
目录

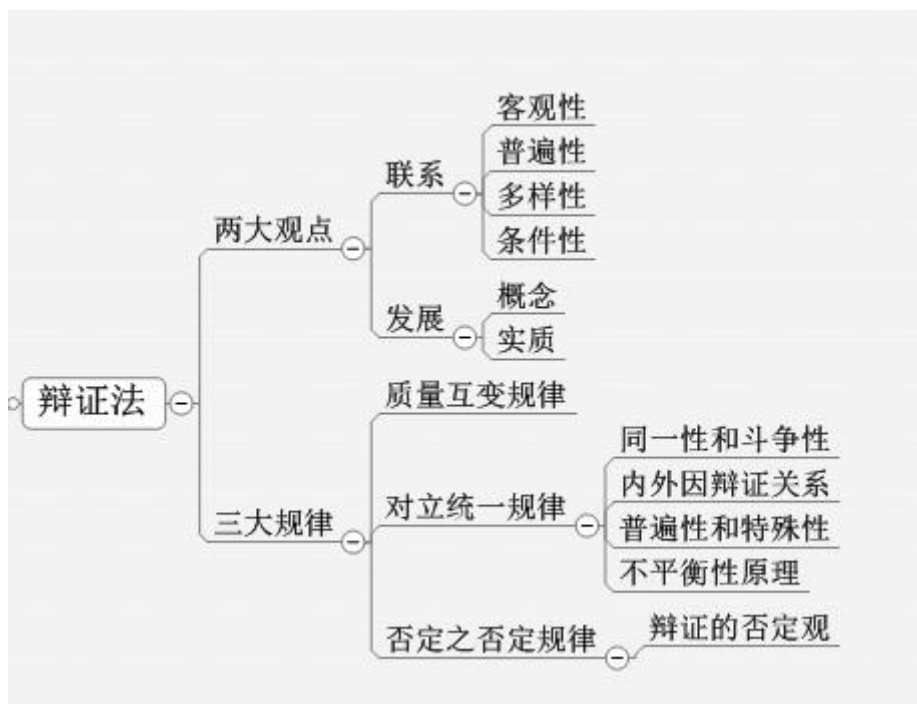
第一章 综合知识考点预测	2
政治常识.....	2
法律部分.....	7
公文写作.....	11
历史部分.....	13
科技人文.....	17
时政热点.....	24
第三章 面试答题高分策略.....	33
第一节 结构化面试介绍.....	33
测评标准、考题规范化.....	33
考官规范化.....	33
考务规范化.....	33
第二节 2017年山西省属事业单位应试技巧.....	34



第一章 综合知识考点预测

政治常识

必考点一：马克思主义哲学



(一) 两大观点

(1) 联系

联系的特征：①客观性；②普遍性；③多样性；④条件性

(2) 发展

①概念：发展是前进的上升的运动

②实质：新事物的产生和旧事物的灭亡

(二) 三大规律——对立统一规律

对立统一规律——揭示了事物发展的源泉和动力

(1) 同一性和斗争性辩证关系原理：

同一性：矛盾双方相互依存并在一定条件下相互转化。

斗争性：矛盾双方之间相互分离、相互排斥的性质和趋势。

(2) 内外因辩证关系原理：内因是事物发展的根本原因，是变化的根据；外因是事物发展的第二位的原因，是变化的条件，外因通过内因而起作用。

(3) 矛盾的普遍性和特殊性辩证关系原理：一方面，普遍性寓于特殊性之中，并通过特殊

性表现出来，没有特殊性就没有普遍性；另一方面，特殊性也离不开普遍性，不包含普遍性的事物是没有的。

(4) 两点论和重点论的辩证关系：

①两点论是既要看到主要矛盾，又要看到次要矛盾，既要看到矛盾的主要方面，又不忽视次要方面，反对只顾一方，忽视另一方的形而上学一点论。

②重点论是必须分清主次，着重抓住主要矛盾和矛盾的主要方面，反对不分主次的形而上学均衡论。

【真题重现】

【例题 1】沪宁城际高铁，是我国第一条公交化运营的高速铁路。这条最高时速达 350 公里的交通动脉有一个突出特点，就是站点密度大、小站多，列车在小站停靠次数多。沿线 21 个车站间平均距离仅 15 公里，大城市周边的区县、乡镇、大学城、工业园、旅游区普遍受惠。这表明（ ）

①事物的联系是普遍的 ②自在事物的联系是主观的

③事物的联系是人为的 ④人为事物的联系是客观的

A. ①②

B. ②③

C. ①④

D. ③④

【答案】C

【解析】本题考查辩证法中联系的特征，联系具有客观性、普遍性、多样性和条件性，因此直接把②④排除，因为它们违背了联系的客观性，故本题选择 C 选项。

【例题 2】惩治腐败，建设廉洁政治，保持党的肌体健康，始终是我们党一贯坚持的鲜明政治立场，“物必先腐，而后虫生。”这是因为（ ）。

A. 内因是事物变化的根本原因

B. 现象与本质不可分离

C. 实物的量变一定产生质变

D. 矛盾的双方必然会相互转化

【答案】A

【解析】本题考查辩证法中的内外因辩证关系原理，“物必先腐，而后虫生”，引用这一成语，告诫全党只有党的自身肌体健康才能抵制外部的侵蚀，才能不给外部侵蚀以机会。这条古训是符合唯物辩证法原理的：在事物发展的过程中，外因是变化的条件，内因是变化的根据，外因通过内因而起作用。内因是事物发展变化的第一位原因，外因对事物的发展变化起加速或延缓的作用。故本题选择 A 选项。

【例题 3】下列说法与“量体裁衣”包含的哲学寓意相一致的是：

①一把钥匙开一把锁

②具体问题具体分析

③邯郸学步

④因地制宜

A. ②③

B. ①③

C. ①②③

D. ①②④

【答案】D

【解析】本题考查马克思主义哲学。“量体裁衣”包含的哲理是两点论和重点论的统一，与其相关的是“一把钥匙开一把锁”和“具体问题具体分析”，“因地制宜”；“邯郸学步”是指一味地模仿别人，不仅学不到本事，反而把原来的本事也丢了，背离了具体问题具体分析这一原理，故排除。正确选项为D。

必考点二：毛泽东思想和中特理论体系

重要会议	时间	地点	内容
八七会议	1927年	汉口	①八七会议总结了失败教训，纠正了陈独秀右倾投降主义错误 ②提出 政权是从枪杆子中取得的
遵义会议	1935年1月	遵义	①确立了以 毛泽东 为代表的新的中央的 正确领导 ； ②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 ； ③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	①《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 ②把毛泽东思想作为党的指导思想写进党章

七届二中全会	1949年3月	西柏坡	<p>①首次提出加强执政党建设的问题</p> <p>②提出两个务必：提出了“两个务必”：务必积极保持谦虚、谨慎、不骄不躁的作风，务必继续保持艰苦奋斗的作风加强执政党的建设。</p> <p>③工作重心由农村转移到城市</p>
十一届三中全会	1978年12月	北京	<p>①十一届三中全会实事求是的思想被重新确立；</p> <p>②把党的工作重心重新放在经济建设上；</p> <p>③做出了改革开放的伟大决策。</p>
十二大	1982年9月	北京	第一次提出了“建设有中国特色的社会主义”的科学命题
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
南巡讲话	1992年	南巡途中	社会主义的本质是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕。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。重申科学技术是第一生产力。
十五大	1997年9月	北京	把邓小平理论确定为党的指导思想
十六大	2002年11月	北京	把“三个代表”重要思想作为党的指导思想写进党章，提出全面建设小康社会的奋斗目标。
十八大	2012年11月	北京	<p>“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</p> <p>改革不走“两条路”：“坚定不移高举中国特色社会主义伟大旗帜，既不走封闭僵化的老路、也不走改旗易帜的邪路”</p> <p>双翻番：”即“实现国内生产总值和城乡居民人均收入比2010年翻一番”</p> <p>新四化：“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</p> <p>生态文明与美丽中国</p>

十八届三中 全会	2013年11月	北京	指导思想： 社会主义伟大旗帜； 总目标： 全会指出，全面深化改革的总目标是完善和发展中国特色社会主义制度，推进国家治理体系和治理能力现代化。 一个重点： 经济体制改革
十八届四中 全会	2014年10月	北京	《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》。 总目标： 建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家。 党的领导 是中国特色社会主义最本质的特征，是社会主义法治 最根本的保证 。 公正是法治的生命线 。
十八届五中 全会	2015年10月	北京	会议研究了关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议。通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议》和《中国共产党第十八届中央委员会第五次全体会议公报》。

【真题重现】

【例题 1】关于中国共产党历史上的重要会议，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 古田会议：解决新型人民军队建设问题
- B. 遵义会议：纠正“左倾”的军事路线
- C. 洛川会议：决定北上抗日的总方针
- D. 瓦窑堡会议：确定建立抗日民族统一战线的方针政策

【答案】C

【解析】洛川会议是 1937 年 8 月 22 日至 25 日中共中央在陕北洛川召开的政治局扩大会议，此时中共已经在陕北。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，会议上通过了《抗日救国十大纲领》。该会议无关“决定北上抗日的总方针”，C 项说法错误。因此，本题选择 C 选项。

【例题 2】在历史上中国共产党曾提出：①讲学习，讲政治，讲正气；②知识青年到农村去；③枪杆子里面出政权；④科学技术是第一生产力。按时间先后顺序排列正确的是（ ）。

- A. ②③④①
- B. ③②④①
- C. ②①③④
- D. ③②①④

【答案】B

【解析】③“枪杆子里面出政权”是毛泽东在 1927 年汉口召开的“八七会议”中首次提出的；②“知识青年到农村去”是根据 1968 年 12 月 22 日的《人民日报》所传达的毛泽东的指示总结的，这一指示是：“知识青年到农村去，接受贫下中农再教育，很有必要。要说服城里干部和其他人，把自己初中、高中、大学毕业的子女送到乡下去，来一个动员，各地农村的同志应当欢迎他们去。”④“科学技术是第一生产力”是邓小平同志在 1988 年提出的；①“讲学习，讲政治，讲正气”是江泽民同志在 1995 年提出的。故本题选择 B 选项。

【例题 3】在新民主主义革命和社会主义建设的重要关头，中国共产党成功地完成了三次重大转变：武装反抗国民党反动派；工作重心由农村转向城市、由战争转向生产建设；拨乱反正，开辟中国特色社会主义道路。以下四项中哪一会议与这些转变无关（ ）。

- A. 八七会议 B. 十一届三中全会
C. 七届二中全会 D. 遵义会议

【答案】D

【解析】八七会议坚决纠正了以陈独秀为代表的右倾投降主义，确定实行土地革命和武装反抗国民党反动派的总方针，A 正确。十一届三中全会实现了思想路线的拨乱反正，作出了实行改革开放的新决策，全会开始了系统地清理重大历史是非的拨乱反正，B 正确。七届二中全会上，毛泽东在报告中指出在全国胜利的局面下，党的工作重点必须由乡村转移到城市，C 正确。遵义会议是中国共产党第一次独立自主地运用马克思列宁主义基本原理解决自己的路线、方针政策的会议，标志着中国共产党从幼年达到成熟，D 错误。所以选择 D 选项。

法律部分

必考点一：宪法

	自然资源归属	矿藏、水流、城市的土地属国家所有
		宅基地和自留地、自留山，属于集体所有
		森林、山岭、草原、荒地、滩涂等自然资源，既可以属于国家所有，也可以由法律规定属集体所有
国家基本制度	选举制度	选举条件：①我国公民；②年满 18 周岁；③未被剥夺政治权利
		直接选举：不设区的市、市辖区、县、自治县、乡、民族乡、镇的人民代表大代表，由选民直接选出； 间接选举：全国人民代表大会代表，省、自治区、直辖市、设区的市、自治州的人民代表大代表，由下一级人民代表选出
公民基本权利	政治权利和自	选举权和被选举权；

	由	言论、出版、集会、结社、游行、示威
	监督权	批评、建议权，控告、检举、申诉权
	人身自由	①公民的肉体不受非法侵犯；②人格尊严不受侵犯； ③公民的住宅权不受侵犯；④通信自由和通信秘密
	社会经济、文化教育方面的权利	既是权利，又是义务：劳动权和受教育权 获得物质帮助权（年老、疾病或者丧失劳动能力） 文化权利和自由
国家机构	全国人大	①法：修改宪法；监督宪法的实施；制定修改基本法；②人事任免：一府两院三主席（选举国家主席、副主席和中央军委主席；根据主席提名决定国务院总理；选举最高法院院长和最高检察院检察长）；③经济：审批经济发展计划；审批预算；④重大事项决定权

必考点二：民法

民法基本原则	①平等；②自愿；③公平；④诚实信用；⑤不得违反法律和公序良俗；⑥有利于节约资源和保护生态环境（绿色原则）	
民事主体	民事权利能力	始于出生、终于死亡
	民事行为能力	①完全民事行为能力人：18周岁以上的自然人；16周岁以上不满18周岁的自然人，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 ②限制民事行为能力人：8周岁以上的未成年人；不能完全辨认自己行为的成年人。 ③无民事行为能力人：不满10周岁的未成年人和不能辨认自己行为的成年人
	宣告失踪	①期限：2年 ②法律后果：以结束失踪人财产关系上的不确定状态（财产代管制度）
	宣告死亡	①期限：一般情况4年（意外事故：2年；意外事故+经相关机关鉴定无可能生还：0年） ②法律后果：结束被宣告死亡人财产和人身关系的不确定

		状态
民事权利	物权	①公示公信原则 ②分类：自物权（所有权）和他物权（用益物权和担保物权） ③担保物权：抵押权、质押权、留置权
	债权	合同之债、侵权行为之债、不当得利之债（没有法定和合同的根据，一方得利益方受损，得利受损同时发生）、无因管理之债
	财产继承权	法律效力：遗赠抚养协议>遗嘱继承>法定继承

必考点三：刑法

（一）刑事责任年龄：

(1) 绝对无刑事责任年龄时期：不满 14 周岁

(2) 相对负刑事责任年龄时期（通常考 15 周岁）：已满十四周岁不满十六周岁的人，犯故意杀人、故意伤害致人重伤或者死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投放危险物质罪的，应当负刑事责任。

(3) 完全负刑事责任年龄时期：已满十六周岁

（二）正当防卫和紧急避险

	正当防卫	紧急避险
危险来源不同	不法侵害	不法侵害、自然灾害、动物侵袭
行为限制不同	非迫不得已	迫不得已
主体要求不同	任何人	不能有特定身份
实施对象不同	不法侵害人	无辜第三者

（三）关于《刑法修正案九》的新规定：

(1) 修改取消了其中关于嫖宿幼女罪的规定，对这类行为可适用刑法第 236 条第 2 款关于奸淫幼女的以强奸论，从重处罚的规定，不再作出专门规定。刑法第 236 条第 2 款的规定是指，奸淫不满 14 周岁的幼女的，以强奸论，从重处罚。

(2) 以下行为入刑：在法律规定的国家考试中，组织作弊的；编造虚假的险情、疫情、灾情、警情，在信息网络或者其他媒体上传播，或者明知是上述虚假信息，故意在信息网络或者其他媒体上传播，严重扰乱社会秩序的；在道路上驾驶机动车，有下列情形之一的，处拘

役，并处罚金：（一）追逐竞驶，情节恶劣的；（二）醉酒驾驶机动车的；（三）从事校车业务或者旅客运输，严重超过额定乘员载客，或者严重超过规定时速行驶的；（四）违反危险化学品安全管理规定运输危险化学品，危及公共安全的。**聚众扰乱社会秩序**，情节严重，致使工作、生产、营业和教学、科研、医疗无法进行，造成严重损失的。

（四）中华人民共和国刑法修正案（十）

（2017年11月4日第十二届全国人民代表大会常务委员会第三十次会议通过）

为了惩治侮辱国歌的犯罪行为，切实维护国歌奏唱、使用的严肃性和国家尊严，在刑法第二百九十九条中增加一款作为第二款，将该条修改为：

“在公共场合，故意以焚烧、毁损、涂划、玷污、践踏等方式侮辱中华人民共和国国旗、国徽的，处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利。

“在公共场合，故意篡改中华人民共和国国歌歌词、曲谱，以歪曲、贬损方式奏唱国歌，或者以其他方式侮辱国歌，情节严重的，依照前款的规定处罚。”

本修正案自公布之日起施行。

必考点四：行政法

【复议机关的确定】

被申请人	复议机关
县级以上政府部门（	同级政府或上一级主管部门
省级以下政府	上一级人民政府
垂直领导机关	上一级主管部门
省部级单位	原机关自己
政府派出机关	设立该派出机关的政府
部门派出机构	该机构所在的主管部门或该主管部门的同级政府
被授权组织	直接管理该组织的机关
多个行政机关	其共同上一级机关
被撤销的机关	其职权继承机关的上一级机关

【真题重现】

【例题1】刑法修正案（九）针对褻亵儿童，虐待儿童，老人的按键时有发生，对刑法机关规定进一步作出完善，取消了（），变为以强奸论，从重处罚的规定。

- A. 嫖宿幼女罪 B. 虐待罪
C. 故意伤害罪 D. 强制亵渎，侮辱妇女罪

【答案】A

【解析】刑法修正案九修改取消了其中关于嫖宿幼女罪的规定，对这类行为可适用刑法第236条关于奸淫幼女的以强奸论，从重处罚的规定，不再作出专门规定。刑法第236条第2款的规定是指，奸淫不满14周岁的幼女的，以强奸论，从重处罚。

【例题2】某甲意图杀死某乙，跟随到偏僻处，正准备下手时，下起了大雨，某乙急忙跑到一间房子里避雨，某甲见状，只好罢手，某甲的行为属于

- A. 犯罪中止 B. 犯罪预备
C. 犯罪表示 D. 犯罪未遂

【答案】B

【解析】犯罪预备，是指做实施犯罪前的准备工作。如预备犯罪工具、创造犯罪条件等。行为人在犯罪的预备阶段因为意志以外的原因停止属于犯罪预备。故本题选择B选项。

【例题3】下列国家机关的行为，不属于行政处罚的是：

- A. 卫生部门对违规的A超市给予6000元罚款
B. 工商管理局决定吊销B公司的营业执照
C. 国家质检总局查封不合格的进口商品
D. 公安部门将酒后驾车的王某行政拘留

【答案】C

【解析】C选项属于行政强制措施，所谓行政强制措施是指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，或者对公民、法人或其他组织的财物实施暂时性控制。故本题选择C选项。

公文写作

必考点：公文文种

决议	适用于会议讨论通过的重大决策事项。
决定	适用于对重要事项作出决策和部署、奖惩有关单位和人员、变更或者撤销下级机关不适当的决定事项。
命令	适用于公布行政法规和规章、宣布施行重大强制性措施、批准授予和晋升衔级、嘉奖有关单位和人员。

公报	适用于公布重要决定或者重大事项。
公告	适用于向 国内外 宣布重要事项或者法定事项。
通告	适用于在 一定范围内 公布应当遵守或者周知的事项。
意见	适用于对重要问题提出见解和处理办法。
通知	适用于发布、传达要求下级机关执行和有关单位周知或者执行的事项， 批转、转发公文 。
通报	适用于表彰先进、批评错误、传达重要精神和告知重要情况。
报告	适用于向上级机关汇报工作、反映情况，回复上级机关的询问。
请示	适用于向上级机关请求指示、批准。
批复	适用于答复下级机关请示事项。
议案	适用于 各级人民政府 按照法律程序向同级人民代表大会或者人民代表大会常务委员会提请审议事项。
函	适用于不相隶属机关之间商洽工作、询问和答复问题、请求批准和答复审批事项。
纪要	适用于记载会议主要情况和议定事项。

【真题重现】

【例题 1】议案是法定文种之一，它有法定主体，只能由（ ）行文，政府的工作部门不能使用议案。

- A. 各级人民政府 B. 各级人民代表大会代表
C. 各级人民代表大会 D. 各级人民代表大会及其常务委员会

【答案】A

【解析】议案的适用主体很广泛，只能适用于各级人民政府按照法律程序向同级人民代表大会或者人民代表大会常务委员会提请审议事项，因此本题选择 A 选项。

【例题 2】下列属于函的说法中，错误的是（ ）

- A. 函按性质可分为公函和便函两种
B. 主体是函的核心内容部分，主要说明致函事项
C. 函作为公文中唯一的一种平行文种，只可以平行行文

D. 函的写作，要注意行文简洁明确，用语把握分寸

【答案】C

【解析】函不是唯一的平行文种，意见也可以作为平行文，其他选项都是对的，函按照性质分为公函和便函两种，按发文目的分。函可以分为发函和复函两种，从内容和用途上，还可以分为商洽事宜函，通知事宜函，催办事宜函，邀请函、请示答复事宜函，转办函，催办函，报送材料函等等。主体是函的核心内容部分，主要说明致函事项。函的写作，首先要注意行文简洁明确，用语把握分寸。故选 C。

【例题 3】某学校校长办公室准备把老师校外兼职情况给教育局作一汇报，应使用的文种是（）。

A. 报告 B. 函 C 请示 D. 通报

【答案】A

【解析】报告适用于向上级机关汇报工作、反映情况，回复上级机关的询问，本题学校校长办公室对教育局汇报工作属于向上级机关汇报工作、反映情况，故采用报告，所以本题选择 A 选项。

【例题 4】纪要和决议都是反映会议结果的公文文种，二者最大的区别在于：

A. 纪要必须经过主管领导签发 B. 决议必须经过会议表决程序
C. 纪要所涉及的内容重要 D. 决议所涉及的重要

【答案】B

【解析】决议需要通过会议表决程序。两者无法从内容涉及的重要性来简单区分。故答案选 B。

【例题 5】电子公文是运用现代信息管理技术制作的电子文书。下面表述错误的是：

A. 与纸质公文具有同等效力
B. 在物理形态上有别于纸质公文
C. 依赖计算机阅读、处理
D. 不能广泛应用

【答案】D

【解析】电子公文有其独特的方便性，效力同纸质公文一样，是可以广泛使用的。故选 D。

历史部分

必备考点一：先秦时期

夏	王位世袭制代替了禅让制
---	-------------

商	商汤灭夏，建商朝，建都亳。后盘庚迁都到殷（今河南安阳）
	①青铜器：司母戊鼎 ②甲骨文：甲骨文之父——王懿荣
西周	武王伐纣，牧野之战，都城在镐，史称西周，采分封制和井田制。
东周	春秋（公元前 770-前 476 年）与战国（公元前 475-前 221 年） 春秋五霸：齐桓公，晋文公，楚庄王，吴王阖闾，越王勾践 战国七雄：东齐西秦南楚北燕+赵魏韩
科技文化成就	① 战国时期发明“司南”，用来辨别方向 ② 《春秋》是我国最早的编年体史书 ③ 最早一部叙事详尽的编年体史书：《左传》，是对孔子《春秋》的解释 ④ 战国时期甘德（楚国人）、石申（魏国人）二人测定的恒星记录《甘石星经》，世界最早。 ⑤ 《黄帝内经》，记载了我国最早的人体解剖知识。

必备考点二：秦汉时期

秦	实行郡县制，统一文字（小篆）、货币（圆形方孔）、度量衡，修建四面八方的驰道，实行严刑峻法，焚书坑儒。
汉	文景之治——汉武盛世——昭君出塞（汉元帝）——王莽改制——绿林赤眉起义——光武中兴
科技文化成就	史学：《战国策》（国别体）、《史记》（纪传体通史）、《汉书》（纪传体断代史）
	文学：最长叙事诗《孔雀东南飞》
	医学：①张仲景《伤寒杂病论》；②华佗（麻沸散、五禽戏）
	数学：①《九章算术》；②《周髀算经》

必备考点三：三国两晋南北朝

三国	三大战役：①官渡之战；②赤壁之战（三国鼎立格局初步形成）③夷陵之战
两晋	淝水之战：“风声鹤唳”、“草木皆兵”

南北朝	北魏孝文帝改革。(1) 均田与租调：给人民分地，受田的农民要给国家交租和交调，租就是粮食，调就是布帛。目的在于促使人民从事农业。(2) 整顿吏治：给官员俸禄，避免贪污和抢掠。(3) 迁都洛阳 (4) 移风易俗，实行汉制。
科技 文化 成就	<ul style="list-style-type: none"> ① 《三国志》(纪传体国别史)； ② 《搜神记》：古代志怪小说最高成就 (东晋干宝) ③ 陶渊明：《归园田居》《五柳先生传》《桃花源记》《归去来兮辞》 ④ 祖冲之：圆周率精算到小数点后七位。 ⑤ 贾思勰：《齐民要术》，我国第一部完整的农书。 ⑦ 范缜：《神灭论》，系统批判了神学迷信。 ⑧ 郦道元：《水经注》。是中国古代最全面、最系统的综合性地理著作 ⑨ 《世说新语》：南朝宋时期记述魏晋人物言谈轶事的笔记小说

必备考点四：隋唐时期

隋	京杭大运河。以洛阳为中心，北通涿郡，南达余杭，沟通五大水系，是世界上最早最长的大运河。
	科举制度。隋炀帝设进士科，开创科举制。(连中三元：在乡试、会试、殿试中都是头名，分别中了解元、会元和状元)
	赵州桥：李春设计，世界上现存最古老的石拱桥。
唐	贞观之治。《贞观政要》记载了唐太宗在位期间和臣子治政的言论
	开元盛世。唐玄宗李隆基。
	安史之乱。安禄山史思明。唐朝由盛转衰的标志。
	文成公主入藏。远嫁吐蕃，对西藏的开发起到了积极作用。(唐太宗时期)
	医学：《千金方》——孙思邈，“药王”
	初唐四杰：王勃、杨炯、卢照邻、骆宾王 唐宋八大家：(韩柳曾王欧三苏)

必备考点五：宋元明清

宋	“杯酒释兵权”。
---	----------

	<p>改革：庆历新政（范仲淹）、王安石变法（中国十一世纪伟大的改革家）</p> <p>靖康之耻</p> <p>《资治通鉴》——司马光、《梦溪笔谈》——沈括、活字印刷术（毕昇）、</p>
元	<p>行省制度（设宣政院，管理西藏地区，至此，西藏正式成为中央政府直接管辖的地方行政区域）</p> <p>黄道婆：其推广了黎族人民先进的棉纺技术，对棉纺织业的发展做出巨大贡献。</p> <p>元曲四大家：关汉卿（《窦娥冤》-窦娥）、马致远（《汉宫秋》-王昭君、汉元帝）、郑光祖（《倩女离魂》-张倩女）、白朴（《墙头马上》-裴少俊；《梧桐雨》-唐明皇、杨贵妃）</p>
明	<p>靖难之役</p> <p>永乐盛世</p> <p>郑和七下西洋</p> <p>《天工开物》——宋应星，被誉为“中国 17 世纪的工艺百科全书”。</p> <p>《徐霞客游记》——徐霞客，以日记体为主的游记。</p> <p>徐光启：明代著名科学家，《农政全书》是中国古代的一部农业百科全书</p>
清	<p>康乾盛世</p>
明清文学	<p>“三言二拍”：①冯梦龙：《喻世明言》《警世通言》《醒世恒言》</p> <p>②凌濛初：《初刻拍案惊奇》《二刻拍案惊奇》</p> <p>四大奇书：①《三国演义》（罗贯中）②《水浒传》（施耐庵）③《西游记》（吴承恩）④《金瓶梅》（兰陵笑笑生）</p> <p>晚清四大谴责小说：《官场现形记》、《二十年目睹之怪现状》、《老残游记》、《孽海花》</p>

【真题重现】

【例题 1】某些影视作品在创作过程中缺乏考证，有时存在违背史实的错误。下列影视片段不符合事实的是()。

-
- A. 岳飞愤慨地说：“身为南宋子民，定当以抗金报国为己任。”
- B. 隋炀帝笑曰：“择日朕将乘龙舟巡游大运河。众爱卿同往。”
- C. 李白大声疾呼：“安能摧眉折腰事权贵，使我不得开心颜。”
- D. 戚继光慷慨陈词“此番出兵，责任重大，必将扫平倭寇。”

【答案】A

【解析】北宋和南宋是史学家为了研究方便，把都城位于北边的时期称为北宋，把都城位于南边的时期称为南宋，所以在古代都统称宋，故A选项说法不符合事实，本题选择A选项。

【例题2】下列有关历史名人叙述错误的是：

- A. 三国名将关羽被后人奉为“武圣”
- B. 司马光与司马迁并称为“史界两司马”
- C. “劝君更尽一杯酒，西出阳关无故人”是王勃的名句
- D. 柳宗元与韩愈同倡古文运动，同被列为“唐宋八大家”

【答案】C

【解析】“劝君更尽一杯酒，西出阳关无故人”出自唐代诗人王维的《送元二使安西》。这是一首送朋友去西北边疆的诗，C项有误。故本题选择C选项。

【例题3】下列诗文、作者、朝代对应不正确的是：

- A. 两岸猿声啼不住，轻舟已过万重山——李白——唐代
- B. 春山暖日和风，阑干楼阁帘栊——白朴——元代
- C. 想当年，金戈铁马，气吞万里如虎——辛弃疾——宋代
- D. 流水落花春去也，天上人间——李煜——唐代

【答案】D

【解析】李煜，五代十国时南唐国君，亦为五代时出色的词人。故本题选择D选项。

【例题4】成语“退避三舍”说的是哪两个国家之间的故事？（ ）

- A. 秦、晋 B. 秦、楚
- C. 晋、楚 D. 吴、越

【答案】C

【解析】本题考查的是封建社会“退避三舍”，比喻对人让步，不与相争。出自《左传·僖公二十三年》：晋公子重耳（晋文公）流亡楚国时，曾得到楚王的款待。楚王问他将来怎样报答自己，重耳说，如果将来晋楚交兵，一定退避三舍作为报答。后来晋、楚在城濮交战，晋文公遵守诺言，把军队后撤九十里。所以本题选C。

【例题5】下列说法正确的是（ ）。

- A. 墨子是墨家的创始人，墨子名翟
- B. 春秋三传是《左传》、《孟子传》、《公羊传》
- C. 《诗经》是我国第一部诗歌总集，分风、雅、颂三类
- D. 史称“三曹”的是曹操、曹丕、曹冲

【答案】C

【解析】这是对文学常识的考察，墨子名翟，春秋三传是《左传》、《公羊传》和《谷梁传》，“三曹”指的是曹操、曹丕、曹植。故选C。

科技人文

必备考点一：四大发明

造纸术	西汉	西汉初年我国发明了造纸术。1986年，甘肃天水放马滩出土的汉景帝时的纸，是迄今所知最早的纸。公元105年，东汉蔡伦改进了造纸术，称“蔡侯纸”。造纸术是书写材料的一次伟大革命。
印刷术	隋唐、宋	隋唐时出现了雕版印刷。868年印制的《金刚经》是世界上现存最早的雕版印刷品。11世纪初，北宋平民毕升发明活字印刷术，比欧洲发明早四个多世纪。东传朝鲜、日本，西传埃及、欧洲，印刷术的发明，对人类文化的传播和保存，是一个重大贡献。
火药	唐以前	我国古代炼丹家发明，唐中期书籍记载了制成火药的方法。唐末运用于军事。南宋时发明“突火枪”，13世纪传入阿拉伯和欧洲。火药的发明和传播，改变了中世纪的战争模式，是军事上划时代的一件大事。
指南针	北宋以前	战国时人们制作出指示方向的仪器“司南”，后来用磁石指南原理制成指南针。北宋指南针运用于航海。13世纪传入阿拉伯和欧洲。指南针的发明和传播，为欧洲航海家探索新航路提供了重要条件。

必备考点二：数学

《九章算术》	秦汉	是世界上最先进的应用数学，标志中国古代数学形成完整的体系，是中国古代流传最久，影响最大的一部代表作。
刘徽“徽率”	魏晋	最早提出圆周率的正确计算方法。
祖冲之	南朝	把圆周率数值精确到小数点后的第七位数。比欧洲早近1000年，著作《缀术》。

必考点三：农学和工艺

《汜胜之书》 《四民月令》	西汉 东汉	是我国现存最早的农书，有关于农作物栽培的论述；《四民月令》记载了关于农事活动和农业生产技术的内容。
贾思勰	北朝	著述《齐民要术》系统总结了6世纪前黄河中下游农牧业生产经验野生植物的利用等，是我国现存最早最完整的农书。
《农桑辑要》	元朝	元世祖时颁发，指导农业生产。
徐光启	明	《农政全书》建立了较完整的农学体系，反映了明代最新的技术成就和欧洲先进的水利技术和工具。
宋应星	明	《天工天物》总结了明代农业、手工业的科技成就，被誉为“中国17世纪的工艺百科全书”。

必考点四：医学

扁鹊	战国	扁鹊（秦越人）是走方郎中的鼻祖，他总结出望、闻、问、切四诊法，被医家奉为“脉学之宗”。
黄帝内经	战国问世 西汉编定	我国现存较早的医书，奠定了中医学的理论基础。
神农 本草经	东汉	是我国第一部完整的药物学著作。
张仲景	东汉	著《伤寒杂病论》，全面阐述了中医理论和治病原则，奠定了中医治疗学的基础。后世称他为“医圣”。
华佗	东汉	华佗擅长外科，被后世称为外科鼻祖。他研制的麻醉剂“麻沸散”比西方早1600多年，被人誉为“神医”。
元丹贡布	唐朝	吐蕃名医，所著《四部医典》，在国内外有重要影响。
唐本草	唐朝	世界上最早的由国家编定和颁布的药典，比欧洲早800多年。
孙思邈	唐	所著《千金方》系统的总结了唐以前的医学和药物学知识。被称为“药王”。
李时珍	明朝	《本草纲目》系统总结了我国16世纪以前药物学，被誉为“东方药物巨典”。

必备考点五：雕塑艺术

商	出现平雕和浮雕技术，司母戊鼎和四羊主尊是精品。
秦汉	成就辉煌，秦陵兵马俑、说唱俑、杂技俑等极具艺术价值。秦砖汉瓦享誉世界。
魏晋、唐	山西大同的云冈石窟，河南洛阳的龙门石窟，唐朝甘肃敦煌莫高窟闻名世界。

必备考点六：世界科技史

欧多克斯	古希腊	最早提出地心说
亚里士多德	古希腊	进一步发展地心说，最早用科学观察方法证实地球是圆
张衡 (78-139)	汉朝	制成浑天仪、地动仪
托勒密 (2 世纪)	古希腊	《天文学大成》，“地心说”集大成者
僧一行	唐朝	世界上最早用科学方法准确测量子午线长度 (724 年)
哥白尼	波兰	《天体运行论》(1543 年)，创立日心说，现代天文学创始人
开普勒	德国	1609-1619 年发现并提出行星运动定律
伽利略	意大利	1609-1610 年制成第一台天文望远镜，1632 年其《关于托勒密和哥白尼两大世界体系的对话》，论证了哥白尼的“太阳中心说”
牛顿	英国	1687 年发表《自然哲学的数学原理》，提出万有引力定律和牛顿运动定律，发明反射式望远镜和光的色散原理。牛顿力学体系的建立，标志着经典物理学的诞生
施来登、施万	德国	1838-1839 年间提出细胞学说
达尔文	英国	1859 年出版《物种起源》，创立生物进化论
德国的迈尔和英国的焦耳		19 世纪中叶发现能量守恒定律
门捷列夫	俄国	发现元素周期律，1869 年编制元素周期表
麦克斯韦	英国	1873 年出版《电磁学》通论，经典电磁学的创始人

爱因斯坦	美籍 德国人	20 世纪上半中，提出相对论及质能方程，解释光电效应，推动量子力学发展。现代物理学的支柱是量子力学和相对论。
图灵 (1912-1954)	英国	计算机科学之父，人工智能之父，图灵奖是计算机界最高奖
伯纳斯·李	英国	1990 年开发出第一个网页浏览器，万维网之父
高锟	香港	1966 年提出光纤可以用于通讯传输，光纤之父
霍金	英国	1988 年出版《时间简史》，2001 年出版《果壳中的宇宙》，黑洞理论，霍金辐射

必备考点七：生活百科常识

所属学科	原理	生活中的应用
物理	<p>①压力：垂直作用在物体表面上并指向表面的力。压强与压力成正比，与受力面积成反比</p> <p>②水的沸点与大气压强成正比，压强增大，沸点升高，反之，压强降低，水的沸点降低</p>	<p>①剪刀、斧头用过一段时间磨一磨就是为了让它们的齿或刀锋利而减小受力面积，增大压强。</p> <p>②用高压锅煮饭比普通锅煮饭菜要熟得快，就是由于水沸腾时高压锅内温度要高于普通锅</p>
	<p>摩擦力：是两个表面接触的物体相互运动时互相施加的一种物理力</p>	<p>①增大“有利”摩擦：体操运动员在做动作前手上涂白粉（碳酸镁粉）</p> <p>②减小“有害”摩擦：门经常不用，开门时比较费力，往门轴滴上几滴润滑油门就好开了</p>
	<p>熔化：物质从固态变成液态叫熔化（吸热）</p> <p>凝固：物质从液态变成固态叫凝固（放热）</p>	<p>①冰融化成水要吸热（冰的密度小于水的密度）</p> <p>②水结成冰要放热</p>
	<p>汽化：物质从液态变为气态叫汽化（吸热）</p> <p>液化：物质从气态变成液态叫液化（放热）</p>	<p>①汽化的两种方式：蒸发和沸腾。在皮肤上擦一点酒精，就会感到凉，这是由于酒精蒸发是要吸热</p> <p>②煮饭时，喷出的水蒸气比热水烫伤更严重：这是因为水蒸气变成同温度的热水属于液化现象，要放热</p>

	<p>升华：物质从固态直接变成气态（吸热）</p> <p>凝华：物质由气态直接变成固态的现象（放热）</p>	<p>①升华现象：冬天冰冻的衣服干了，灯丝变细，卫生球变小</p> <p>②凝华现象：霜，树挂、窗花等</p>	
化学	<p>碘：元素周期表中第 53 号元素。单质碘呈紫黑色晶体，易升华。碘是维持人甲状腺功能所必需的元素。</p>	<p>食用加碘盐是消除碘缺乏症的最简单、经济、有效的方法。加碘盐主要成分是氯化钠和碘酸钾。</p>	
	<p>Cl₂：氯气易溶于水，与水结合生成次氯酸和盐酸，次氯酸具有很强的氧化性和漂白作用，它的盐类可做漂白剂和消毒剂。</p>	<p>自来水消毒大都采用氯化法，公共给水氯化的主要目的就是防止水传播疾病，注意：自来水刚煮沸就关火对健康不利，应该煮沸 3——5 分钟再关火（此时烧出来的开水中亚硝酸盐和氯化物等物质含量处于最低值）</p>	
生物	血液	红细胞	<p>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。</p>
			<p>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。</p>
		白细胞	<p>主要扮演了免疫的角色。</p>
		血小板	<p>止血过程中起着重要作用。出血性疾病：紫癜、血友病等</p>
	糖	<p>①单糖——葡萄糖，可直接吸收再转化为身体所需；</p> <p>②多糖——食用糖</p>	<p>（白糖、红糖、淀粉等），不能直接吸收，须转化为单糖再被人体吸收利用</p>
蛋白质	<p>①氨基酸是组成蛋白质的基本单位。</p> <p>变性：蛋白质在热、酸碱、重金属盐、紫外线等作用下，会发生性质上的改变而凝结，不能恢复</p>	<p>变性反应不可逆：</p> <p>①喝牛奶可以缓解重金属中毒</p> <p>②鸡蛋煮熟</p>	

国外发展很快。欧洲各国拥有浩瀚的海洋和漫长海岸线，因而有大量、稳定、廉价的潮汐资源，在开发利用潮汐方面一直走在世界前列。法、加、英等国在潮汐发电的研究与开发领域保持领先优势。中国海岸线曲折漫长，主要集中在福建、浙江、江苏等省的沿海地区。中国潮汐能的开发始于 20 世纪 50 年代，经过多年来对潮汐电站建设的研究和试点，我国潮汐发电行业不仅在技术上日趋成熟，而且在降低成本，提高经济效益方面也取得了较大进展，已经建成一批性能良好、效益显著的潮汐电站，本题选择 C 选项

【例题 2】茶壶的壶盖上往往有个小孔，这种设计是为了（ ）

- A. 使茶香得以散发
- B. 保持壶内外的气压平衡，便于更好地倒水
- C. 便于观察壶内水面的高度
- D. 透气散热，加快冷却

【答案】B

【解析】一定质量的气体，压强随体积的增大而减小，若壶盖上没有小孔，壶中水倒掉一部分后，空间增大，气体压强减小，当茶壶内外的压强差大到一定程度时，壶中的水将倒不出来，因而在壶盖上打一小孔，与空气相通，使壶内外的气体压强始终相同，水在重力作用下就可流出来。故本题选择 B 选项。

【例题 3】下列说法中正确的一项是（ ）。

- A. 日光灯通过电流加热钨丝产生热量，继而产生光辐射来发光
- B. 数码相机利用电子传感器技术，与普通相机记录图像的原理基本相同
- C. 等离子电视显示器采用荧光粉显示屏幕，因而明亮度高于液晶电视
- D. 激光打印机是把射到感光器材的图像转印到打印纸（或复印纸）上，其原理与复印机不同

【答案】D。

【解析】日光灯通电后，管内电极通过汞蒸气放电而产生紫外线激发荧光物质发出可见光，A 项是白炽灯的发光原理，A 项不正确；数码相机，是一种利用电子传感器把光学影像转换成电子数据的照相机。与普通照相机在胶卷上靠溴化银的化学变化来记录图像的原理不同，B 项不正确；C 项由于液晶电视采用的是背光源，可以通过多组光源提高亮度，而等离子电视依靠自身发光，很难把亮度提升，所以目前液晶电视在亮度上一般高于等离子；D 选项表述正确，故本题选择 D 选项。

【例题 4】家庭小型轿车的汽车的前窗都是倾斜的，之所以如此设计，其最主要的原因是（ ）。

- A. 避免因反光而影响驾驶员视线
- B. 便于下雨天雨水流走
- C. 增大抗压力，防止挡风玻璃破碎
- D. 减小行驶过程中的空气阻力

【答案】A

【解析】多数汽车的挡风玻璃都是斜的是为了防止镜面反射，车内的人的身影通过挡风玻璃反射成为影像从而影响到驾驶员的视觉判断，因此做成斜的就可以避免这种情况发生。而一些车身比较高的车，比如大巴挡风玻璃就是平的，因为驾驶员的视线是向下的，不会被玻璃中的人影干涉。故本题选择 A 选项。

时政热点

十九大热点分析

一、十九大报告考点精要

1. 十九大报告应知必知

亮点	说明
大会主题	不忘初心，牢记使命，高举中国特色社会主义伟大旗帜， 决胜全面建成小康社会 ，夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利，为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。
初心和使命	就是为中国人民谋幸福，为中华民族谋复兴。
中国特色社会主义进入了新时代	新时代关键词： 决胜全面建成小康社会、全面建设社会主义现代化强国、实现全体人民共同富裕、实现中华民族伟大复兴中国梦、我国日益走近世界舞台中央。
社会主要矛盾已经转化	人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。
新时代中国共产党历史使命（四个伟大）	实现 中华民族伟大复兴 是近代以来中华民族最伟大的梦想。
	实现 伟大梦想 ，必须进行 伟大斗争 ，必须建设 伟大工程 ，必须推进 伟大事业 。
	伟大斗争，伟大工程，伟大事业，伟大梦想，紧密联系、相互贯通、相互作用，起决定性作用的是 党的建设新的伟大工程 。
新时代中国特色社会主义思想	明确 坚持和发展中国特色社会主义，总任务是实现社会主义现代化和中华民族伟大复兴，在全面建成小康社会的基础上，分两步走在本世纪中叶建成 富强民主文明和谐美丽的 社会主义现代化强国；
	明确 新时代我国社会主要矛盾是人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾，必须坚持以 人民为中心 的发展思想，不断促进人的全面发展、全体人民共同富裕；
	明确 中国特色社会主义事业 总体布局 是“五位一体”、 战略布局 是“四个全面”，强调坚定 道路自信、理论自信、制度自信、

	<p>文化自信；</p> <p>明确全面深化改革总目标是完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化；</p> <p>明确全面推进依法治国总目标是建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家；</p> <p>明确党在新时代的强军目标是建设一支听党指挥、能打胜仗、作风优良的人民军队，把人民军队建设成为世界一流军队；</p> <p>明确中国特色大国外交要推动构建新型国际关系，推动构建人类命运共同体；</p> <p>明确中国特色社会主义最本质的特征是中国共产党领导，中国特色社会主义制度的最大优势是中国共产党领导，党是最高政治领导力量，提出新时代党的建设总要求，突出政治建设在党的建设中的重要地位。</p>
<p>新时代坚持和发展中国特色社会主义的基本方略</p>	<p>坚持党对一切工作的领导。</p> <p>坚持以人民为中心。</p> <p>坚持全面深化改革。</p> <p>坚持新发展理念。</p> <p>坚持人民当家作主。</p> <p>坚持全面依法治国。</p> <p>坚持社会主义核心价值观体系。</p> <p>坚持在发展中保障和改善民生。</p> <p>坚持人与自然和谐共生。</p> <p>坚持总体国家安全观。</p> <p>坚持党对人民军队的绝对领导。</p> <p>坚持“一国两制”和推进祖国统一。</p> <p>坚持推动构建人类命运共同体。</p> <p>坚持全面从严治党。</p>
<p>从 2020 年到本世纪中叶可以分两个阶段来安排</p>	<p>第一个阶段，从二〇二〇年到二〇三五年，在全面建成小康社会的基础上，再奋斗十五年，基本实现社会主义现代化。</p>

	第二个阶段，从二〇三五年到本世纪中叶，在基本实现现代化的基础上，再奋斗十五年，把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。
全面建设社会主义 现代化强国	贯彻新发展理念，建设现代化经济体系。
	健全人民当家作主制度体系，发展社会主义民主政治。
	坚定文化自信，推动社会主义文化繁荣兴盛。
	提高保障和改善民生水平，加强和创新社会治理。
	加快生态文明体制改革，建设美丽中国。
	坚持走中国特色强军之路，全面推进国防和军队现代化。
	坚持“一国两制”，推进祖国统一。
	坚持和平发展道路，推动构建人类命运共同体。
	坚定不移全面从严治党，不断提高党的执政能力和领导水平。
	用新时代中国特色社会主义思想武装全党。

2. 十九大报告中的 30 个新词

新 词	说 明
中国特色社会主义 进入了 新时代	经过长期努力，中国特色社会主义进入了新时代，这是我国发展新的历史方位。
新时代中国特色 社会主义思想	新时代中国特色社会主义思想，是对马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观的继承和发展，是马克思主义中国化最新成果，是党和人民实践经验和集体智慧的结晶，是 中国特色社会主义理论体系的重要组成部分 ，是全党全国人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南，必须长期坚持并不断发展。
“两个一百年”奋斗目标的 历史交汇期	从十九大到二十大，是“两个一百年”奋斗目标的历史交汇期。
新时代中国特色社会主义 发展的战略安排	从全面建成小康社会到基本实现现代化，再到全面建成社会主义现代化强国，是新时代中国特色社会主义发展的战略安排。

富强民主文明和谐 美丽	第二个阶段，从二〇三五年到本世纪中叶，在基本实现现代化的基础上，再奋斗十五年，把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。
现代化经济体系	我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段，正处在转变发展方式、优化经济结构、转换增长动力的攻关期，建设现代化经济体系是跨越关口的迫切要求和我国发展的战略目标。
市场机制有效、微观主体有活力、宏观调控有度的经济体制	着力构建市场机制有效、微观主体有活力、宏观调控有度的经济体制，不断增强我国经济创新力和竞争力。
乡村振兴战略	实施乡村振兴战略。农业农村农民问题是关系国计民生的根本性问题，必须始终把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重。
探索建设 自由贸易港	赋予 自由贸易试验区 更大改革自主权，探索 建设自由贸易港 。
财力协调	加快建立 现代财政制度 ，建立权责清晰、财力协调、区域均衡的中央和地方财政关系。
网络综合治理体系	加强互联网内容建设，建立 网络综合治理体系 ，营造清朗的网络空间。
幼有所育	在发展中补齐民生短板、促进社会公平正义，在 幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶 上不断取得新进展。
多主体供给、多渠道保障、 租购并举	坚持 房子是用来住的、不是用来炒的 定位，加快建立多主体供给、多渠道保障、 租购并举 的住房制度，让全体人民住有所居。
健康中国战略	实施健康中国战略。 人民健康 是民族昌盛和国家富强的重要标志。
中华民族永续发展的千年大计	坚持人与自然和谐共生。 建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计 。
三条控制线	加大生态系统保护力度。完成 生态保护红线、永久基本农

	田、城镇开发边界三条控制线划定工作。
市场导向的绿色技术创新体系	构建市场导向的绿色技术创新体系，发展绿色金融，壮大节能环保产业、清洁生产产业、清洁能源产业。
铸牢中华民族共同体意识	深化民族团结进步教育，铸牢中华民族共同体意识，加强各民族交往交流交融，促进各民族像石榴籽一样紧紧抱在一起，共同团结奋斗、共同繁荣发展。
防止和反对“六个主义”、“两种文化”	把党的政治建设摆在首位。坚决防止和反对个人主义、分散主义、自由主义、本位主义、好人主义，坚决防止和反对宗派主义、圈子文化、码头文化。
开展“不忘初心、牢记使命”主题教育	以县处级以上领导干部为重点，在全党开展“不忘初心、牢记使命”主题教育。
夺取反腐败斗争压倒性胜利	当前，反腐败斗争形势依然严峻复杂，巩固压倒性态势、夺取压倒性胜利的决心必须坚如磐石。
重遏制、强高压、长震慑	要坚持无禁区、全覆盖、零容忍，坚持重遏制、强高压、长震慑，坚持受贿行贿一起查，坚决防止党内形成利益集团。
留置取代“两规”	制定国家监察法，依法赋予监察委员会职责权限和调查手段，用留置取代“两规”措施。
赋予有干部管理权限的党组相应纪律处分权限	持之以恒正风肃纪。赋予有干部管理权限的党组相应纪律处分权限，强化监督执纪问责。
革命性锻造	党在革命性锻造中更加坚强，焕发出新的强大生机活力，为党和国家事业发展提供了坚强政治保证。
强化不敢腐的震慑，扎牢不能腐的笼子，增强不想腐的自觉	强化不敢腐的震慑，扎牢不能腐的笼子，增强不想腐的自觉，通过不懈努力换来海晏河清、朗朗乾坤。
职能相近的党政机关探索合并设立或合署办公	在省市县对职能相近的党政机关探索合并设立或合署办公。
逐利违法	任何组织和个人都不得有超越宪法法律的特权，绝不允许以言代法、以权压法、逐利违法、徇私枉法。
革命性重塑	强军兴军开创新局面。人民军队组织架构和力量体系实现革命性重塑。

新时代党的强军思想	必须全面贯彻党领导人民军队的一系列根本原则和制度，确立新时代党的强军思想在国防和军队建设中的指导地位。
-----------	---

3. 中国将成立组建四大新机构

成立机构名称	说 明
成立中央全面依法治国领导小组	加强对法治中国建设的统一领导。加强宪法实施和监督，推进合宪性审查工作，维护宪法权威。推进科学立法、民主立法、依法立法，以良法促进发展、保障善治。
设立国有自然资源资产管理和自然生态监管机构	完善生态环境管理制度，统一行使全民所有自然资源资产所有者职责，统一行使所有国土空间用途管制和生态保护修复职责，统一行使监管城乡各类污染排放和行政执法职责。构建国土空间开发保护制度，完善主体功能区配套政策，建立以国家公园为主体的自然保护地体系。坚决制止和惩处破坏生态环境行为。
组建退役军人管理保障机构	维护军人军属合法权益，让军人成为全社会尊崇的职业。
组建国家、省、市、县监察委员会	深化国家监察体制改革，将试点工作在全国推开，组建国家、省、市、县监察委员会，同党的纪律检查机关合署办公，实现对所有行使公权力的公职人员监察全覆盖。制定国家监察法，依法赋予监察委员会职责权限和调查手段，用留置取代“两规”措施。

4. 新时代思想与新时代中国

● 新时代的新理论：习近平新时代中国特色社会主义思想

一个新时代的到来，总是以新思想、新理论为标志。以习近平同志为主要代表的中国共产党人，进行着划时代的理论创新、实践创新，创立了习近平新时代中国特色社会主义思想。

在3万多字的十九大报告中，习近平新时代中国特色社会主义思想是灵魂，是党的十九大最大的亮点，是对党的发展的历史性贡献。这是马克思主义中国化的最新成果，是中国特色社会主义理论体系的重要组成部分，是进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业、实现伟大梦想的实践指南，是中国共产党必须长期坚持的指导思想。

● 新时代的中国什么样？

进入新时代，未来的中国是什么样的？

➤ 经济：从高速增长到高质量发展

报告提出，我国经济已由高速增长阶段转向**高质量发展**阶段。具体来看，未来的中国经济将有以下几个特征：

第一，制造强国

报告提出，“必须把发展经济的着力点放在实体经济上，把**提高供给体系质量**作为**主攻方向**”，包括加快建设制造强国，加快发展先进制造业，促进我国产业迈向全球价值链中高端，培育若干世界级先进制造业集群。

第二，创新型国家

报告里这样描述：科技强国、质量强国、航天强国、网络强国、交通强国、数字中国、智慧社会。

第三，乡村振兴

报告指出，要坚持农业农村优先发展，按照产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕的总要求，建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系，加快推进农业农村现代化。

针对农民关注的土地承包问题，报告也予以回应：保持土地承包关系稳定并长久不变，第二轮土地承包到期后再延长三十年。

第四，区域协调发展

报告指出，建立更加有效的区域协调发展新机制，同时“以城市群为主体构建大中小城市和小城镇协调发展的城镇格局，加快农业转移人口市民化”。

其中，京津冀协同发展将以疏解**北京非首都功能**为“牛鼻子”进行推动，雄安新区也写进报告，将被“高起点规划、高标准建设”。

第五，社会主义市场经济体制更完善

报告指出，经济体制改革必须以**完善产权制度和要素市场化配置**为重点。深化国有企业改革，培育具有全球竞争力的世界一流企业。

第六，形成全面开放新格局

报告指出，要以“一带一路”建设为重点，“**形成陆海内外联动、东西双向互济的开放格局**”。推进贸易强国建设，中国还将“探索建设自由贸易港”。

➤ 新时代我国人民生活

第一，精神食粮更丰富

报告提出，要完善公共文化服务体系，深入实施文化惠民工程，丰富群众性文化活动。健全现代文化产业体系和市场体系。广泛开展全民健身活动。

第二，教育更令人满意

推动城乡义务教育一体化发展。完善职业教育和培训体系。加快一流大学和一流学科建设。健全学生资助制度。培养高素质教师队伍。

第三，就业质量更好

大规模开展职业技能培训。提供全方位公共就业服务。完善政府、工会、企业共同参与的协商协调机制。

第四，收入水平更高

扩大中等收入群体，增加低收入者收入，调节过高收入，取缔非法收入。拓宽居民劳动收入和财产性收入渠道。

第五，社会保障体系更全面

全面实施全民参保计划。尽快实现养老保险全国统筹。完善统一的城乡居民基本医疗保险制度和大病保险制度。

加快建立多主体供给、多渠道保障、租购并举的住房制度。

第六，贫困人口同全国一道进入全面小康社会

确保到 2020 年我国现行标准下农村贫困人口实现脱贫，贫困县全部摘帽。

第七，更好的健康服务

健全现代医院管理制度。加强基层医疗卫生服务体系和全科医生队伍建设。全面取消以药养医，健全药品供应保障制度。坚持中西医并重，传承发展中医药事业。

第八，更清新的空气、更美的中国

加快生态文明体制改革，建设美丽中国。推进绿色发展。着力解决突出环境问题。加大生态系统保护力度。改革生态环境监管体制。

▶ 新时代的中国军队

报告提出，确保到 2020 年基本实现机械化，信息化建设取得重大进展，战略能力有大的提升。力争到 2035 年基本实现国防和军队现代化，到本世纪中叶把人民军队全面建成世界一流军队。

第一，传承红色基因

开展“传承红色基因、担当强军重任”主题教育，推进军人荣誉体系建设，培养有灵魂、有本事、有血性、有品德的新时代革命军人。

第二，军官职业化

深化军官职业化制度、文职人员制度等重大政策制度改革。

第三，技术创新能力更强

树立科技是核心战斗力的思想，推进重大技术创新、自主创新。

第四，联合作战能力、全域作战能力更强

扎实做好各战略方向军事斗争准备，“发展新型作战力量和保障力量，开展实战化军事训练”，“提高基于网络信息体系的联合作战能力、全域作战能力”。

第五，军民融合深度发展

深化国防科技工业改革，形成军民融合深度发展格局。

第六，军人成为全社会尊崇的职业

组建退役军人管理保障机构，维护军人军属合法权益，让军人成为全社会尊崇的职业。

➤ 新时代的中国日益走近世界舞台中央

中国特色社会主义进入新时代，意味着中国特色社会主义道路、理论、制度、文化不断发展，拓展了发展中国家走向现代化的途径，给世界上那些既希望加快发展又希望保持自身独立性的国家和民族提供了全新选择，为解决人类问题贡献了中国智慧和方案。

第一，维护国际公平正义

中国坚定“维护国际公平正义”，反对把自己的意志强加于人，反对干涉别国内政，反对以强凌弱。

第二，决不放弃自己的正当权益

中国决不会以牺牲别国利益为代价来发展自己，也决不放弃自己的正当权益，任何人不要幻想让中国吞下损害自身利益的苦果。

第三，继续为国际社会作出更大贡献

报告提出，积极促进“一带一路”国际合作，“打造国际合作新平台”。与此同时，中国还将“加大对发展中国家特别是最不发达国家援助力度”。

报告还明确，中国支持多边贸易体制，促进自由贸易区建设，推动建设开放型世界经济。

新时代的中国在国际舞台上，“将继续发挥负责任大国作用，积极参与全球治理体系改革和建设，不断贡献中国智慧和力量”。

第二章 面试答题高分策略

第一节 结构化面试介绍

对于刚刚走出笔试考场的你来说，接下来要面对的将是更加残酷和严峻的面试考验，你是否已经对面试有了基本的了解呢？你是否熟悉面试流程呢？你是否知道面试所要考查的要素以及面试都有哪些题目类型呢？不用着急，下面就带你与事业单位面试进行一次亲密接触>>>

结构化面试的特点

测评标准、考题规范化

(一) 有统一的评分量表；

(一) 测评要素一般根据拟任职位的要求提取，公务员、事业单位招聘一般为 5-7 个测评要素（如下表）；

语言表 达	综合分析 能力	应变能力	人际交往 能力	计划组织 协调能力	举止、仪 表
----------	------------	------	------------	--------------	-----------

(二) 针对测评要素编制问题，每个问题一般对应 1-2 个测试要素，给出评分标准；

(三) 对拟任同一类职位的应试者应使用相同的一组题目；

考官规范化

(一) 考官由 5-9 人组成，其中 1 名主考官，一般由组织、人事部门、用人单位中具有三级以上面试考官资质的人员担任（如右图）；

(二) 问题一般由主考官发问，但也可由各考官轮流发问；

(三) 考官独立打分，加权求和；

(四) 考官一般要经过专门培训，要有行为的一致性，不能带有明显的个人主观倾向；

(五) 考官衣装要得体

考务规范化

(一) 统一严格的考试组织管理；

(二) 统一的面试程序；

(三) 每个应试者面试时间大体相同，一般为题目数×5 分钟。



第二节 2017 年山西省事业单位应试技巧

事业单位考试面试时间通常控制在 15 分钟以内，在如此短暂的时间里要给各位考官留下良好的印象，考生需要掌握以下几个方面的技巧：

一、谦逊有礼的态度

考生从进入面试考场到面试完毕都要礼貌待人，给考官留下良好印象。进入考场时，考生应主动向考官问好，但礼貌的表达要适度，过于拘谨，会显得紧张或不自信；过于夸张则会显得言不由衷，都会影响考官对考生的看法。

二、正确有效的倾听

优秀的谈话者都是优秀的倾听者。虽然面试中发问的是考官，考生的答话时间比问、比听的时间多，考生还是必须要做好倾听者的角色。因为考官讲话时留心听，是起码的礼貌，考官刚发问就抢着回答，或打断考官的话，都是无礼的表现，会令考官觉得你不尊重他。

三、冷静客观的回答

面试的主要内容是“问”和“答”，在面试中，考官往往是千方百计“设卡”，以提高考试的难度，鉴别单位真正所需要的人才。

在具体面试时，考生若遇到不熟悉或根本不懂的问题时，一定要保持镇静，不要不懂装懂，牵强附会，最明智的选择就是坦率承认自己不懂，这样反而能得到考官的谅解。

面试中，考生也会遇到一些过于宽泛的问题，以致不知从何答起，或对问题的意思不甚明白。此时，考生决不能“想当然”地去理解考官所提的问题而贸然回答，一定要采取恰当的方式搞清楚，请求考官谅解并给予更加具体的提示。

四、合理控制时间

超时是严重的“犯规”（考官通常不会允许），时间剩余太多则会显得回答不充分，因此要科学部署时间。通常每个问题的时间在 5 分钟以内，最好的时间分配是，准备作答控制在 1 分钟以内，回答 3 分钟左右。当然，具体的时间分配还要根据每个题目的要求来定。考生要想取得面试的成功，就要从现在开始扎扎实实地学习，不断积累各个方面的知识，提高自身的综合素质和能力。最后华图祝愿所有参加面试的考生朋友能够顺利过关，实现自己的梦想。

