

# 2017 年 10 月时事政治 100 题及答案

郴州事业单位考试 QQ 群：412255024

1、近日，华能如东 300 兆瓦海上风电场全场投运，年上网电量将达到 8.2 亿千瓦时，是()的海上风电项目。

- A.中国最大
- B.亚洲最大
- C.亚欧最大
- D.世界最大

答案：B

2、中办、国办近日发文，划定()发展“路线图”。今后将形成与资源环境承载力相匹配、与生产生活生态相协调的农业发展格局。

- A.农业绿色
- B.农业协调
- C.工业绿色
- D.工业协调

答案：A

3、美国航天局()曾于 2015 年传回的图像显示，冥王星表面有一些外形像巨型脊状的冰山，但其起源一直是个谜。美国科学家最新研究发现，这种巨型冰山的形成与冥王星复杂的气候和地质历史有关。

- A.“徘徊者号”探测器
- B.“麦哲伦号”探测器
- C.“探险者 1 号”探测器
- D.“新视野”号探测器

答案：D

4、《普通高等学校辅导员队伍建设规定》修订出台，强调高等学校应按总体上师生比不低于( )的比例，设置专职辅导员岗位，按照专兼结合、以专为主的原则，足额配备到位。

A.1: 100

B.1: 200

C.1: 250

D.1: 300

答案: B

5、中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《国家生态文明试验区(江西)实施方案》和《国家生态文明试验区(贵州)实施方案》。《方案》提出，努力打造( );建设( )。

A.美丽中国“江西样板”“多彩云南公园省”

B.美丽中国“浙江样板”“多彩云南公园省”

C.美丽中国“江西样板”“多彩贵州公园省”

D.美丽中国“浙江样板”“多彩贵州公园省”

答案: C

6、国庆期间，( )正式开园，44种珍稀濒危植物、700多种野生动物集中亮相。植物园占地639平方公里，海拔跨度从480米至3000米，是世界上植被分带最清晰、最具自然风貌、国内面积最大的植物园。

A.武汉植物园

B.秦岭国家植物园

C.广州华南植物园

D.南京中山植物园

答案: B

7、截至2016年我国已查明黄金资源储量达1.21万吨，位居世界( )。

A.第一位

B.第二位

C.第三位

D.第四位

答案：B

8、(多选)继福建后，()生态文明试验区实施方案近日获中央批复。至此，我国首批3个试验区实施方案全部获批，标志着试验区建设进入全面铺开和加速推进阶段。

A.江西

B.贵州

C.北京

D.云南

答案：AB

9、()号载人潜水器在我国南海完成全部海上试验后，返航抵达三亚。这是我国第二台深海载人潜水器，它的作业能力能达到水下4500米，它的海试成功也让我国在挺进深海方面，增加了一个“大国重器”。

A.“探索一号”

B.“探索二号”

C.“蛟龙号”

D.“深海勇士”

答案：D

10、近日，中国考古学家首次组建的现代人类起源考古队飞赴()，进行为期近50天的考古发掘，寻找现代人起源的关键证据，探索人类起源奥秘。这是中国考古团队首次奔赴非洲，具有里程碑意义，标志着中国已成为在非洲探索人类起源“国际考古俱乐部”的一员。

A.埃及

B.肯尼亚

C.刚果

D.利比亚

答案：B

11、据外媒报道，美国宇航局(NASA)2日公布了()探测器在今年6月份拍摄到的土星“黑暗面”，场面壮观神秘。该探测器已于今年9月结束自己13年的探测使命，如绚丽烟火般坠入土星大气层。

A.“探索一号”

B.“旅行者号”

C.“卡西尼号”

D.“先驱者十一号”

答案：C

12、北京时间10月3日17时45分许，瑞典皇家科学院常任秘书戈兰·汉松在斯德哥尔摩宣布将2017年度诺贝尔物理学奖授予美国麻省理工学院教授()、加州理工学院教授()和()，以表彰他们在LIGO探测器和引力波观测方面的决定性贡献。

A.雷纳·韦斯

B.基普·索恩

C.巴里·巴里什

D.杰弗里·霍尔

答案：ABC

13、北京时间10月2日17时30分许，瑞典卡罗琳斯卡医学院在斯德哥尔摩宣布，将2017年诺贝尔生理学或医学奖授予美国遗传学家()。以表彰他们发现控制昼夜节律的分子机制。控制昼夜节律分子机制，换而言之，即生物钟的分子机制。

A.杰弗里·霍尔

B.基普·索恩

C.迈克尔·罗斯巴什

D.迈克尔·杨

答案：ACD

14、从去年工信部宣布开始 5G 第一阶段研发测试以来，目前已走过整整一年半的时间。业内预计，随着明年 5G( )标准的确定，包括芯片、系统厂商，以及下游终端应用企业，将会全面投入到 5G 的产业化进程中，产业热潮有望形成。大唐移动公司总经理马建成判断，明年，中国有望领先全球进入预商用状态。

- A.第一阶段
- B.第二阶段
- C.第三阶段
- D.第四阶段

答案：A

15、中国 5G 推进组近日透露，国内 5G 技术目前已经完成第一阶段实验工作，5G 网络关键技术主要性能测试已经完成，( )年将正式公布首个 5G 标准。

- A.2018
- B.2019
- C.2020
- D.2022

答案：A

16、瑞典皇家科学院宣布，将 2017 年诺贝尔化学奖授予三位科学家——雅克·迪博什，约基姆·弗兰克，和理查德·亨德松，以表彰他们在( )技术领域的成就。

- A.物质的拓扑相变
- B.冷冻电子显微镜
- C.物质的拓扑相变和拓扑相
- D.物质的拓扑相

答案：B

17、当地时间 4 日下午，阿根廷、乌拉圭和巴拉圭三国总统在阿根廷首都布宜诺斯艾利斯宣布，将联合申办 2030 年世界杯足球赛。2030 年是自世界杯开始举办以来第( )。

- A.70 周年
- B.80 周年
- C.90 周年
- D.100 周年

答案：D

18、非洲第一条( )——埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴至吉布提首都吉布提铁路(亚吉铁路)，由中国企业采用全套中国标准和中国装备建造，将于 5 日正式通车。

- A.电气化铁路
- B.现代电气化铁路
- C.非电气化铁路
- D.高速电气化铁路

答案：B

19、4 日，2016 年诺贝尔物理学奖揭晓，获奖的是三位美国科学家：戴维·索利斯、邓肯·霍尔丹和迈克尔·科斯特利茨，表彰他们在理论上发现了( )。

- A.物质的拓扑相变
- B.冷冻电子显微镜
- C.物质的拓扑相变和拓扑相
- D.物质的拓扑相

答案：C

20、服务 2022 年北京冬奥会的( )设计方案 5 日对外披露，列车在智能、绿色、环保、节能等方面均较“复兴号”动车组有提升。

- A.“奥运高铁”
- B.“冬奥高铁”
- C.“和谐号高铁”

D.“京张高铁”

答案：A

21、江西省大幅上调“十三五”后 4 年煤炭去产能任务，将推动九江、景德镇、宜春等 6 个设区市地方( )全面退出。

A.煤碳

B.煤矿

C.钢铁

D.铁矿

答案：B

22、5 日，2017 年诺贝尔文学奖被授予( )。获奖理由是其“发掘了隐藏在我们与世界联系的幻觉之下的深渊”。

A.日裔英国作家石黑一雄

B.中国作家莫言

C.美国摇滚、民谣艺术家鲍勃·迪伦

D.日本作家村上春树

答案：A

23、(多选)5 日，来自中国、美国、澳大利亚、巴西和西班牙五个国家共计 12 位冲浪高手，齐聚在杭州举行的 2017 卡拉宝钱塘江冲浪赛，在潮头浪尖上展开对决。下列属于关钱塘江观潮诗句的是( )

A.海阔天空浪若雷，钱塘潮涌自天来。

B.海面雷霆聚，江心瀑布横。

C.一千里色中秋月，十万军声半夜潮。

D.八月涛声吼地来，头高数丈触山回。

答案：ABCD

24、七集政论专题片《不忘初心 继续前进》昨晚在央视综合频道播出第一集《举旗定向》，深刻阐述( )是改革开放以来党的全部理论和实践的主题，实现中华民族伟大复兴的中国梦必须走中国道路。

- A.毛泽东思想
- B.邓小平理论
- C.中国特色社会主义
- D.习近平系列讲话精神

答案：C

25、(多选)4日晚8点多，云南多地可以目击到“火流星”天文现象，中国地震台网实时记录到一次陨石坠地撞击事件。目前，云南香格里拉已经安排距撞击事发地较近的两个乡镇政府人员寻找可能掉落的陨石。下列有关“火流星”的说法正确的是( )

- A.火流星是较大的流星体陨落时产生的流星现象
- B.火流星是指亮度在-3等以上，质量在5克以上的大流星
- C.一些特大的火流星可能是小行星或彗星的残骸造成的
- D.火流星消失后，在它穿过的路径上，会留下云雾状的长带，称为“流星余迹”

答案：ABCD

26、目前我国秋粮收获已过四成，今年又是一个丰收年。我国秋粮种植面积超过12亿亩，产量占全年粮食总产量的( )。

- A.50%
- B.60%
- C.70%
- D.80%

答案：C

27、中央组织部等四部门联合印发《关于规范公务员辞去公职后从业行为的意见》。意见规定，公务员辞职后至少( )不得从事与原工作业务相关的营利性活动。

A.1 年

B.2 年

C.3 年

D.4 年

答案： B

28、2017 年诺贝尔和平奖在挪威首都奥斯陆揭晓，( )荣获该奖项。诺贝尔在遗嘱中共设立了 5 个奖项，和平奖是其中之一。

A.国际废除核武器运动

B.绿色和平组织

C.世界自然基金会

D.乐施会

答案： A

29、河北省近日通过《律师执业保障和规范条例》，明确将实行( )制度，律师可申请( )收集民事诉讼证据。

A.问询令

B.搜查令

C.调查令

D.询问令

答案： C

30、(多选)2017 年诺贝尔和平奖在挪威首都奥斯陆揭晓，国际废除核武器运动荣获该奖项。诺贝尔在遗嘱中共设立了 5 个奖项，和平奖是其中之一。下列属于诺贝尔奖奖项的是：

A.物理

- B.化学
- C.生理或医学
- D.数学奖

答案：ABC

31、国家能源局近日发出指导意见，明确将( )作为县域重要的清洁供热方式，直接替代县域内燃煤锅炉及散煤利用。

- A.农牧生物质热电联产
- B.农林生物质热电联产
- C.林牧生物质热电联产
- D.农林牧生物质热电联产

答案：B

32、(多选)“奇迹：贝利尼家族与文艺复兴特展”近日在上海开幕，459件艺术真迹横跨6个世纪，将带领观众回望文艺复兴的辉煌历史和深远影响，“文艺复兴三杰”( )真迹首次齐聚中国。

- A.但丁
- B.达·芬奇
- C.米开朗基罗
- D.拉斐尔

答案：BCD

33、中国将第四次派团出征有“世界技能奥林匹克”之称的( )，并创下参赛人员规模最大、参赛项目最多的记录。这是最高层级的世界性职业技能赛事，被誉为“世界技能奥林匹克”，其竞技水平代表了各领域职业技能发展的世界先进水平。

- A.世界技能大赛
- B.国际职业技能大赛
- C.世界技能奥林匹克大赛

D.国际职业技能竞赛

答案：A

34、(多选)浙江省政府近日正式发布省政府令，公布修订后的《浙江省最低生活保障办法》。该办法指出，有下列情形者，将被取消其最低生活保障资格：

- A. 家庭收入和财产状况不符合规定条件的
- B. 拒绝接受对其家庭人口、收入和财产状况进行调查核实的
- C. 有与其收入水平不相符的高消费行为的
- D. 有劳动能力但拒绝劳动者

答案：ABCD

35、中共中央办公厅、国务院办公厅印发意见明确，将严格( )审评审批。从改革临床试验管理、加快上市审评审批等 6 个方面提出了 36 条具体意见。其中，口服制剂能够满足临床需求的，不批准注射制剂上市；肌肉注射制剂能够满足临床需求的，不批准静脉注射制剂上市。

- A.药品
- B.药品注射剂
- C.口服制剂
- D.静脉注射制剂

答案：B

36、( )是第 48 届世界邮政日。我国快递业务量连续三年稳居世界第一，对全球快递业增长的贡献率达 40%。

- A.10 月 9 日
- B.10 月 10 日
- C.10 月 15 日
- D.10 月 19 日

答案：A

37、美国经济学家( )获得 2017 年诺贝尔经济学奖。( )是将心理学与经济学相结合进行研究的先行者，他重点分析了有限理性、社会偏好和自制力缺乏三种心理活动可能导致的经济后果。

- A.琼·罗宾逊
- B.理查德·塞勒
- C.道格拉斯·诺斯
- D.约瑟夫·斯蒂格利茨

答案：B

38、10 日，中国科学院国家天文台宣布，500 米口径球面射电望远镜(FAST)取得首批成果，发现了 6 颗( )，其中 2 颗距离地球分别约 4100 光年和约 1.6 万光年。

- A.行星
- B.脉冲星
- C.夸克星
- D.超新星

答案：B

39、10 日，中国国际电视台( )融媒中心正式投入运营，改版升级的客户端同步上线。这是中国国际电视台开启国际化融合发展新征程的重要标志。

- A.CNTV
- B.CCTV
- C.CGTV
- D.CGTN

答案：D

40、墨西哥当地时间 10 月 10 日，我国 3 处古代水利工程被确认成功申报世界灌溉工程遗产并授牌。截至目前，我国已有 13 处世界灌溉工程遗产，( )是我国黄河流域主干道上首个“世界灌溉工程遗产”。

- A.宁夏引黄古灌区

- B.陕西汉中三堰
- C.福建黄鞠灌溉工程
- D.湖南新化紫鹊界梯田

答案：A

41、(多选)人社部近日印发《人力资源服务业发展行动计划》，提出到 2020 年，人力资源服务产业规模达到 2 万亿元，行业从业人员达到 60 万，领军人才达到 1 万名左右。《计划》强调，实施( )和“三行动”，推动人力资源服务业发展。

- A.骨干企业培育计划
- B.领军人才培养计划
- C.产业园区建设计划
- D.重点行业推进计划

答案：ABC

42、从 10 月 11 日开始，最高人民法院、司法部在北京、上海等八省市试点“刑事案件律师辩护全覆盖”，今后凡是进入( )的刑事被告人都将获得律师辩护，如无委托辩护人，将由法律援助机构指派律师提供辩护。

- A.侦查阶段
- B.审查起诉阶段
- C.公诉阶段
- D.审判阶段

答案：D

43、(多选)这几天，近 10 万只候鸟迁徙到鄱阳湖候鸟保护区越冬。鄱阳湖是亚洲最大的候鸟越冬栖息地。相关部门正在加强监管，确保小天鹅、东方白鹤等候鸟安全越冬。下列关于鄱阳湖说法正确的是：

- A.是中国第一大淡水湖
- B.是中国第一大湖
- C.鄱阳湖地处江西省

D.与“中国十大名山”庐山相邻

答案：ACD

44、(多选)《中国人民解放军军营开放办法》日前印发，规定驻大中城市市区或者郊区的( )级单位，以及具有独立营区的建制营、连级单位，经批准可以组织军营向社会开放。

A.师

B.旅

C.团

D.营

答案：A、B、C

45、北京时间 13 日晚，世界技能组织主席西蒙·巴特利在阿联酋阿布扎比宣布，( )获得 2021 年第 46 届世界技能大赛的举办权。

A.中国北京

B.中国上海

C.中国广州

D.中国杭州

答案：B

46、我国最新研制的( )水下滑翔机在南海北部连续工作 91 天、航行 1884 公里后被顺利回收，创造了我国水下滑翔机连续工作时间最长、航行距离最远、观测剖面数最多的新纪录。

A.海翼 100

B.海翼 200

C.海翼 1000

D.海翼 2000

答案：C

47、农业部相关负责人在第十届中国陕西(洛川)国际苹果博览会上表示,经过多年发展,中国已成为世界()苹果生产国。

- A.第一大
- B.第二大
- C.第三大
- D.第四大

答案: A

48、党的十八届七中全会讨论并通过了党的十八届中央委员会向中国共产党第十九次全国代表大会的报告,讨论并通过了党的十八届中央纪律检查委员会向中国共产党第十九次全国代表大会的工作报告,讨论并通过了(),决定将这3份文件提请中国共产党第十九次全国代表大会审查和审议。

- A.《中国共产党章程(修正案)》
- B.《中国共产党纪律处分条例》
- C.《民法》
- D.《中国共产党廉洁自律准则》

答案: A、B、D

49、10月10日至14日,我国自主研发的()首次应用于国产民用客机测试试飞,试验取得圆满成功,其中瞬态和快速定位指标居国际领先地位。

- A.北斗导航系统
- B.5G
- C.C919
- D.伽利略卫星导航系统

答案: A

50、14日,由我国自主设计建造的国内最大液化天然气运输船()号正式在上海交付使用,船长290米、宽46.95米,体积堪比航空母舰,承载能力达到17.4万立方米液化天然气。

- A.“大鹏昊”

B.“大鹏月”

C.“泛亚”

D.“闽榕”

答案：C

51、近日，中国汽车技术研究中心在天津首次公开了国内最严的翻滚试验。这次翻滚试验的时速是每小时( )，比欧美的标准更严格，考核难度更大。

A.30 公里

B.40 公里

C.50 公里

D.60 公里

答案：C

52、近日，“世界上最长的( )主题钢笔画”通过世界纪录认证(WRCA)。画卷长约 30 米，内容涵盖( )服饰、面具、舞蹈动作等。

A.汉剧

B.越剧

C.京剧

D.藏戏

答案：D

53、15 日，由海军导弹驱逐舰( )、导弹护卫舰( )和综合补给舰( )组成的中国海军远航访问编队，圆满完成亚非欧 20 国访问任务回国。此次访问历时 176 天，航程 31000 余海里，航迹遍布两大洋三大洲，创造了人民海军历史上出访时间最长、访问国家最多的新纪录。

A.长春舰 荆州舰 巢湖舰

B.长沙舰 荆州舰 巢湖舰

C.长春舰 郑州舰 太湖舰

D.长沙舰 荆州舰 太湖舰

答案：A

54、(多选)15日8时，三峡水库水位突破174米，这标志着三峡工程新一轮175米试验性蓄水进入最后1米冲刺阶段。按照计划，三峡水库水位将在本月底或11月涨至175米。下列关于三峡工程说法正确的是：

- A.三峡水电站是世界上规模最大的水电站
- B.是中国有史以来建设最大型的工程项目
- C.三峡是由瞿塘峡，巫峡和西陵峡组成
- D.主要有防洪、发电和航运三大效益

答案：ABCD

55、天文专家介绍，17日至18日晨，天宇将出现“双星伴月”的有趣天象。如果天色晴朗，全国各地在日出前30分钟至60分钟就可观赏到，观察方位在东方低空。“双星伴月”是指：

- A.指金星、水星和月球同时出现在夜空中
- B.指金星、木星和月球同时出现在夜空中
- C.指火星、水星和月球同时出现在夜空中
- D.指火星、木星和月球同时出现在夜空中

答案：B

56、当地时间10月15日，在意大利撒丁岛奥尔比亚举行的国际中学生体育联合执委会会议上，经执委投票表决，中国( )获得2020年第18届世界中学生运动会举办权。

- A.江苏南京
- B.江苏苏州
- C.福建厦门
- D.福建晋江

答案：D

57、国务院日前印发通知，决定自2017年起开展( )全国土地调查。此次调查的对象是我国陆地国土。调查的主要内容是：土地利用现状及变化情况。

- A.第二次
- B.第三次
- C.第四次
- D.第五次

答案：B

58、近日，中国工程院院士袁隆平团队选育的( )创世界水稻单产最新、最高纪录：平均亩产 1149.02 公斤。

- A.海水稻
- B.耐盐碱水稻
- C.奇迹稻
- D.超级杂交稻

答案：D

59、北京时间昨晚 10 点，南京紫金山天文台对外发布一项最新的重大发现：中国南极巡天望远镜追踪探测到首例( )事件光学信号。这次引力波光学对应体的发现，证实了双中子星并合事件是宇宙中大部分超重元素，例如金、银的起源。

- A.引力波
- B.反物质
- C.暗能量
- D.超光速

答案：A

60、(多选)2022 年第 19 届亚运会杭州市场馆和设施建设正式拉开帷幕。杭州将首批建设 33 个场馆，其中有 5 个是新建场馆。场馆及相关设施建设将体现( )的办赛理念。

- A.绿色
- B.智能
- C.节俭

D.文明

答案：ABCD

61、截至目前，全国已有 29 个省份出台省级医养结合实施意见，先后公布两批医养结合试点城市。医养结合已纳入《“健康中国 2030”规划纲要》，上升为()。

A.国家战略

B.国家发展战略

C.国家方针

D.国家发展方针

答案：A

62、()是“世界粮食日”，近日，中科院亚热带农业生态研究所宣布成功培育出超高产优质“巨型稻”。巨型稻株高达 2 米、单穗达 500 粒以上。目前，该项研究已获得 10 多项自主国家专利和国际专利。

A.10 月 16 日

B.10 月 17 日

C.10 月 18 日

D.10 月 19 日

答案：A

63、近日，财政部发布我国前三季度财政收支数据。受去产能、产品价格上涨等综合性因素，全国财政收入增长()。其中税收收入增长 12.1%，非税收入 21028 亿元，同比下降 1.6%。

A.9.2%

B.9.7%

C.10.2%

D.10.5%

答案：B

64、18日，习近平总书记在十九大报告中首次提出( )，它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。

- A. 中国特色社会主义思想
- B. 中国特色社会主义理想
- C. 新时代中国特色社会主义思想
- D. 新时代中国特色社会主义思想

答案：D

65、在向十九大作的报告中，习近平指出，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。这标志着我国社会主要矛盾已经转化为( )。

- A. 人民日益增长的物质文化需要和不平衡的社会生产力之间的矛盾
- B. 人民日益增长的物质文化需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾
- C. 人民日益增长的美好生活需要和不平衡的社会生产力之间的矛盾
- D. 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

答案：D

66、在谈到“两个一百年”奋斗目标时，习近平指出从2020年到本世纪中叶可以分两个阶段来安排。到2035年，基本实现社会主义现代化。到本世纪中叶，把我国建成( )。

- A. 富强民主文明和谐的社会主义现代化大国
- B. 富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国
- C. 富强民主文明和谐的社会主义现代化强国
- D. 富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化大国

答案：B

67、18日，习近平在向十九大作的报告中指出，到( )把人民军队全面建成世界一流军队。

- A.2035年
- B.本世纪中叶
- C.2045年
- D.2050年

答案：B

68、18日，在向十九大作的报告中，习近平指出，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( )年。

- A.20
- B.25
- C.30
- D.35

答案：C

69、习近平19日上午在参加党的十九大贵州省代表团讨论时强调，新时代的( )是一个创新，党的根基在基层，一定要抓好基层党建。

- A.农民党建课堂
- B.农民讲习所
- C.基层党建课堂
- D.基层讲习所

答案：B

70、张高丽19日来到他所在的党的十九大陕西省代表团讨论时指出，要紧扣我国社会主要矛盾的变化，抓好( )这个党执政兴国的第一要务，确保到2035年基本实现社会主义现代化，到本世纪中叶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。

- A.创新

B.改革

C.发展

D.开放

答案：C

71、近日，国家发改委、住建部发布关于加快建立健全城镇非居民用水超定额累进加价制度的指导意见，意见指出，合理确定分档水量和加价标准，原则上水量分档不少于( )。

A.二档

B.三档

C.四档

D.五档

答案：B

72、(多选)据民政部不完全统计，《慈善法》施行一年来，通过网络实施的捐赠超过 10 亿人次，捐赠金额超过 20 亿元，捐赠主体由 80 后、90 后构成，捐赠额度多在几元至几十元之间。下列关于《慈善法》内容说法正确的是：

A.慈善捐赠，是指自然人、法人和其他组织基于慈善目的，自愿、无偿赠与财产的活动

B.捐赠人可以通过慈善组织捐赠，也可以直接向受益人捐赠

C.开展慈善活动，应当遵循合法、自愿、诚信、非营利的原则

D.每年 9 月 5 日为“中华慈善日”

答案：ABCD

73、国家统计局 19 日公布的数据显示，今年前三季度，全国居民人均可支配收入 19342 元，同比名义增长( )，扣除价格因素实际增长 7.5%。继今年前两个季度后，三季度居民收入增幅再次“跑赢”GDP 增速。

A.8.5%

B.9%

C.9.1%

D.9.3%

答案：C

74、(多选)在十九大北京代表团的讨论会上，北京市代市长陈吉宁表示，()与()是北京发展的新“两翼”，“两翼”间不是竞争关系，是相互支持、相互配合、相互促进的关系。

A.北京城市副中心

B.河北雄安新区

C.燕郊

D.海淀

答案：AB

75、由我国独立研发、具有完全自主知识产权的()新药注册申请近日获批。此前，全球仅有美、俄两国具有可供使用的埃博拉病毒病疫苗。

A.埃博拉病毒病疫苗

B.血清埃博拉病毒病疫苗

C.重组埃博拉病毒病疫苗

D.多组埃博拉病毒病疫苗

答案：C

76、(多选)近日，北京市住建委进一步解读“共有产权房”时指出，共有产权住房的“共有产权”性质再上市后也不能变更，真正实现“封闭管理、循环使用”，满足更多无房家庭住房刚需。下列关于“共有产权房”说法正确的是：

A.是低价配售给符合条件的保障对象家庭所建的房屋

B.是低价租给符合条件的保障对象家庭所建的房屋

C.由个人与政府按出资比例，共同拥有房屋产权

D.自2007年起在江苏省淮安市进行试点

答案：ACD

77、(多选)外媒消息，一枚曾镶在多位法国国王和皇帝冠冕上的巨大粉钻下个月 14 日将在日内瓦拍卖。届时有望以 600 万至 900 万美元高价落槌。下列关于钻石说法正确的是：

- A.其原石就是金刚石
- B.是碳同素异形体
- C.是天然矿物中的最高硬度得矿石
- D.钻石最大产出国是南非

答案：ABC

78、全国将有百余家景区将于 11 月起陆续开始执行淡季票价，其中有些景区的淡季票价比旺季便宜 50%，我国旅游景区质量等级划分的景区级别共( )级。

- A.4
- B.5
- C.6
- D.7

答案：B

79、(多选)中央气象台日前预计，从 23 日起，新一股冷空气将影响我国，东北、华北等地将出现明显降温，明日 13 时 27 分将迎来“霜降”节气。关于 24 节气说法正确的是：

- A. 已被列入人类非物质文化遗产代表作名录
- B.最后一个节气是大寒
- C.二十四节气是指导农业生产的指南针
- D.先秦时期开始订立、汉代完全确立

答案：ABCD

80、世界跨度最大的公铁两用钢拱桥——( )天生港航道桥主拱顺利合龙。通车后，上海到南通铁路运行时间将由现在的 11 小时缩短为一个小时左右。

- A.沪苏长江大桥

- B.沪南长江大桥
- C.沪通长江大桥
- D.上通长江大桥

答案：C

81、中国首个( )将于 2019 年投入使用，这是我国第一个地面原初引力波探测计划，也是北半球的第一个。

- A.引力波探测站
- B.原引力波探测站
- C.初引力波探测站
- D.原初引力波探测站

答案：D

82、世界文化遗产麦积山石窟首次系统对洞窟现状进行调查评估。经麦积山石窟艺术研究所初步摸底，32 个洞窟风险最为严重。据悉，麦积山石窟现存洞窟 221 个，其中有大量精美的雕塑、壁画等，被称为“东方雕塑馆”。麦积山石窟位于：

- A.甘肃省
- B.山西省
- C.陕西省
- D.宁夏回族自治区

答案：A

83、党的十九大报告对生态文明建设和生态环境保护，又提出了新目标：提出到( )，坚决打好污染防治攻坚战;到( )，生态环境根本好转，美丽中国目标基本实现;到( )，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，物质文明、政治文明、精神文明、社会文明、生态文明将全面提升。

- A.2025 年 2035 年 本世纪中叶
- B.2025 年 2040 年 本世纪中叶
- C.2020 年 2035 年 本世纪中叶

D.2020 年 2040 年 本世纪中叶

答案：C

84、国自主研发的 4500 米级作业型深海遥控机器人()号在西太平洋富钴结壳矿区的 6 次下潜作业中，创下中国首次遥控无人潜水器搭载钻机作业、首次富钴结壳厚度在线声学原位探测等多项新纪录。

A.蛟龙号

B.海马号

C.红旗一号

D.白龙号

答案：B

85、北京时间 24 日凌晨，2017 年国际足联年度颁奖盛典在英国伦敦的帕拉斯剧院举行。()获得 2017 年度 FIFA 最佳男足球员奖。

A.梅西

B.内马尔

C.卡卡

D.C 罗

答案：D

86、大会一致同意，在党章中把习近平()同马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观一道确立为党的行动指南。大会要求全党把习近平新时代中国特色社会主义思想贯彻到社会主义现代化建设全过程、体现到党的建设各方面。

A.新时代中国特色社会主义思想

B.新时代中国特色社会主义思想

C.新一代中国特色社会主义理想

D.新一代中国特色社会主义思想

答案：A

87、大会同意把( )同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一道写入党章。

- A. 中国特色社会主义思想
- B. 中国特色社会主义法制
- C. 中国特色社会主义文化
- D. 中国特色社会主义内涵

答案：C

88、由中科院理化所自主研发的首台全国产化( )，日前通过专家验收，填补了我国大型氦低温制冷机制造技术的空白，打破了发达国家在该领域的技术垄断。

- A. 200 瓦液氦温区制冷机
- B. 250 瓦液氦温区制冷机
- C. 300 瓦液氦温区制冷机
- D. 350 瓦液氦温区制冷机

答案：B

89、2016 年全国教育经费总投入为 38888.39 亿元，比上年增长 7.64%。国家财政性教育经费为 31396.25 亿元，首次超过 3 万亿元，占 GDP 比例为( )。

- A. 3.22%
- B. 3.77%
- C. 4.22%
- D. 4.77%

答案：C

90、25 日，何梁何利基金 2017 年度颁奖大会在京举行。本年度何梁何利基金最高奖——“科学与技术成就奖”授予( )。

- A. 彭士禄
- B. 唐志共

C.黄旭华

D.王玉忠

答案：AC

91、(多选)中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 26 日出席军队领导干部会议并发表重要讲话强调，必须对党忠诚、听党指挥，必须善谋打仗、能打胜仗，必须锐意改革、勇于创新，必须科学统筹、科学管理，必须厉行法治、从严治军，必须作风过硬、作出表率。要着眼于贯彻新形势下政治建军的要求，推进领导掌握部队和高效指挥部队有机统一，形成( )的格局。

A.军委管总

B.战区主战

C.军种主建

D.军队主练

答案：ABC

92、26 日，国产大型货运无人机( )在陕西蒲城内府机场完成首飞，标志着全球首款吨位级货运无人机的诞生。该机有效载荷达 1.5 吨，巡航速度为 313 公里/时，续航时间长达 8 小时、航程 2183 公里，实用升限可达 6098 米。

A.AT100

B.AT200

C.AT300

D.AT400

答案：B

93、近日，《美国新闻与世界报道》发布 2018 年全球最佳大学排行榜。此次评估共涉及全球 74 个国家的 1250 所大学，其中中国有 136 所大学上榜，仅次于美国的 221 所。在计算机科学方面，( )取代麻省理工摘得桂冠。

A.香港大学

B.北京大学

C.清华大学

D.上海交通大学

答案：C

94、国务院总理李克强签署国务院令，公布《机关团体建设楼堂馆所管理条例》，自( )起施行，1988年9月22日发布施行的《楼堂馆所建设管理暂行条例》同时废止。

A.2017年11月1日

B.2017年12月1日

C.2018年1月1日

D.2018年1月31日

答案：B

95、日前，我国科技人员自主研发的“旅行者”3号临近空间飞行器在新疆测试飞行成功。“旅行者”3号此次在空中飞行四个多小时，期间顺利完成一系列技术测试。临近空间是指：

A.距地面20~50公里的空域

B.距地面20~100公里的空域

C.距地面50~100公里的空域

D.距地面100~200公里的空域

答案：B

96、日前，世界首列( )电池有轨电车在河北唐山投入商业运营。该车最大特点是排放物质只有水，实现真正“零排放”。这也是全球范围内，氢燃料电池有轨电车首次商业运营。

A.氢燃料

B.氦燃料

C.氮燃料

D.氩燃料

答案：A

97、28日，世界最大的( )2000吨风电施工平台举行下水仪式。该平台是振华重工自主研发，起重机、升降系统等关键配套件，实现了百分之百国产化，是我国海上风电作业从浅海走向近海的关键利器。

- A. 龙源振华壹号
- B. 龙源振华贰号
- C. 龙源振华叁号
- D. 龙源振华肆号

答案：C

98、(多选)《中国共产党章程》经十九大部分修改，于2017年10月24日通过，将习近平新时代中国特色社会主义思想写入党章;提出社会的主要矛盾是人民日益增长的物质文化美好生活需要同落后的社会生产和不平衡不充分的发展之间的矛盾;将“四个自信”、“五位一体”和“四个全面”写入党章。“四个全面”包括:

- A. 全面建设小康社会
- B. 全面深化改革
- C. 全面依法治国
- D. 全面从严治党

答案：BCD

99、(多选)中共中央办公厅印发《关于在全国各地推开国家监察体制改革试点方案》，部署在全国范围内深化国家监察体制改革的探索实践，完成( )三级监察委员会组建工作。

- A. 中央
- B. 省
- C. 市
- D. 县

答案：BCD

100、日前,我国全球二氧化碳监测科学实验卫星(简称“碳卫星”)数据正式对外开放共享,我国成为()可以提供碳卫星数据的国家。

- A.第一个
- B.第二个
- C.第三个
- D.第四个

答案: C

更多最新【公考\事业单位】招考资讯、备考资料

请关注郴州华图微信公众号: [czshtjy](https://www.czshtjy.com)

