- D. 维生素

【解析】血液的颜色是由于血红蛋白的存在,血红蛋白是高等生物体内负责运载氧的一种蛋白质,所以本题选B。

092 血型★★

考点直击

1. 血型:是对血液分类的方法,通常是指红细胞的分型,其依据是红细胞表面是否存在某些可遗传的抗原物质。最重要的两种为“ABO 血型系统”和“Rh 血型系统”。血型系统对输血具有重要意义,以不相容的血型输血可能导致溶血反应的发生,造成溶血性贫血、肾衰竭、休克以至死亡。

ABO 血型可分为 A、B、AB 和 O 型等 4 种血型。AB 型可以接受任何血型的血液输入,因此被称作万能受血者。O 型可以输出给任何血型的人体内,因此被称作万能输血者、异能血者。

Rh 血型系统:凡是人体血液红细胞上有 Rh 抗原(又称 D 抗原)的,称为 Rh 阳性。这样就使已发现的红细胞 A、B、O 及 AB 四种主要血型的人,又都分别一分为二地被划分为 Rh 阳性和阴性两种。RH 阴性者不能接受 RH 阳性者血液,因为 RH 阳性血液中的抗原将刺激 RH 阴性人体产生 RH 抗体。如果再次输入 RH 阳性血液,即可导致溶血性输血反应。但是,RH 阳性者可以接受 RH 阴性者的血液。

醍醐灌顶

婚配式	子女可能有的血型	子女不可能有的血型	婚配式	子女可能有的血型	子女不可能有的血型
A×A	A、O	B、AB	A×B	A、B、O、AB	
A×AB	A、B、AB	O	A×O	A、O	B、AB
B×B	B、O	A、AB	B×AB	A、B、AB	O
B×O	B、O	A、AB	AB×AB	A、B、AB	O
AB×O	A、B	AB、O	O×O	O	A、B、AB



魔力四射

(2010年国家)如果父亲和孩子都是A型血,那么孩子母亲的血型有几种可能?

- A. 一种 B. 两种 C. 三种 D. 四种

【解析】本题考查生物常识。人的血型有A、B、AB、O四种,但归结到基因上是六种:AA、Ai(都是A型)、BB、Bi(都是B型)、AB(AB型)、ii(O型)。由题干可知,父亲与孩子都是A型血,那么,孩子必将遗传到至少一个A基因,没有遗传到B基因。假设这个A基因是由父亲提供的,母亲的基因除了BB以外均有可能,则母亲的血型可能为A、B、AB、O四种。故本题正确答案为D选项。

(2013年浙江)下列表述正确的是()。

- A. 父母的血型分别为A型和O型,其子女的血型也只会是A型或O型
 B. 吸气时,人的肺容积增大,肺内气压大于大气压
 C. 含酸味的水果一般是酸性食品,而乳酪、甜点一般是碱性食品
 D. 艾滋病病毒能在蚊虫体内生存、繁殖,会通过蚊虫叮咬传播给人

【解析】父母的血型分别为A型和O型,其子女的血型也只会是A型或O型。因此,本题选择A选项。

093 传染病★

考点直击

传染病,是由各种病原体引起的能在人与人、动物与动物或人与动物之间相互传播的一类疾病。病原体中大部分是微生物,小部分为寄生虫,寄生虫引起者又称寄生虫病。

呼吸道传染病	流行性感,肺结核,腮腺炎,麻疹,百日咳等(空气传播)
消化道传染病	蛔虫病,细菌性痢疾,甲型肝炎等(水,饮食传播)
血液传染病	疟疾,流行性乙型脑炎,丝虫病等(生物媒介等传播)
体表传染病	血吸虫病,沙眼,狂犬病,破伤风,淋病等(接触传播)

醍醐灌顶

艾滋病

(1)定义:即获得性免疫缺陷综合征,英文名称 Acquired Immune Deficiency Syndrome, AIDS。是人类因为感染人类免疫缺陷病毒(Human Immunodeficiency Virus, HIV)后导致免疫缺陷,并发一系列机会性感染及肿瘤,严重者可导致死亡的综合征。

(2)传染源: HIV 感染者和艾滋病病人是本病的唯一传染源。

(3)传播途径: HIV 主要存在于感染者和病人的血液、精液、阴道分泌物、乳汁中。

094 中国地理概况★★★

 考点直击

1. 中国陆地面积 960 万平方公里,位列世界第三。俄罗斯、加拿大分列第一、二位。
领土四至:

最北端	漠河以北黑龙江主航道的中心处	陆上边界线长约 2 万千米,大陆海岸线长约 1.8 万千米。渤海和琼州海峡是中国内海。东临世界最大洋太平洋,有四个边缘海:渤海、黄海、东海和南海
最南端	南沙群岛的曾母暗沙	
最东端	黑龙江与乌苏里江的主航道汇合处	
最西端	新疆的帕米尔高原附近	

2. 邻国位置:

中国是世界上人口最多的国家,中国还是世界上邻国最多的国家(共 20 个)。

陆上邻国(14 个)		海上邻国(6 个)
东面	朝鲜	韩国、日本
北面	俄罗斯、蒙古	
西北面	哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦	
西面	阿富汗、巴基斯坦	

陆上邻国(14 个)		海上邻国(6 个)
西南	印度、尼泊尔、不丹(截至 2012 年 7 月 16 日尚未正式建交)	
南面	缅甸、老挝、越南	马来西亚、文莱、印度尼西亚
东南		菲律宾

魔力四射

(2011 年联考)下列说法正确的是()。

- A. 庐山在黄山以北、嵩山以南
- B. 我国有 6 个省级行政区与邻国接壤
- C. 在我国,丹顶鹤的主要栖息地是东北
- D. 新疆和青海的部分地区属于印度洋流域

【解析】本题考查地理知识。庐山在江西省,嵩山在河南省,黄山在安徽省,庐山在嵩山、黄山之南,A 选项错误;我国与外国陆域接壤的省级行政区有 9 个:广西、云南、西藏、甘肃、新疆、内蒙古、黑龙江、吉林、辽宁,B 选项错误;西藏和云南地区受印度洋的影响,青海属于太平洋流域,新疆大部属于内流区,部分属于北冰洋流域,D 选项错误。故本题正确答案为 C 选项。

095 中国地理—地形与山脉★

 考点直击

1. 地形:

总结:我国地形复杂多样,平原、高原、山地、丘陵、盆地五种地形齐备,山区面积广大,约占全国面积的 $\frac{2}{3}$ 。

地势西高东低,大致呈三阶梯状分布。

阶梯	界线	主要地形	海拔
一	一、二阶梯:昆仑山—祁连山—横断山脉	青藏高原、柴达木盆地	4000米以上
二	二、三阶梯:大兴安岭—太行山—巫山—雪峰山	三大高原、三大盆地	1000—2000米
三		三大平原、三大丘陵	500米以下

2. 主要山脉分布:

东西走向	天山—阴山—燕山;昆仑山—秦岭;南岭
东北—西南走向	大兴安岭—太行山—巫山—雪峰山;长白山—武夷山;台湾山脉
南北走向	贺兰山;横断山
西北—东南走向	阿尔泰山、祁连山

秦岭—淮河一线:1月0℃等温线;亚热带与暖温带及高原气候区分界线;800毫米等降水量线;南方地区和北方地区界线。

魔力四射

(2010 年联考)“北麦南稻,南船北马”是以什么为分界线? ()

- A. 秦岭—淮河
B. 昆仑山脉
C. 巴颜喀拉山脉—秦岭
D. 大兴安岭

【解析】本题考查地理常识。秦岭—淮河一线,就是我们常说的中国南北地理分界线,此线南北,无论是自然条件、农业生产方式,还是地理风貌以及人民的生活习俗,都有明显的不同。秦淮以北的大部分地区,河湖冬季结冰,年降水量较少,降水多集中在夏季,所以河流的水量不大,水位变化大,只有夏季才形成汛期,时间也比较短,河流的含沙量较大。北方耕地为旱地,主要作物为小麦和杂粮,一年两熟或两年三熟;而在秦淮以南地区则正好相反,冬季不结冰,树木不落叶,一年四季常绿。河流的水量较大,水位变化不大,汛期时间长,河水含沙量较小。主要是水田,农作物主要是水稻和甘蔗、茶叶等亚热带经济作物。一年两熟或三熟。人们平常所说的“北麦南稻,南船北马”是这种差异的真实写照。故本题正确答案为 A 选项。

096 中国地理—高原与盆地★

 考点直击

1. 四大高原：

青藏高原	世界海拔最高的高原，高寒、冰川广布，雪山连绵，世界第二大淡水湖
内蒙古高原	我国第二大高原，最平坦的高原，风力作用强烈，西部风蚀地貌典型
黄土高原	世界黄土分布最广，流水侵蚀作用强烈，千沟万壑
云贵高原	地势西高东低，石灰岩广布，流水溶蚀作用强烈，多喀斯特地貌，地表崎岖不平，有许多“坝子”

2. 四大盆地：

塔里木盆地	我国面积最大盆地，内有中国最大沙漠—塔克拉玛干沙漠(世界最大的流动沙丘区)和中国最大内流河塔里木河，封闭严密、干燥
准噶尔盆地	面积第二大盆地，西北有缺口，相对湿润，沙漠、戈壁面积较小，北部有一条外流河额尔齐斯河，多为固定沙丘
柴达木盆地	我国地势最高的内陆高原盆地，大部分为沙漠、戈壁，东南部多盐湖和沼泽地，有“聚宝盆”之称，石油、有色金属矿、盐矿资源丰富
四川盆地	地势最低的大盆地，也称“紫色盆地”，最湿润的外流盆地，多低山丘陵，西有面积较大的成都平原

魔力四射

(2010 年联考) 青藏高原有“世界屋脊”之称, 它的形成是由哪两个板块碰撞形成的? ()

- A. 印度板块和太平洋板块
B. 印度板块和欧亚板块
C. 太平洋板块和南美板块
D. 太平洋板块和欧亚板块

【解析】 本题考查自然地理。青藏高原是中国最大的高原, 世界平均海拔最高的高原。大约 5000 万年前, 印度板块与欧亚板块相碰撞, 导致了青藏高原的形成, B 正确。故本题正确答案为 B 选项。

(2009 年国家) 地热资源、太阳能、水能资源均丰富的地区是()。

- A. 青藏高原
B. 海南岛
C. 塔里木盆地
D. 四川盆地

【解析】 青藏地区位于板块交界处, 有丰富的地热资源; 青藏地区河流湖泊多, 且落差大, 所以水能丰富; 青藏地区海拔高, 空气稀薄, 太阳辐射强, 所以太阳能丰富。故本题正确答案为 A 选项。

097 中国地理—河流与湖泊★

 考点直击

1. 河流的基本特点:

基本特点	内 容
河流众多	流域面积超过 1000 平方千米以上的河流就有 1500 多条
水量丰富	河流年径流量达 27000 亿立方米,仅次于巴西、俄罗斯,居世界第三位
水能蕴藏量极大	水力资源蕴藏量达 6.8 亿千瓦,居世界首位

2. 内流河与外流河:

外流河	直接或间接流入海洋的河流	我国最大的外流河是长江
内流河	不流入海洋,流入内陆湖泊或中途消失的河流	我国最大的内流河是塔里木河

3. 重要河流:

长江	发源于青藏高原的唐古拉山主峰格拉丹东南侧,全长 6300 千米,流经青、川、渝、藏、滇、鄂、湘、赣、皖、苏、沪等 11 个省、市、自治区,注入东海,是我国第一长河	水利工程:葛洲坝水利枢纽、三峡水利工程
黄河	发源于青海省巴颜喀拉山北麓,全长 5464 千米,流经青、川、甘、宁、内蒙古、晋、陕、豫、鲁等 9 个省、自治区,注入渤海	形成冲积平原“塞上江南”(宁夏)、河套平原(宁夏和内蒙古) 泥沙沉积成为“地上河”,治黄的关键是治沙
额尔齐斯河	我国唯一流入北冰洋的河	

4. 湖泊:我国天然湖泊有 2000 多个。

主要的淡水湖	江西的鄱阳湖(最大)、湖南的洞庭湖、江苏的太湖和洪泽湖、安徽的巢湖				
最大的咸水湖	青海湖	最高的湖泊	西藏纳木错湖	最低的湖泊	新疆的艾丁湖

醍醐灌顶

海洋资源:

(1) 渔场形成有利条件:第一,大陆架宽浅,水温适宜;第二,河流注入带来丰富有机质、营养盐类;第三,寒暖流交汇,也使营养盐类丰富。这样就有利于浮游生物生长,为鱼类提供了充足饵料。舟山渔场是我国最大的渔场。

(2) 我国是世界第一大产盐国,长芦盐场是我国最大的盐场。

(3) 我国海洋中矿产资源很丰富,石油、天然气是重要的海洋矿产。蕴藏量以东海大陆架最佳,南海和渤海次之。

(4) 在保护海洋资源方面,我们要禁止过度捕捞海洋生物,同时防治海洋污染。

魔力四射

(2010 年国家)关于我国的湖泊,下列叙述正确的是()。

A. 海拔最低的湖在四川

B. 海拔最高的湖在新疆

C. 最大的淡水湖在江西

D. 最大的咸水湖在西藏

【解析】本题考查中国地理。A 选项,我国海拔最低的湖泊为新疆的艾丁湖;B 选项,我国海拔最高的湖泊为西藏的纳木错;C 选项,我国最大的淡水湖为江西的鄱阳湖;D 选项,我国最大的咸水湖为青海的青海湖。故本题正确答案为 C 选项。

098 自然灾害★★★


 考点直击

1. 火山：

分类		分布	火山喷发的利弊
活火山	在人类历史时期还经常周期性喷发的火山	环太平洋、地中海和东非的火山带、大西洋海底的火山带	常常破坏田园建筑,有时还引起火山、地震
死火山	在人类历史以前喷发过,迄今为止没有重新喷发过的火山		带来肥沃的火山灰土和硫磺等有用矿物
休眠火山	长期熄灭的火山,有时又突然喷发		

2. 泥石流：

泥石流,是指在山区或者其他沟谷深壑,地形险峻的地区,因为暴雨暴雪或其他自然灾害引发的山体滑坡并携带有大量泥沙以及石块的特殊洪流。

发生条件	大量降雨;大量碎屑物质;山间或山前沟谷地形
分布区域	除南极洲外,各大洲都有泥石流的踪迹。我国是多山之国,受岩层断裂等地质构造的影响,泥石流多发
特征	季节性:泥石流发生的时间规律是与集中降雨时间规律相一致,具有明显的季节性。一般发生在多雨的夏、秋季

预防措施	房屋不要建在沟口和沟道上；不把冲沟当做垃圾排放场；保护和改善山区生态环境；雨季不要在沟谷中长时间停留
脱险逃生	沿山谷徒步行走时，要向坚固的高地或泥石流的旁侧山坡跑去，不要在谷地停留
	一定要设法从房屋里跑出来，到开阔地带，尽可能防止被埋压
	发现泥石流后，要马上与泥石流成垂直方向一边的山坡上面爬，绝对不能向泥石流的流动方向走；发生山体滑坡时，同样要向垂直于滑坡的方向逃生

3. 地震：

构造地震的产生：由于地球内部应力引起构造变动而产生的。地壳中的岩石在地应力的长期作用下，会发生倾斜和弯曲，当积累起来的地应力超过岩层所能承受的限度时，岩层便会突然发生断裂或错位，使长期积聚起来的能量急剧地释放出来，以地震波的形式向四周传播，使地面发生震动。

地震要素与震级烈度：

地震要素	震源：岩层发生断裂引起地震的地方
	震中：位于震源正上方地面上的点
	震中距：地面上任何一点到震中的距离
	地震波：当地震发生时，地下岩层受到强烈冲击，产生弹性震动，以波的形式向四周传播
震级	表示地震本身能量大小的等级。地震释放出来的能量越大，震级越高
烈度	表示地震对地面影响和破坏的程度。一次地震只有一个震级，但烈度在各地不一。一般情况下，震级越大，烈度也越大。在同一次地震中，离震中越近，烈度越大。同时，烈度大小还和震源深浅、地质构造、地面建筑等有关

地震分布:板块之间的消亡边界,形成地震活动活跃的地震带。

世界三大地震带	环太平洋地震带:即太平洋的周边地区,是地震活动最强烈的地带,全球约 80% 的地震都发生在这里
	欧亚地震带:从欧洲地中海经希腊、土耳其、中国的西藏延伸到太平洋及阿尔卑斯山,也称地中海—喜马拉雅地震带
	海岭地震带:分布在太平洋、大西洋、印度洋中的海岭
中国地震带	我国处在环太平洋地震带和欧亚地震带之间,地震多发在五个区域:台湾地区、西南地区、西北地区、华北地区、东南沿海地区

避震措施:

抓紧时间紧急避震,到空旷处;或如果感觉晃动很轻,说明震源比较远,只需躲在坚实的家具旁边就可以

选择合适避震空间,例如承重墙墙根、墙角,有水管和暖气管道等处;不利避震空间为,没有支撑物的床上,吊顶、吊灯下,周围无支撑的地板上,玻璃(包括镜子)和大窗户旁等

做好自我保护,保持镇静,选择好躲避处后应蹲下或坐下,脸朝下,额头枕在两臂上;或抓住桌腿等身边牢固的物体,以免震时摔倒或因身体失控移位而受伤;保护头颈部,低头,用手护住头部或后颈;保护眼睛,低头、闭眼,以防异物伤害;保护口、鼻,有可能时,可用湿毛巾捂住口、鼻,以防灰土、毒气

魔力四射

(2011 年国家)下列有关地震的表述,不正确的是()。

- A. 2008 年四川汶川地震是我国自 1949 年以来破坏性最强、波及范围最广的一次地震
- B. 我国位于世界两大地震带——环太平洋地震带与欧亚地震带之间
- C. 我国的地震带主要分布在台湾、西南、西北、华北、东南沿海等五个区域
- D. 震源的深度越浅,地震破坏力越大,波及范围也越广

【解析】本题考查地理常识。震源的深度越浅,波及范围越小,故本题正确答案为 D 选项。

099 诗词中的地理知识★

考点直击

1. 诗歌与天气、气候知识：

诗歌	地理解释
羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关	这里的春风当指夏季风，季风区与非季风区的分界线是：大兴安岭—阴山—贺兰山—巴颜喀拉山—冈底斯山一线，这条线以东以南为季风区，以西以北为非季风区。玉门关正好位于这条界线以西，关外自然就得不到夏季风的滋润了
早穿皮袄午穿纱，围着火炉吃西瓜	西北内陆温带大陆性气候条件早晚温差大的真实写照
城市尚余三伏热，秋光先到野人家	城市热岛效应
东边日出西边雨，道是无晴却有晴	对流雨
忽如一夜春风来，千树万树梨花开	冷锋过境时先刮风后降水
随风潜入夜，润物细无声	春雨是暖锋天气
人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开	垂直地带，平原与山地气候的差异
黄梅时节家家雨，青草池塘处处蛙	说明梅子黄熟的六月，夏季风北进，雨带随之移到长江中下游地区，出现阴雨连绵的梅雨天气。这种锋面雨属于准静止锋
南枝向暖北枝寒，一样春风有两般	山坡两侧向阳坡与背阳坡的光照及热量的差异

2. 诗歌与地形、河流知识:

诗歌	地理解释
一山有四季,十里不同天	形容横断山的气候和植被的垂直变化
君不见黄河之水天上来,奔流到海不复回	“天上”指的是青藏高原上的巴颜喀拉山,黄河从这里发源
天苍苍,野茫茫,风吹草低见牛羊	描述过去的河套平原
两个黄鹂鸣翠柳,一行白鹭上青天。 窗含西岭千秋雪,门泊东吴万里船	描写的是四川盆地
坐地日行八万里,巡天遥看一千里	适用于赤道地区

3. 诗歌与月相:

诗歌	地理解释
海潮随月生,江水应春来	潮汐现象与月相变化的关系
月落乌啼霜满天,江枫渔火对愁眠	半夜落山的月相是上弦月
月上柳梢头,人约黄昏后	黄昏后月亮刚刚升到柳梢的月相是满月
白日依山尽,黄河入海流	既道出了黄河的流向,又揭示了地球的自转所引起的昼夜更替现象

100 地理之最★★

考点直击

中国地理之最：

最大的咸水湖	青海湖	最大的淡水湖	鄱阳湖
最高的高原	青藏高原	最低点	新疆吐鲁番盆地中的艾丁湖
最大的盆地	塔里木盆地	最高的盆地	柴达木盆地
最长的河流	长江	最长的内陆河	塔里木河
最大的沙漠	塔克拉玛干大沙漠	最大的瀑布	黄果树瀑布
最大的群岛	舟山群岛	最大的岛屿	台湾岛
最大的平原	东北平原	最大的半岛	山东半岛

醍醐灌顶

世界地理之最：

世界最大的平原	亚马孙平原	世界最高的高原	巴西高原
世界最大的内海	地中海	世界最高的高原	青藏高原
世界最大的咸水湖	里海	世界最大的淡水湖	苏必利尔湖
世界最深的淡水湖	贝加尔湖	世界最深的海沟	马里亚纳海沟

地 理

世界最大的沙漠	撒哈拉沙漠	世界最长的裂谷带	东非裂谷带
世界最大的岛屿	格陵兰岛	世界最大的半岛	阿拉伯半岛
最大的盆地	刚果盆地	最高山峰	珠穆朗玛峰
世界水资源(江河年径流量)排列		巴西>俄罗斯>加拿大>美国>印度尼西亚>中国	
世界可开发的水能排列		中国>俄罗斯>巴西>美国>加拿大	
世界最长的内流河	伏尔加河	流经国家最多的河流	多瑙河