

华

# 2月时政热点

讲师：李梦娇

## 2019年2月时政热点回顾

1. 国家主席习近平1月31日在人民大会堂同卡塔尔埃米尔塔米姆举行会谈。两国元首一致同意，深化相互尊重、平等互利、共同发展的中卡战略伙伴关系。

【预测题 单选】国家主席习近平1月31日在人民大会堂同卡塔尔埃米尔塔米姆举行会谈。两国元首一致同意，深化（ ）的中卡战略伙伴关系。

- A. 和平共处、平等互利、共同发展
- B. 相互尊重、公平正义、共同发展
- C. 相互尊重、诚实守信、共同发展
- D. 相互尊重、平等互利、共同发展

2. 从国家航天局获悉：1月30日20时39分，嫦娥四号着陆器接受光照自主唤醒。此前，玉兔二号巡视器于1月29日20时许完成自主唤醒。两器在月球背面成功经受极低温环境考验，根据太阳高度角变化择机自主退出“月夜休眠模式”，关键设备按预定程序相继通电开机，安全度过首个月夜。此外，着陆器上配置的同位素温差电池为月夜温度采集器顺利供电，保障该采集器于测点位置成功监测第一月夜温度变化情况，我国探月工程首次获取月夜温度探测数据。

【预测题 单选】1月30日20时39分，嫦娥四号着陆器接受（ ）。此前，玉兔二号巡视器于1月29日20时许完成自主唤醒。两器在月球背面成功经受极低温环境考验，根据太阳高度角变化择机自主退出“月夜休眠模式”，关键设备按预定程序相继通电开机，安全度过首个月夜。

- A. 光照自主唤醒
- B. 传热自主唤醒
- C. 压力自主唤醒
- D. 电击自主唤醒

3. 北京时间1月31日，美国科学促进会宣布，中国科学技术大学潘建伟教授领衔的“墨子号”量子科学实验卫星科研团队被授予2018年度克利夫兰奖，

以表彰该团队通过实现千公里级星地双向量子纠缠分发推动大尺度量子通信实验研究做出的贡献。

【预测题 单选】北京时间1月31日，美国科学促进会宣布，中国科学技术大学潘建伟教授领衔的（ ）科研团队被授予2018年度克利夫兰奖，以表彰该团队通过实现千公里级星地双向量子纠缠分发推动大尺度量子通信实验研究做出的贡献。

- A. “悟空号”暗物质粒子探测卫星
- B. “鹊桥”中继星
- C. “墨子号”量子科学实验卫星
- D. 张衡一号电磁监测试验卫星

4. 中国南极科学考察队内陆队队员2月7日在距离中山站100公里处的南极冰盖上架设了一套自动气象站，以获取南极地区的温度、相对湿度、风向和风速等相关资料，提升极地气象服务和对极地大气的了解。

【预测题 单选】中国南极科学考察队内陆队队员2月7日在距离中山站100公里处的南极冰盖上架设了一套（ ），以获取南极地区的温度、相对湿度、风向和风速等相关资料，提升极地气象服务和对极地大气的了解。

- A. 自动气象站
- B. 自动水文站
- C. 自动地形观测仪
- D. 自动给电站

5. 国家主席习近平2月10日致电祝贺非洲联盟第32届首脑会议在亚的斯亚贝巴召开。

【预测题 单选】国家主席习近平2月10日致电祝贺（ ）第32届首脑会议在亚的斯亚贝巴召开。

- A. 非洲联盟
- B. 欧洲联盟
- C. 东南亚联盟

D. 北大西洋联盟

6. 2月15日从国新办发布会获悉：2018年我国水产养殖总产量超过5000万吨，占水产品总产量的比重达78%以上，是世界上唯一养殖水产品总量超过捕捞总量的主要渔业国家。

【预测题 单选】2018年我国水产养殖总产量超过5000万吨，占水产品总产量的比重达78%以上，是世界上唯一（ ）的主要渔业国家。

- A. 捕捞总量超过养殖水产品总量
- B. 养殖水产品总量超过捕捞总量
- C. 捕捞总量超过水产品再生总量
- D. 水产品再生总量超过捕捞总量

7. 中国人民银行2月15日发布的金融数据统计报告显示：1月社会融资规模增量为4.64万亿元，比上月多3.05万亿元，比上年同期多1.56万亿元；金融机构人民币贷款新增3.23万亿元，创单月历史新高。

【预测题 单选】中国人民银行2月15日发布的金融数据统计报告显示：1月社会融资规模增量为4.64万亿元，比上月多3.05万亿元，比上年同期多1.56万亿元；金融机构人民币贷款新增3.23万亿元，创（ ）历史新高。

- A. 全年
- B. 当季
- C. 单月
- D. 十年内

8. “珠三角”一张蓝图绘到底，粤港澳深化合作展新机。建设粤港澳大湾区是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的国家战略，是新时代推动形成全面开放新格局的新举措，也是推动“一国两制”事业发展的新实践。《粤港澳大湾区发展规划纲要》正式公开发布，这份纲领性文件对粤港澳大湾区的战略定位、发展目标、空间布局等方面作了全面规划，一个富有活力和国际竞争力的一流湾区和世界级城市群将在不懈奋斗中一步步化为现实。

【预测题 单选】（ ）正式公开发布，这份纲领性文件对粤港澳大湾区的战略定位、发展目标、空间布局等方面作了全面规划，一个富有活力和国际竞争力的一流湾区和世界级城市群将在不懈奋斗中一步步化为现实。

- A. 《粤港澳大湾区建设方案》
- B. 《粤港澳大湾区发展规划纲要》
- C. 《粤港澳大湾区环境影响评价》
- D. 《粤港澳大湾区建设可行性分析报告》

9. 新春伊始，中共中央、国务院公开发布《关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见》。这是新世纪以来，党中央连续发出的第十六个“一号文件”，为我们做好新时代“三农”工作，促进农业全面升级、农村全面进步、农民全面发展提供了重要遵循。当前，经济下行压力加大，外部环境发生深刻变化，形势越是复杂，做好“三农”工作越具有特殊重要性。就当前看，农业仍是“四化同步”的短腿，农村还是全面建成小康社会的短板。只有稳住“三农”这个基本盘，才能为有效应对各种风险挑战赢得主动，为做好全局工作增添底气。确保顺利完成到 2020 年农村改革发展目标任务，是党中央对全体人民特别是亿万农民的庄严承诺，直接关系到全面建成小康社会的成色和社会主义现代化的质量，关系我们党在人民群众中的威信。我们必须坚持把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重不动摇，抓重点、补短板、强基础，推动乡村全面振兴，加快推进农业农村现代化。

【预测题 单选】我们必须坚持把解决好（ ）作为全党工作重中之重不动摇，抓重点、补短板、强基础，推动乡村全面振兴，加快推进农业农村现代化。

- A “三农”问题
- B. 环境问题
- C. 人口问题
- D. 发展问题

10. 2019 年 2 月 20 日电，中国第 35 次南极科学考察队日前在南极中山站顺利完成钠荧光多普勒激光雷达探测系统的安装和调试，首次同时探测到南极中间

层顶区大气温度和三维风场，填补了极隙区中高层大气探测的空白。

【预测题 单选】.2019年2月20日，中国第35次南极科学考察队日前在南极中山站顺利完成钠荧光多普勒激光（ ）的安装和调试，首次同时探测到南极中间层顶区大气温度和三维风场，填补了极隙区中高层大气探测的空白。

- A. 激光制导系统
- B. 雷达探测系统
- C. 环境监测系统
- D. 地下钻探系统

11.2019年2月20日电，旨在打造全球人工智能学术思想、基础理论、顶尖人才、企业创新和发展政策源头的北京国家新一代人工智能创新发展试验区，日前正式成立。这是我国首个国家新一代人工智能创新发展试验区，标志着北京在大力发展人工智能产业上又迈出新步伐。

【预测题 单选】2019年2月20日，旨在打造全球人工智能学术思想、基础理论、顶尖人才、企业创新和发展政策源头的北京国家新一代人工智能创新发展试验区，日前正式成立。这是（ ）国家新一代人工智能创新发展试验区，标志着北京在大力发展人工智能产业上又迈出新步伐。

- A. 我国首个
- B. 全球首个
- C. 北京首个
- D. 华北首个

12.2019年2月20日，最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部、生态环境部首次就办理环境污染刑事案件有关问题联合出台《关于办理环境污染刑事案件有关问题座谈会纪要》，要求统一法律适用和政策把握，依法准确有效惩治环境污染犯罪，形成各部门依法惩治环境污染犯罪的合力，对长江经济带区域污染环境犯罪规定了相关从重处罚的情形。

【预测题 单选】2019年2月20日出台《关于办理环境污染刑事案件有关问题座谈会纪要》，要求统一（ ），依法准确有效惩治环境污染犯罪，形成

各部门依法惩治环境污染犯罪的合力，对长江经济带区域污染环境犯罪规定了相关从重处罚的情形。

- A. 法律适用和事实认定      B. 定罪量刑和政策把握
- C. 法律适用和政策把握      D. 事实认定和定罪量刑

13. 2月22日12时08分，一架白色素雅涂装的ARJ21飞机从上海起飞，并于15时02分顺利降落内蒙古呼和浩特白塔国际机场，这是中国商飞向天骄航空交付的首架ARJ21飞机。本次交付标志着国产喷气客机开启商业运营新征程，也意味着ARJ21飞机将以呼和浩特为基地，助力完善内蒙古支线运输网络。

【预测题 单选】2月22日12时08分，一架白色素雅涂装的ARJ21飞机从上海起飞，并于15时02分顺利降落内蒙古呼和浩特白塔国际机场，这是中国商飞向天骄航空交付的首架ARJ21飞机。本次交付标志着国产喷气客机（ ），也意味着ARJ21飞机将以呼和浩特为基地，助力完善内蒙古支线运输网络。

- A. 开启商业运营新征程
- B. 开启军事用途新征程
- C. 开启国际外交新征程
- D. 开启资源空运新征程

14. 2019年2月25日电，新修改的《专利代理条例》经国务院常务会议审议，将于2019年3月1日实施。本次修改按照“最大限度减少政府对市场资源的直接支配、最大限度减少政府对市场活动的直接干预，放活微观主体”的精神，取消了两项行政审批，优化了两项行政审批，同时还放宽了专利代理师、代理机构的准入条件。

【预测题 单选】2019年2月25日，新修改的《专利代理条例》经国务院常务会议审议，将于2019年3月1日实施。本次修改按照“最大限度减少政府对市场资源的直接支配、最大限度减少政府对市场活动的直接干预，放活微观主体”的精神，取消了（ ）。

- A. 两项行政审批
- B. 两项行政处罚



- C. 两项行政许可
- D. 两项行政征收

15. 2019年2月25日电,为贯彻落实《中华人民共和国非物质文化遗产法》,深入实施中华优秀传统文化传承发展工程,加强非物质文化遗产区域性整体保护,近日,文化和旅游部出台了《国家级文化生态保护区管理办法》,将于2019年3月1日起正式施行。设立文化生态保护区,对历史文化积淀丰厚、存续状态良好,具有重要价值和鲜明特色的文化形态进行区域性整体保护,是我国独具特色的非遗保护制度。经过10多年文化生态保护区制度的探索和实践,目前,文化和旅游部已批准设立了21个国家级文化生态保护区,各省(区、市)也设立了146个特色鲜明的省级文化生态保护区。

【预测题 单选】2019年2月25日,为贯彻落实《中华人民共和国非物质文化遗产法》,深入实施中华优秀传统文化传承发展工程,加强非物质文化遗产区域性整体保护,近日,文化和旅游部出台了( ),将于2019年3月1日起正式施行。

- A. 《国家级文化饮用水源地管理办法》
- B. 《国家级文化生态保护区管理办法》
- C. 《国家级文化环境保护区管理办法》
- D. 《国家级文化野生动物保护区管理办法》

16. 2019年2月26日,国家退役军人服务中心26日在北京正式挂牌成立。退役军人事务部负责人介绍,组建国家退役军人服务中心,是贯彻习近平总书记重要指示精神、落实中央决策部署的重大举措,对于加强退役军人工作力量,进一步提升退役军人服务保障水平具有重要意义。国家退役军人服务中心主要承担退役军人就业创业扶持、优抚帮扶、走访慰问、信访接待、权益保障等事务性工作,是退役军人服务保障体系的重要组成部分。据悉,省、市、县级退役军人服务中心,乡镇(街道)、村(社区)退役军人服务站将全面建立。

【预测题 单选】组建( ),是贯彻习近平总书记重要指示精神、落实中央决策部署的重大举措,对于加强退役军人工作力量,进一步提升退役军人服务



保障水平具有重要意义。

- A. 退役军人工作中心
- B. 退役军人社群中心
- C. 退役军人保障中心
- D. 退役军人服务中心

17. 2019年2月26日，《人胚胎干细胞》标准在京发布。该标准是我国首个针对胚胎干细胞的产品标准，综合考虑了科研、临床、产业、行业等因素，系统规定了胚胎干细胞的基本质量属性、质量控制的技术准则，以及产品使用和流通的相关要求。

【预测题 单选】2019年2月26日，（ ）标准在京发布。该标准是我国首个针对胚胎干细胞的产品标准。

- A. 《人胚胎干细胞》
- B. 《胚胎干细胞》
- C. 《哺乳动物胚胎干细胞》
- D. 《动物胚胎干细胞》

18. 2019年2月26日电，2019年“三八”国际妇女节到来之际，全国妇联决定授予阎锡蕴等十位杰出女性全国三八红旗手标兵荣誉称号。全国妇联同时授予王小节等300人全国三八红旗手荣誉称号，授予首都医科大学宣武医院急诊科等200个单位全国三八红旗集体荣誉称号。此外，全国妇联还表彰了1986个全国巾帼文明岗、1000名全国巾帼建功标兵、490个全国巾帼建功先进集体。

【预测题 单选】2019年2月26日，2019年“三八”国际妇女节到来之际，全国妇联决定授予阎锡蕴等十位杰出女性全国（ ）荣誉称号。

- A. 三八优秀女性
- B. 三八杰出青年
- C. 三八火炬手
- D. 三八红旗手标兵

19. 2019年2月27日，最高人民法院召开新闻发布会，发布《最高人民法院关于深化人民法院司法体制综合配套改革的意见》，即《人民法院第五个五年改革纲要（2019—2023）》。同时发布《中国法院的司法改革（2013—2018）》白皮书，系统介绍了党的十八大以来人民法院深化司法体制改革的进展与成效。

【预测题 单选】2019年2月27日，最高人民法院召开新闻发布会，发布《人民法院第五个五年改革纲要（2019—2023）》。同时发布《中国法院的司法改革（2013—2018）》白皮书，系统介绍了党的十八大以来人民法院（ ）的进展与成效。

- A. 深化司法实践改革
- B. 深化司法体制改革
- C. 深化司法公正改革
- D. 深化司法纯洁改革

20. 2019年2月27日电，近日，全国“扫黄打非”办公室作出专门部署，于3月至11月大力组织开展“净网2019”“护苗2019”“秋风2019”等专项行动，持续净化社会文化环境。

【预测题 单选】全国“扫黄打非”办公室作出专门部署，于2019年3月至11月大力组织开展了一些专项行动，持续净化社会文化环境。下列不属于这些专项活动的是：

- A. “净网2019”
- B. “护苗2019”
- C. “秋风2019”
- D. “利剑2019”



以教育推动社会进步