

## 2020 年 1 月份月份时政习题

### 一、单选题

1. 2020 年 1 月 8 日电，国务院办公厅印发《关于全面推进基层政务公开（ ）工作的指导意见》，要求加强监督评价，把推进基层政务公开（ ）情况列入基层政府绩效考核指标体系。

- A. 标准化规范化
- B. 制度化信息化
- C. 标准化信息化
- D. 制度化规范化

【答案】A 【解析】2020 年 1 月 8 日电，国务院办公厅印发《关于全面推进基层政务公开标准化规范化工作的指导意见》。《意见》要求，加强组织领导，形成推进基层政务公开标准化规范化的工作合力。加强队伍建设，不断提高基层政务公开工作人员能力和水平。加强监督评价，把推进基层政务公开标准化规范化情况列入基层政府绩效考核指标体系。

2. 2020 年 1 月 7 日电，国务院总理李克强签署国务院令，公布《保障农民工（ ）条例》，自 2020 年 5 月 1 日起施行，从落实主体责任等方面保障（ ）作了规定。

- A. 工作安全
- B. 工资支付
- C. 福利待遇
- D. 基本权益

【答案】B 【解析】2020 年 1 月 7 日电，国务院总理李克强签署国务院令，公布《保障农民工工资支付条例》，自 2020 年 5 月 1 日起施行，从落实主体责任等方面保障工资支付作了规定。

3. 2020 年 1 月 7 日，教育部印发《教材管理办法》和《学校选用（ ）管理办法》。其中明确规定，国家实行中小学教材审定制度，未经审定的教材不得出版选用；义务教育学

校不得使用（ ）

- A. 外文教材
- B. 境外教材
- C. 传统教材
- D. 外文翻译教材

【答案】B 【解析】2020年1月7日，教育部印发《教材管理办法》和《学校选用境外教材管理办法》。其中明确规定，国家实行中小学教材审定制度，未经审定的教材不得出版选用；义务教育学校不得使用境外教材。

4. 2020年1月4日电，民政部印发《关于加快建立全国统一（ ）等级评定体系的指导意见》，《指导意见》提出，到2022年基本建立全国统一的（ ）等级评定体系。

- A. 培训机构
- B. 幼教机构
- C. 教育机构
- D. 养老机构

【答案】D 【解析】2020年1月4日电，民政部印发《关于加快建立全国统一养老机构等级评定体系的指导意见》，《意见》提出，到2022年，全国统一的养老机构等级评定体系基本建立，养老机构服务质量有新提升，公众对养老服务的安全感、满意度进一步提高。

5. 2020年1月3日，中共中央总书记习近平主持召开中央财经委员会第六次会议，研究黄河流域生态保护和高质量发展问题、推动（ ）双城经济圈建设问题。

- A. 成渝地区
- B. 两广地区
- C. 济南青岛地区
- D. 京津地区

【答案】A 【解析】2020年1月3日，中共中央总书记习近平主持召开中央财经委员

会第六次会议，研究黄河流域生态保护和高质量发展问题、推动成渝地区双城经济圈建设问题。习近平在会上发表重要讲话强调，黄河流域必须下大气力进行大保护、大治理，走生态保护和高质量发展的路子；要推动成渝地区双城经济圈建设，在西部形成高质量发展的重要增长极。

6. 2020 年 1 月 3 日，长江中上游最大的浮船坞（ ）在重庆云阳完成建造，正式下水。这是目前长江中上游最大的修船核心装备，它的建成解决了三峡库区 6000 吨级以上大型船舶保养维修的难题。

- A. “水牛号”
- B. “河牛号”
- C. “重庆号”
- D. “鼓浪屿号”

【答案】B 【解析】2020 年 1 月 3 日，长江中上游最大的浮船坞“河牛号”在重庆云阳完成建造，正式下水。这是目前长江中上游最大的修船核心装备，它的建成解决了三峡库区 6000 吨级以上大型船舶保养维修的难题。“河牛号”浮船坞长 143 米，宽 34 米，高 17 米，最大沉深 8.2 米，承载能力 6000000 千克级以上，是目前长江中上游最大的修船核心装备，能够托举大型长江豪华旅游船。于去年 6 月开始建造。

7. 2020 年 1 月 1 日零时起，全国高速公路 29 个联网省份的 487 个省界收费站全部取消，（ ）将替代原有的省界收费站功能。

- A. “自动发放行驶卡系统”
- B. “自动扣费系统”
- C. “打卡系统”
- D. “ETC 门架系统”

【答案】D 【解析】2020 年 1 月 1 日零时起，全国高速公路 29 个联网省份的 487 个省界收费站全部取消，“ETC 门架系统”将替代原有的省界收费站功能，记录下车辆行驶的路线，并实现分段式精准计费，大大提高了高速公路网的整体通行效率。有了 ETC 门架系统才能开展不停车收费，实现世界上最先进的路桥收费。ETC 门架系统是一种类似交通探

头的设施，架设在高速公路上方，替代原有的省界收费站的功能，实现快速不停车通过。

8. 2020 年 1 月 6 至 7 日，国家机关事务管理局在京举行全国机关事务工作会议。据悉，根据部署，2020 年全面启动（ ）创建工作，到 2022 年，不低于 70% 的县级及以上党政机关建成（ ）

- A. 服务型机关
- B. 环保型机关
- C. 节约型机关
- D. 务实型机关

【答案】C 【解析】2020 年 1 月 6 至 7 日，国家机关事务管理局在京举行全国机关事务工作会议。据悉，根据部署，2020 年全面启动节约型机关创建工作，到 2022 年，不低于 70% 的县级及以上党政机关建成节约型机关。深入开展创建节约型机关活动，对于加强机关自身建设、提高工作效能，节能降耗、降低运行成本，密切干群关系、树立良好形象，在全社会进一步形成艰苦奋斗、厉行节约的良好风气，都具有十分重要的意义。

9. 2020 年 1 月 9 日电，国际奥委会在瑞士洛桑召开执委会会议，会上通过了将（ ）列入第四届青奥会的决定。这也是（ ）首次被列入奥运会系列运动会的正式比赛项目。

- A. 武术
- B. 太极拳
- C. 剑术
- D. 相扑

【答案】A 【解析】2020 年 1 月 9 日电，国际奥委会在瑞士洛桑召开执委会会议，会上通过了将武术列入第四届青奥会的决定。这也是武术首次被列入奥运会系列运动会的正式比赛项目。

10. 习近平总书记在 2020 年新年贺词中提到：“河西走廊穿越千年、历久弥新，九曲黄河天高水阔、雄浑安澜，（ ）两岸物阜民丰、流光溢彩……祖国各地一派欣欣向荣的景象。我沿着中国革命的征程砥砺前行。”

- A. 长江
- B. 湘江
- C. 珠江
- D. 黄浦江

【答案】D 【解析】习近平总书记在 2020 年新年贺词中指出：“一年来，我去了不少地方。雄安新区画卷徐徐铺展，天津港蓬勃兴盛，北京城市副中心生机勃勃，内蒙古大草原壮美亮丽，河西走廊穿越千年、历久弥新，九曲黄河天高水阔、雄浑安澜，黄浦江两岸物阜民丰、流光溢彩……祖国各地一派欣欣向荣的景象。我沿着中国革命的征程砥砺前行。从江西于都红军长征集结出发地到河南新县鄂豫皖苏区首府革命博物馆，从甘肃高台西路军纪念碑到北京香山革命纪念地，每个地方都让我思绪万千，初心和使命是我们走好新时代长征路的不竭动力。”

11. 自武汉出现暴发病情以来，吸引来了社会各界关注，下列疾病防御知识错误的是（ ）

- A. 勤洗手，保持手卫生
- B. 避免去人群密集场合
- C. 喝板蓝根，醋熏
- D. 安全饮食，注意营养均衡

【答案】C 【解析】新型冠状病毒肺炎防疫知识普及：（1）尽量较少外出，尽量避免去人群聚集的公众场合。（2）戴口罩。当前两种口罩能够有效阻挡新型冠状病毒的传播：医用外科口罩和 N95 口罩。（3）勤洗手。餐前便后，外出回家，接触垃圾，抚摸动物，打喷嚏后，要记得洗手，使用肥皂或者洗手液，揉搓不少于 15 秒。（4）外出或公众场合咳嗽和打喷嚏时，请掩住口鼻。（5）不信谣，不传谣，不造谣。对于网上流传的喝板蓝根，醋熏能够预防病毒纯属谣言。板蓝根适用于治疗风热感冒、病毒性感冒等热性疾病的治疗，有一定的抗病毒效果，但是对冠状病毒无效。而醋所含醋酸本身浓度就很低，熏醋根本达不到消毒的效果。

12. 2020 年 1 月 12 日上午，海军 055 型驱逐舰首舰（ ）归建入列仪式在青岛某军

港码头举行，（ ）是我国自主研发的 055 型万吨级驱逐舰首舰。

- A. 南昌舰
- B. 青岛舰
- C. 烟台舰
- D. 山东舰

【答案】A 【解析】2020 年 1 月 12 日上午，海军 055 型驱逐舰首舰南昌舰归建入列仪式在青岛某军港码头举行，南昌舰是我国自主研发的 055 型万吨级驱逐舰首舰，先后突破了大型舰艇总体设计、信息集成、总装建造等一系列关键技术，装备有新型防空、反导、反舰、反潜武器，具有较强的信息感知、防空反导和对海打击能力。

12. 2020 年 1 月 15 日，博鳌亚洲论坛 2020 年年会将于 3 月 24 日至 27 日在海南博鳌举行，主题为“应对世界变局，（ ）”。

- A. 携手共创未来
- B. 建立人类命运共同体
- C. 凝聚亚洲共识
- D. 携手共创明天

【答案】A 【解析】博鳌亚洲论坛是在民政部登记的国际性社团，拥有 29 个发起国，于 2001 年 2 月 27 日在海南省琼海市万泉河入海口的博鳌镇召开大会，正式宣布成立。博鳌亚洲论坛论坛为非官方、非营利性、定期、定址的国际组织；为政府、企业及专家学者等提供一个共商经济、社会、环境及其他相关问题的高层对话平台；海南博鳌为论坛总部的永久所在地。博鳌亚洲论坛 2020 年年会将于 2020 年 3 月 24 日至 27 日在海南博鳌举行，主题为“应对世界变局 携手共创未来”。

13. 2020 年 1 月 16 日，我国在酒泉卫星发射中心用快舟一号甲运载火箭，成功将我国首颗通信能力达 10Gbps 的低轨宽带通信卫星——（ ）发射升空。卫星顺利进入预定轨道，任务获得圆满成功。

- A. 太阳航天首发星



- B. 银河航天首发星
- C. 中华航天首发星
- D. 天眼航天首发星

【答案】B 【解析】2020年1月16日11时02分，我国在酒泉卫星发射中心用快舟一号甲运载火箭，成功将我国首颗通信能力达10Gbps的低轨宽带通信卫星——银河航天首发星发射升空。卫星顺利进入预定轨道，任务获得圆满成功。银河航天首发星是银河航天（北京）科技有限公司自主研发的具有国际先进水平的低轨宽带通信卫星。该卫星采用Q/V和Ka等通信频段，具备10Gbps速率的透明转发通信能力，可通过卫星终端为用户提供宽带通信服务。卫星入轨后，将在轨开展相关技术和业务验证。

14. 习近平总书记在2020年新年贺词中提到：“2020年是具有里程碑意义的一年。我们将全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标。2020年也是脱贫攻坚决战（ ）”

- A. 决胜之年
- B. 冲刺之年
- C. 实现之年
- D. 决战之年

【答案】A 【解析】习近平总书记在2020年新年贺词中提到：“2020年是具有里程碑意义的一年。我们将全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标。2020年也是脱贫攻坚决战决胜之年。冲锋号已经吹响。我们要万众一心加油干，越是艰险越向前，把短板补得再扎实一些，把基础打得再牢靠一些，坚决打赢脱贫攻坚战，如期实现现行标准下农村贫困人口全部脱贫、贫困县全部摘帽。”

15. 2020年1月16日，我国在酒泉卫星发射中心用快舟一号甲运载火箭，成功将我国首颗通信能力达10Gbps的低轨宽带通信卫星射升空。酒泉卫星发射中心处于内陆，全年少雨，该地的气候类型是（ ）

- A. 地中海气候
- B. 高原山地气候
- C. 温带季风性气候

D. 温带大陆性气候

【答案】D 【解析】温带大陆性气候主要分布在南、北纬  $40^{\circ}$ — $60^{\circ}$  的亚欧大陆和北美大陆内陆地区和南美东南部。其气候特点为冬季严寒，夏季炎热，气温温差大。酒泉气候特点为降水少，蒸发量大，日照长，昼夜温差显著，夏季炎热，冬季寒冷。与温带大陆性气候特征相符。故酒泉的气候类型是温带大陆性气候。

16. 2020 年 1 月 17 日电，国务院办公厅印发《关于支持（ ）深化改革创新加快推动高质量发展的指导意见》并指出，（ ）是承担国家重大发展和改革开放战略任务的综合功能平台，要坚持稳中求进工作总基调，加快推动高质量发展。

A. 新一线城市

B. 经济特区

C. 国家级新区

D. 沿海开放城市

【答案】C 【解析】2020 年 1 月 17 日电，国务院办公厅印发《关于支持国家级新区深化改革创新加快推动高质量发展的指导意见》并指出，国家级新区是承担国家重大发展和改革开放战略任务的综合功能平台，要坚持稳中求进工作总基调，加快推动高质量发展。

国家级新区是由国务院批准设立，承担国家重大发展和改革开放战略任务的综合功能区。国家级新区是我国于 20 世纪 90 年代初期设立的一种新开发开放与改革的大城市区。截至 2018 年 12 月，中国国家级新区总数共有 20 个，其中 8 个在东部，2 个在中部，6 个在西部，3 个在东北。

17. 2020 年 1 月 20 日，国内最长的过海地铁隧道（ ）过海隧道宣布贯通。这也是国内最长的泥水盾构过海隧道。仅用 2 年零 7 个月即顺利完成 5.4 公里过海段掘进，泥水盾构实现 220 米/月掘进速度，创造了地铁建设新纪录。

A. 兰州地铁 1 号线

B. 青岛地铁 8 号线

C. 济南地铁 3 号线

D. 宁波地铁 1 号线



【答案】B 【解析】2020 年 1 月 20 日，国内最长的过海地铁隧道青岛地铁 8 号线过海隧道宣布贯通。青岛地铁 8 号线全线施工机械化施工路段约 28.6 公里，占全线区间长度的 47%；线路多次下穿铁路、国道、省道、高速路、桥梁、居民密集区等，对外协调工作量大；在大洋站至青岛北站区间穿越胶州湾海域，海域段长约 5.5 公里。

18. 2020 年 1 月 19 日至 21 日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平来到（ ），看望慰问各族干部群众，向全国人民致以新春祝福。

A. 云南

B. 湖北

C. 广西

D. 宁夏

【答案】A 【解析】春节前夕，习近平总书记赴云南考察，看望慰问基层干部群众。云南是我国世居少数民族最多的省份，习近平总书记牵挂着这里的各族群众。早在 2008 年，习近平就曾到云南调研。2015 年，习近平总书记在云南考察工作时，同各族群众进行了深入交流。

19. 2020 年 1 月 5 日，自 2020 年 1 月 1 日零时起，长江流域的 332 个自然保护区和水产种质资源保护区全面禁止生产性捕捞。长江流域各地的重点水域也将相继进入为期（ ）的常年禁捕时期。

A. 10 年

B. 5 年

C. 2 年

D. 3 年

【答案】A 【解析】我国农业农村部发布通告，称自 2020 年 1 月 1 日起，长江上游 332 个自然保护区和水产种质资源保护区全面禁止生产性捕捞；长江干流及重要支流最迟自 2021 年 1 月 1 日起实行暂定为 10 年的常年禁捕。之所以暂时将长江禁渔定为十年，是因为长江中的很多经济鱼类一般三、四年性成熟，十年时间可以让长江鱼类繁殖 2~3 代。这种规模的种群增长会让鱼类资源有较明显的增长恢复，如果届时恢复状况良好，还可根据具体

情况适当利用。

20. 2020 年 1 月 1 日电，自然资源部国家（ ）监测工程圆满收官，这是国家级（ ）三维自动化监测网首次构建。

- A. 湖泊
- B. 河流
- C. 地表水
- D. 地下水

【答案】D 【解析】2020 年 1 月 1 日电，自然资源部国家地下水监测工程圆满收官，这是国家级地下水三维自动化监测网首次构建。此次工程取得系列主要成果：首次构建国家级地下水三维自动化监测网，在人口密集区、国家重大工程区、地下水超采区、地面沉降区进行重点监测，实现对我国主要平原盆地和岩溶含水层地下水水位、水质的有效监测；研发集地下水水位水温和大气压监测数据自动采集、自动传输、数据整编、综合分析及数据共享和信息服务为一体的信息应用服务系统。

21. 2020 年 1 月 9 日，中山大学中山（ ）中心研发出首个基于人工智能的（ ）筛查指导系统，检测准确率达到 96%以上。

- A. 遗传病
- B. 眼病
- C. 慢性肾病
- D. 新生儿疾病

【答案】B 【解析】2020 年 1 月 9 日，中山大学中山眼科中心发布消息称，该中心人工智能与大数据科基于 10 万余例超广域眼底彩照，研发出首个基于人工智能的眼病筛查指导系统，检测准确率达到 96%以上。

22. 习近平总书记在 2020 年新年贺词中提到了江西省于都县。江西于都县是中央苏区时期中共赣南省委、赣南省苏维埃政府所在地，是中央红军长征（ ）

- A. 集结出发地

B. 战略转折地

C. 全面会师地

D. 重要节点

【答案】 A 【解析】江西于都县是中央苏区时期中共赣南省委、赣南省苏维埃政府所在地，是中央红军长征集结出发地、中央苏区最后一块根据地、南方三年游击战争起源地、长征精神的发源地、中央苏区全红县之一和苏区精神的形成地之一，诞生了 16 位共和国将军。

23. 2020 年 1 月 17 日，中央宣传部向全社会发布甘肃省敦煌研究院文物保护利用群体的先进事迹，授予他们“时代楷模”称号。以下石窟位于敦煌的是（ ）

A. 莫高窟

B. 云冈石窟

C. 龙门石窟

D. 麦积山石窟

【答案】 A 【解析】 A 项，莫高窟，又称千佛洞，坐落在河西走廊西端的敦煌，是世界上现存规模最大、内容最丰富的佛教艺术地。 B 项，云冈石窟位于山西省大同市的武周山南麓。 C 项，龙门石窟位于河南省洛阳市洛龙区伊河两岸的龙门山与香山上。 D 项，麦积山石窟位于甘肃省天水市麦积区，因麦积山酷似麦垛而得名，被誉为东方雕塑艺术陈列馆。故本题答案为 A 项。

24. 截至 2020 年 1 月 20 日，空间站核心舱初样产品和新一代载人飞船试验船，经过大约一周的海陆运输，已先后安全运抵文昌航天发射场，将分别参加长征五号 B 运载火箭发射场合练及首飞任务，标志着中国空间站在轨建造任务即将拉开序幕。该核心舱命名为（ ），是我国目前研制的最大的航天器。

A. “天和”

B. “地利”

C. “人和”

D. “天和”

【答案】D 【解析】截至 2020 年 1 月 20 日，空间站核心舱初样产品和新一代载人飞船试验船，经过大约一周的海陆运输，已先后安全运抵文昌航天发射场，将分别参加长征五号 B 运载火箭发射场合练及首飞任务，标志着中国空间站在轨建造任务即将拉开序幕。该核心舱命名为“天和”，是我国目前研制的最大的航天器。

25. 2020 年 1 月 17 日，中央宣传部向全社会发布甘肃省敦煌研究院文物保护利用群体的先进事迹，授予他们“时代楷模”称号。敦煌是陆上丝绸之路上的重镇，下列景区不在陆上丝绸之路上的的是（ ）

A. 莫高窟

B. 嘉峪关

C. 九寨沟

D. 大唐不夜城

【答案】C 【解析】陆上丝绸之路起源于西汉（前 202 年—8 年）汉武帝派张骞出使西域开辟的以首都长安（今西安）为起点，经甘肃、新疆，到中亚、西亚，并连接地中海各国的陆上通道。A 项，莫高窟位于敦煌，甘肃敦煌也是陆上丝绸之路上的重镇。B 项，嘉峪关位于甘肃，是陆上丝绸之路上的重要关口。C 项，九寨沟风景区位于四川阿坝地区，处于青藏高原向四川盆地的过渡地带，不在陆上丝绸之路上。D 项，大唐不夜城位于西安，西安古时被称为长安，是陆上丝绸之路的起点。故本题正确答案为 C 项。

26. 2020 年 1 月 18 日电，经中央军委主席习近平批准，中央军委印发新修订的《军队（ ）建设纲要》，于 2020 年 2 月 1 日起施行。新修订的《纲要》明确新时代（ ）建设的指导思想，重新界定（ ）单位定义。

A. 基层

B. 科技

C. 力量

D. 基础

【答案】A 【解析】2020 年 1 月 18 日电，经中央军委主席习近平批准，中央军委印发

新修订的《军队基层建设纲要》，于2020年2月1日起施行。新修订的《纲要》明确新时代基层建设的指导思想，重新界定基层单位定义，围绕全面锻造“三个过硬”基层重构基层建设标准，着眼始终依靠基层、建强基层明确基层建设原则，突出基层党组织地位作用对基层组织建设提出具体要求，从战备工作、军事训练、思想政治工作、日常管理等4个方面整合基层工作内容。

27. 2020年1月22日，第三届冬青奥会在（ ）落下帷幕。本届冬青奥会，中国共获得了3金4银5铜，其中3金3银4铜为中国队独立获得，1银1铜为中国选手跨国组队参赛获得。

- A. 加拿大魁北克
- B. 日本札幌
- C. 瑞士洛桑
- D. 韩国江原道

【答案】C 【解析】2020年洛桑冬季青年奥林匹克运动会，暨第3届冬季青年奥运会于2020年1月9日至22日在瑞士洛桑举行。韩国江原道是2024年冬青奥会的举办地。

28. 2020年1月24日晚8点，中央广播电视总台《2020年春节联欢晚会》如约而至，北京主会场与郑州分会场、粤港澳大湾区分会场三地隔空联动。粤港澳大湾区发展的核心引擎城市不包括（ ）

- A. 香港
- B. 广州
- C. 澳门
- D. 珠海

【答案】D 【解析】2019年2月18日，中共中央、国务院印发《粤港澳大湾区发展规划纲要》。按照规划纲要，粤港澳大湾区不仅要建成充满活力的世界级城市群、国际科技创新中心、“一带一路”建设的重要支撑、内地与港澳深度合作示范区，还要打造成宜居宜业宜游的优质生活圈，成为高质量发展的典范。以香港、澳门、广州、深圳四大中心城市作为区域发展的核心引擎。

29. 习近平总书记在 2020 年新年贺词中提到：“2020 年是具有里程碑意义的一年。我们将全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标。2020 年也是脱贫攻坚决战（ ）”

A. 决胜之年

B. 冲刺之年

C. 实现之年

D. 决战之年

【答案】A 【解析】习近平总书记在 2020 年新年贺词中提到：“2020 年是具有里程碑意义的一年。我们将全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标。2020 年也是脱贫攻坚决战决胜之年。冲锋号已经吹响。我们要万众一心加油干，越是艰险越向前，把短板补得再扎实一些，把基础打得再牢靠一些，坚决打赢脱贫攻坚战，如期实现现行标准下农村贫困人口全部脱贫、贫困县全部摘帽。”

30. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“大家都认识到，（ ）是我们推动工作、解决问题的“金钥匙”，越学越觉得有信心，越学越觉得有力量。”

A. 科学理论

B. 人民需求

C. 党政知识

D. 理论实践

【答案】A 【解析】习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“广大党员、干部带着责任、带着问题读原著学原文，通过中心组学习、举办读书班、集中交流研讨等形式，深学细悟、研机析理，加深理解和领会，推动学习往深里走、往实里走，强化理想信念和使命担当，较好解决了学习不深入、落实不到底的问题。大家都认识到，科学理论是我们推动工作、解决问题的‘金钥匙’，越学越觉得有信心，越学越觉得有力量。”故本题正确答案为 A 项。

31. 新型冠状病毒感染的肺炎疫情愈演愈烈，截止到 2020 年 1 月 25 日 21: 00，除了尚未发现确诊或者疑似病例的西藏外，所有发现新型肺炎病例的省份均已启动重大突发公共卫



生事件（ ）

- A. 一级响应
- B. 二级响应
- C. 三级响应
- D. 四级响应

【答案】A 【解析】新型冠状病毒感染的肺炎疫情愈演愈烈，截止 2020 年 1 月 25 日 21:00，除了尚未发现确诊或者疑似病例的西藏外，所有发现新型肺炎病例的省份均已启动重大突发公共卫生事件一级响应。一级响应的含义是：发生特别重大突发公共卫生事件，省指挥部根据国务院的决策部署和统一指挥，组织协调本行政区域内应急处置工作。故本题正确答案为 A 项。

32. 2020 年 1 月 24 日晚 8 点，中央广播电视总台《2020 年春节联欢晚会》如约而至，北京主会场与郑州分会场、粤港澳大湾区分会场三地隔空联动。郑州是河南省的省会，佛教传入国后，所建造的第一座官办寺院白马寺位于河南省的（ ）

- A. 洛阳
- B. 开封
- C. 安阳
- D. 郑州

【答案】A 【解析】白马寺，位于河南省洛阳市老城以东 12 公里，洛龙区白马寺镇内。创建于东汉永平十一年（公元 68 年），中国第一古刹，世界著名伽蓝，是佛教传入中国后兴建的第一座官办寺院，有中国佛教的“祖庭”和“释源”之称，距今已有 1900 多年的历史。故本题正确答案为 A 项。

33. 2020 年 1 月 27 日，科考队员在（ ）后甲板布放浮标，用于获取多种科学数据。

- A. “雪龙 1”号
- B. “雪龙 2”号
- C. “向阳红 10”号

D. “极地”号

【答案】B 【解析】“雪龙2”号极地考察船（H2560）是中国第一艘自主建造的极地科学考察破冰船，于2019年7月交付使用。雪龙2号是全球第一艘采用船艏、船艉双向破冰技术的极地科考破冰船，能够在1.5米厚冰环境中连续破冰航行，填补了我国在极地科考重大装备领域的空白。2020年1月27日，科考队员在“雪龙2”号后甲板布放浮标，用于获取多种科学数据。

34. 2020年1月27日，受习近平总书记委托，国务院总理李克强赴（ ）考察指导疫情防控工作，代表党中央、国务院慰问疫情防控一线的医务人员。

A. 成都

B. 杭州

C. 郑州

D. 武汉

【答案】D 【解析】2020年1月27日，受习近平总书记委托，国务院总理李克强赴武汉考察指导疫情防控工作，代表党中央、国务院慰问疫情防控一线的医务人员。他强调，各地各部门要深入贯彻中央政治局常委会会议精神，全面落实党中央、国务院决策部署，把人民群众生命安全和身体健康放在第一位，同舟共济、齐心协力做好疫情防控工。

35. 2020年1月27日，据中央电视台新闻中心官方微博消息，国务院办公厅发布关于延长2020年春节假期的通知。国务院设立办公厅由（ ）领导。

A. 国务委员

B. 国务院总理

C. 国务院秘书长

D. 国务院副总理

【答案】C 【解析】根据我国《国务院组织法》第七条规定，国务院秘书长在总理领导下，负责处理国务院的日常工作。国务院设副秘书长若干人，协助秘书长工作。国务院设立办公厅，由秘书长领导。故本题正确答案为C项。

36. 2020 年 1 月 27 日，据中央电视台新闻中心官方微博消息，国务院办公厅发布关于延长 2020 年春节假期的通知。国务院是我国的最高行政机关，下列关于国务院的说法正确的是（ ）

- A. 国务院实行总理负责制
- B. 国务院各部委实行集体负责制
- C. 国务院有权批省、自治区和直辖市的建置
- D. 国务院依据宪法和法律，制定地方政府规章

【答案】A 【解析】A 项，根据我国《宪法》第八十六条第二款规定，国务院实行总理负责制。各部、各委员会实行部长、主任负责制。故 A 项正确，当选。B 项错误，排除。C 项，根据我国《宪法》第六十二条规定，全国人民代表大会行使下列职权：……（十三）批准省、自治区和直辖市的建置。C 项错误，排除。D 项，根据我国《宪法》第八十九条规定，国务院行使下列职权：（一）根据宪法和法律，规定行政措施，制定行政法规，发布决定和命令。D 项错误，排除。故本题正确答案为 A 项。

37. 2019 年 11 月 5 日至 10 日，第二届中国国际进口博览会在（ ）举行。

- A. 上海
- B. 北京
- C. 杭州
- D. 深圳

【答案】A 【解析】第二届中国国际进口博览会，是由中华人民共和国商务部和上海市人民政府主办的大型博览会，中国政府坚定支持贸易自由化和经济全球化、主动向世界开放市场的重大举措，有利于促进世界各国加强经贸交流合作，促进全球贸易和世界经济增长，推动开放型世界经济发展。2019 年 11 月 5 日至 10 日，第二届中国国际进口博览会在中国上海国家会展中心举行。

38. 2020 年 1 月 12 日电，我国建成了世界上首个民用极（ ）大功率电磁波发射台，其探测半径达数千公里，探测深度达十公里。

- A. 中低频

B. 中频

C. 低频

D. 高频

【答案】C 【解析】2020 年 1 月 12 日电，我国建成了世界上首个民用极低频大功率电磁波发射台，其探测半径达数千公里，探测深度达十公里，形成了可覆盖我国领土和领海的高信噪比极低频电磁波信号源。故本题正确答案为 C 项。

39. 2019 年中国（ ）世界园艺博览会，是经国际园艺生产者协会批准，是继云南昆明后第二个获得国际园艺生产者协会批准及国际展览局认证授权举办的 A1 级国际园艺博览会。

A. 杭州

B. 南京

C. 北京

D. 上海

【答案】C 【解析】2019 年 3 月 22 日，北京世园会动员大会在北京召开。2019 年中国北京世界园艺博览会（简称 2019 北京世园会或北京世园会），是经国际园艺生产者协会批准，由中国政府主办、北京市承办的最高级别的世界园艺博览会，是继云南昆明后第二个获得国际园艺生产者协会批准及国际展览局认证授权举办的 A1 级国际园艺博览会。

40. 我国首个由卫生部门和药监部门共同设立的医疗药品监管机构——（ ）乐城国际医疗旅游先行区医疗药品监督管理局在（ ）正式揭牌。该局的设立创新实施了“卫生+药品”一体化监管模式，是海南深入推进自贸港建设又一体制机制创新。

A. 龙滚 海南龙滚

B. 塔洋 海南塔洋

C. 潭门 海南潭门

D. 博鳌 海南博鳌

【答案】D 【解析】全国首个由卫生部门和药监部门共同设立的医疗药品监管机构—

一博鳌乐城国际医疗旅游先行区医疗药品监督管理局在海南博鳌正式揭牌。该局的设立创新实施了“卫生+药品”一体化监管模式，是海南深入推进自贸港建设又一体制机制创新。乐城医疗药品监督管理局为海南省卫生健康委员会和省药品监督管理局联合派驻博鳌乐城先行区的正处级行政机构，海南省卫生健康委员会为该机构的主管部门，省药品监督管理局为业务指导部门，列入省卫生健康委员会机构编制序列管理。当前，该局配备行政编制 15 名，内设综合科、医疗卫生监管科、药品和医疗器械监管科 3 个机构。故本题正确答案为 D 项。

41. 2020 年 1 月 5 日，我国研制的发射重量最重、技术含量最高的高轨卫星——实践（ ）卫星成功定点。该卫星是由中国航天科技集团有限公司五院抓总研制的东方红五号卫星公用平台首飞试验星。

- A. 二十号
- B. 二十一号
- C. 十一号
- D. 十二号

【答案】A 【解析】2020 年 1 月 5 日，我国研制的发射重量最重、技术含量最高的高轨卫星——实践二十号卫星成功定点。该卫星是由中国航天科技集团有限公司五院抓总研制的东方红五号卫星公用平台首飞试验星，标志着东方红五号卫星公用平台首飞成功。故本题正确答案为 A 项。

42. 2020 年 1 月 15 日，长光卫星技术有限公司发布消息称，其自主研发的中国首颗亚米级超大幅宽光学遥感卫星——“（ ）-H9”在太原卫星发射中心发射成功。

- A. 长征一号
- B. 红旗一号
- C. 摇光一号
- D. 天狼一号

【答案】B 【解析】2020 年 1 月 15 日，长光卫星技术有限公司发布消息称，其自主研发的中国首颗亚米级超大幅宽光学遥感卫星——“红旗一号-H9”在太原卫星发射中心发射成功。“红旗一号-H9”整星重量 1.25 吨，可获取全色分辨率优于 1 米、多光谱分辨率优于

4 米、幅宽大于 136 千米的推扫影像，具备高分辨、超大幅宽、高速存储、高速数传等特点。卫星入轨后，将与此前发射的 15 颗“吉林一号”卫星组网，为政府及行业用户提供更加丰富的遥感数据和产品服务。故本题正确答案为 B 项。

43. 2020 年 1 月 11 日，当被誉为“中国天眼”的 500 米口径（ ）望远镜通过国家验收正式开放运行，成为全球最大且最灵敏的射电望远镜，也意味着人类向宇宙未知地带探索的眼力更加深邃，眼界更加开阔。

- A. 抛物面射电
- B. 球面射电
- C. 综合孔径射电
- D. 可跟踪抛物面射电

【答案】B 【解析】2020 年 1 月 11 日，当被誉为“中国天眼”的 500 米口径球面射电望远镜通过国家验收正式开放运行，成为全球最大且最灵敏的射电望远镜，也意味着人类向宇宙未知地带探索的眼力更加深邃，眼界更加开阔。500 米口径球面射电望远镜被誉为“中国天眼”，由我国天文学家南仁东于 1994 年提出构想，历时 22 年建成，于 2016 年 9 月 25 日落成启用。这是由中国科学院国家天文台主导建设，具有我国自主知识产权、世界最大单口径、最灵敏的射电望远镜，其综合性能是著名的射电望远镜阿雷西博的十倍。故本题正确答案为 B 项。

44. 2020 年 1 月 21 日至 24 日，以“（ ）”为主题的世界经济论坛 2020 年年会在瑞士达沃斯举行。

- A. 在分化的世界中加强合作
- B. 领导力：应势而为、勇于担当
- C. 全球化 4.0：打造第四次工业革命时代的全球结构
- D. 凝聚全球力量，实现可持续发展

【答案】D 【解析】2020 年 1 月 21 日至 24 日，以“凝聚全球力量，实现可持续发展”为主题的世界经济论坛 2020 年年会在瑞士达沃斯举行。在经济全球化遭遇逆风、保护主义持续蔓延的大背景下，与会代表纷纷赞赏中国长期以来积极维护多边主义和自由贸易的立场



和举措，期待中国方案为全球可持续发展提供新路径。故本题正确答案为 D 项。

45. 2020 年 1 月 20 日，联合国贸易和发展会议（贸发会议）发布的报告显示，2019 年，中国吸收外资达 1400 亿美元，继续成为全球（ ）外资流入国。

A. 第一大

B. 第二大

C. 第三大

D. 第四大

【答案】B 【解析】2020 年 1 月 20 日，联合国贸易和发展会议（贸发会议）发布的报告显示，2019 年，中国吸收外资达 1400 亿美元，继续成为全球第二大外资流入国。2019 年，外资大项目加快落地，1 亿美元以上外资项目数量达 834 个，同比增长 15.8%。外资结构持续优化，高技术产业利用外资增长 25.6%，占比升至 28.3%。部分发达经济体对华投资较快增长，新加坡、荷兰、韩国对华投资分别增长 51.1%、43.1%、21.7%。自贸试验区引资作用增强，新设 6 个自贸试验区和增设上海自贸区临港新片区，18 个自贸区落地外资企业 6242 家、利用外资 1436 亿元，占全国比重均超过 15%。故本题正确答案为 B 项。

46. 习近平总书记在 2020 年新年贺词中提到了河西走廊。河西走廊，古称雍州、凉州，简称“河西”，是（ ）东传的要道与第一站、丝路西去的咽喉。

A. 佛教

B. 道教

C. 伊斯兰教

D. 基督教

【答案】A 【解析】河西走廊，古称雍州、凉州，简称“河西”，晋朝的前凉、后凉、南凉、北凉、西凉、大凉在此建都。是中国内地通往西域的要道，又称雍凉之地，是古凉州、雍州的属地，治所所在地，西北首府所在地。河西曾是佛教东传的要道与第一站、丝路西去的咽喉；这里汉时即设四郡，戍兵屯田，是汉朝经略西北的军事重镇，后来又因诸多山脉的天然阻隔，成为中原名士躲避北方战火的栖息场所。

47. 习近平总书记在 2020 年新年贺词中提到：“（ ）情感让我们热泪盈眶，（ ）

精神构筑起民族的脊梁。这一切，汇聚成礼赞新中国、奋斗新时代的前进洪流，给我们增添了无穷力量。”

- A. 拥党爱党
- B. 民族团结
- C. 民族主义
- D. 爱国主义

【答案】D 【解析】习近平总书记在 2020 年新年贺词中提到：“大江南北披上红色盛装，人们脸上洋溢着自豪的笑容，《我和我的祖国》在大街小巷传唱。爱国主义情感让我们热泪盈眶，爱国主义精神构筑起民族的脊梁。这一切，汇聚成礼赞新中国、奋斗新时代的前进洪流，给我们增添了无穷力量。”

48. 2020 年 1 月 3 日，中共中央总书记习近平主持召开中央财经委员会第六次会议，研究黄河流域生态保护和高质量发展问题、推动成渝地区双城经济圈建设问题。黄河流域，从西到东横跨青藏高原、内蒙古高原、黄土高原和（ ）四个地貌单元。

- A. 黄淮海平原
- B. 长江中下游平原
- C. 山东丘陵
- D. 东北平原

【答案】A 【解析】黄河流域，从西到东横跨青藏高原、内蒙古高原、黄土高原和黄淮海平原四个地貌单元。黄河，中国古代称大河，发源于中国青海省巴颜喀拉山脉，流经青海、四川、甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南、山东 9 个省区，最后于山东省东营市垦利县注入渤海。

49. 习近平总书记在 2020 年新年贺词中提到了亚洲文明对话大会。2019 年 5 月 15 日，亚洲文明对话大会在北京隆重举行，会议聚焦（ ）主题。

- A. 亚洲文明交流互鉴与一带一路
- B. 亚洲文明交流互鉴与命运共同体

C. 亚洲文明对话与交流互鉴

D. 亚洲文明之光与命运共同体

【答案】B 【解析】亚洲文明对话大会是汇聚亚洲文明、凝聚亚洲共识的宽广平台，也是亚洲文化大交流、人民大联欢的人文盛事，是激发文化共鸣点、维护文明多样性的文明盛会。大会立足亚洲、面向世界，向世界各文明开放，向世界各地的朋友开放。2019年5月15日，亚洲文明对话大会在北京隆重举行，会议聚焦“亚洲文明交流互鉴与命运共同体”主题。

50. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“大家都认识到，（ ）是我们推动工作、解决问题的“金钥匙”，越学越觉得有信心，越学越觉得有力量。”

A. 科学理论

B. 人民需求

C. 党政知识

D. 理论实践

【答案】A 【解析】习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“大家都认识到，科学理论是我们推动工作、解决问题的“金钥匙”，越学越觉得有信心，越学越觉得有力量。”故本题正确答案为A项。

51. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“各级党组织和广大党员、干部思想政治受到洗礼和锤炼，增强了（ ）的思想自觉和行动自觉。”

A. 守初心、能担责

B. 不忘初心，牢记使命

C. 守初心、担使命

D. 为人民服务

【答案】C 【解析】习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“各级党组织和广大党员、干部思想政治受到洗礼和锤炼，增强了（ ）的思想自觉和行动自觉。”

讲话中提到：“各级党组织和广大党员、干部思想政治受到洗礼和锤炼，增强了守初心、担使命的思想自觉和行动自觉。这次主题教育，既抓思想引导又抓行为规范，广大党员、干部对照党中央决策部署，对照党章党规，对照人民群众新期待，对照先进典型、身边榜样，找差距、摆问题，坚定了对马克思主义的信仰、对中国特色社会主义的信念。”故本题正确答案为C项。

52. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“坚持把主题教育同贯彻落实党中央决策部署结合起来，同破解改革发展稳定突出问题和党的建设紧迫问题结合起来，同庆祝新中国成立70周年结合起来，推进供给侧结构性改革。”供给侧改革要从（ ）出发。

- A. 从提高供给数量出发
- B. 从改变贸易方式出发
- C. 从改变经济体制出发
- D. 从提高供给质量出发

【答案】D 【解析】供给侧结构性改革，就是从提高供给质量出发，用改革的办法推进结构调整，矫正要素配置扭曲，扩大有效供给，提高供给结构对需求变化的适应性和灵活性，提高全要素生产率，更好满足广大人民群众的需要，促进经济社会持续健康发展。故本题正确答案为D项。

53. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“天下之难持者莫如心，天下之易染者莫如欲。”这句话出自（ ）

- A. 朱熹
- B. 王阳明
- C. 管仲
- D. 孔子

【答案】A 【解析】“天下之难持者莫如心，天下之易染者莫如欲”出自南宋朱熹的《四书或问》，是朱熹引用北宋哲学家吕希哲的一句话，大意是说：天下最难以把持的就是人的内心，而天下最容易受到沾染的是人的欲望。故本题正确答案为A项。

54. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“这次主题教育是新时代深化党的自我革命、推动全面从严治党向纵深发展的生动实践，促进了全党思想上的统一、政治上的团结、行动上的一致，为我们党统揽‘四个伟大’、实现‘两个一百年’奋斗目标作了思想上政治上组织上作风上的有力动员，具有重大现实意义和深远历史影响。”其中“四个伟大”不包括（ ）

- A. 伟大斗争
- B. 伟大工程
- C. 伟大事业
- D. 伟大理想

【答案】D 【解析】“四个伟大”是习近平总书记于2017年10月18日在十九大报告中提出的治国理政方针理论。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，其中起决定性作用的是党的建设新的伟大工程。故本题正确答案为D项。

55. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“‘人不率则不从，身不先则不信。’领导机关和领导干部带头冲在前、干在先，是我们党走向成功的关键。”其中“率”的意思是（ ）

- A. 率领
- B. 统率
- C. 表率
- D. 带头

【答案】C 【解析】“人不率则不从，身不先则不信”出自《宋史·宋祁传》，“率”就是表率、楷模的意思，“先”可解释为身先士卒、以身作则。这句话完整的释义是，如果自身不能作出表率，就无法让别人听从；如果不能以身作则，就不会使别人信服。简而言之，树立威信的关键，在于从自身做起。习近平总书记用这句话来强调领导机关和领导干部必须带头冲在前、干在先，要以身作则、敢为人先。故本题正确答案为C项。

56. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“君子之过也，如日月之食焉：过也，人皆见之；更也，人皆仰之。”这句话出自（ ）

- A. 《论语》
- B. 《孟子》
- C. 《老子》
- D. 《春秋》

【答案】A 【解析】“君子之过也，如日月之食焉：过也，人皆见之；更也，人皆仰之。”出自《论语》。这句话是说，君子的过错，如同日食月食：他犯了错误，人们都看得见；他改正了错误，人们都仰望他。故本题正确答案为A项。

57. 毛泽东同志曾说过：“掌握（ ），是团结全党进行伟大政治斗争的中心环节。”共产党人的初心，不仅来自于对人民的朴素感情、对真理的执着追求，更建立在马克思主义的科学理论之上。

- A. 政治教育
- B. 思想教育
- C. 文化教育
- D. 实践教育

【答案】B 【解析】习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“毛泽东同志曾说过：‘掌握思想教育，是团结全党进行伟大政治斗争的中心环节。’共产党人的初心，不仅来自于对人民的朴素感情、对真理的执着追求，更建立在马克思主义的科学理论之上。”故本题正确答案为B项。

58. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“与时俱进不要当口号喊，要真正落实到思想和行动上，不能做‘不知有汉，无论魏晋’的桃花源中人！”这句话出自于《桃花源记》，其作者是（ ）

- A. 陶渊明
- B. 白居易
- C. 李白
- D. 王羲之



【答案】A 【解析】“不知有汉，无论魏晋”出自《桃花源记》，是东晋文学家陶渊明的代表作之一，是《桃花源诗》的序言，选自《陶渊明集》。此文借武陵渔人行踪这一线索，把现实和理想境界联系起来，通过对桃花源的安宁和乐、自由平等生活的描绘，表现了作者追求美好生活的理想和对当时的现实生活不满。故本题正确答案为 A 项。

59. 习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到：“要教育引导各级党组织和广大党员、干部经常进行思想政治体检，同党中央要求（ ），拿党章党规（ ），用人民群众新期待（ ），同先辈先烈、先进典型（ ），不断叩问初心、守护初心，不断坚守使命、担当使命，始终做到初心如磐、使命在肩。”填入括号顺序正确的是（ ）

A. “对标”“扫描”“透视”“对照”

B. “扫描”“透视”“对标”“对照”

C. “透视”“对照”“扫描”“对标”

D. “对标”“透视”“扫描”“对照”

【答案】A 【解析】习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话中提到，要教育引导各级党组织和广大党员、干部经常进行思想政治体检，同党中央要求“对标”，拿党章党规“扫描”，用人民群众新期待“透视”，同先辈先烈、先进典型“对照”，不断叩问初心、守护初心，不断坚守使命、担当使命，始终做到初心如磐、使命在肩。要以党的创新理论滋养初心、引领使命，从党的非凡历史中找寻初心、激励使命，在严肃党内政治生活中锤炼初心、体悟使命，把初心和使命变成锐意进取、开拓创新的精气神和埋头苦干、真抓实干的原动力。故本题正确答案为 A 项。

60. 2020 年 1 月 13 日习近平总书记在十九届中央纪委四次全会的讲话中强调：“我们要清醒认识腐蚀和反腐败斗争的严峻性、复杂性，认识反腐败斗争的（ ），切实增强防范风险意识，提高治理腐败效能。”

A. 持续性、艰巨性

B. 长期性、持久性

C. 长期性、艰巨性

D. 长期性、艰难性

【答案】C 【解析】习近平在十九届中央纪委四次全会的讲话中指出，要继续坚持“老虎”、“苍蝇”一起打，重点查处不收敛不收手的违纪违法问题。我们要清醒认识腐败和反腐败斗争的严峻性、复杂性，认识反腐败斗争的长期性、艰巨性，切实增强防范风险意识，提高治理腐败效能。对党的十八大以来不收敛不收手，严重阻碍党的理论和路线方针政策贯彻执行、严重损害党的执政根基的腐败问题，必须严肃查处、严加惩治。

61. 2020 年 1 月 13 日习近平总书记十九届中央纪委四次全会的讲话中强调：“维护制度权威、保障（ ），是纪检监察机关的重要职责。”

A. 制度执行

B. 制度落实

C. 制度实施

D. 制度权威

【答案】A 【解析】习近平在十九届中央纪委四次全会的讲话中强调，维护制度权威、保障制度执行，是纪检监察机关的重要职责。纪检监察机关要带头加强党的政治建设，继承对党绝对忠诚的光荣传统，做忠诚干净担当、敢于善于斗争的战士。

62. 2020 年 1 月 13 日中共中央政治局委员、中央书记处书记，全国人大常委会有关领导同志，国务委员，最高人民法院院长，最高人民检察院检察长，全国政协有关领导同志以及中央军委委员出席了十九届中央纪委四次全会。以下国家机构中有权决定特赦的是（ ）

A. 全国人大常委会

B. 全国人大

C. 国务院

D. 最高人民法院

【答案】A 【解析】根据我国《宪法》第六十七条规定，全国人民代表大会常务委员会行使下列职权：……（十八）决定特赦。故本题正确答案为 A 项。

63. 2020 年 1 月 13 日中共中央政治局委员、中央书记处书记，全国人大常委会有关领

导同志，国务委员，最高人民法院院长，最高人民检察院检察长，全国政协有关领导同志以及中央军委委员出席了十九届中央纪委四次全会。（ ）有权解释宪法。

- A. 最高人民法院
- B. 最高人民检察院
- C. 全国人大常委会
- D. 国务院

【答案】C 【解析】根据我国《宪法》第六十七条规定，全国人民代表大会常务委员会行使下列职权：（一）解释宪法，监督宪法的实施……。故全国人大常委会有权解释宪法。故本题正确答案为C项。

64. 2020年1月13日中共中央政治局委员、中央书记处书记，全国人大常委会有关领导同志，国务委员，最高人民法院院长，最高人民检察院检察长，全国政协有关领导同志以及中央军委委员出席了十九届中央纪委四次全会。（ ）是国家的法律监督机关。

- A. 国务院
- B. 全国人大常委会
- C. 最高人民法院
- D. 人民检察院

【答案】D 【解析】根据《宪法》第一百三十四条规定，中华人民共和国人民检察院是国家的法律监督机关。全国设立最高人民检察院、地方各级人民检察院和专门人民检察院。专门人民检察院包括军事检察院、铁路运输检察院等。最高人民检察院领导地方各级人民检察院和专门人民检察院的工作，上级人民检察院领导下级人民检察院的工作。最高人民检察院对全国人民代表大会和全国人民代表大会常务委员会负责。地方各级人民检察院对产生它的国家权力机关和上级人民检察院负责。故本题正确答案为D项。

65. 2020年1月13日习近平总书记在十九届中央纪委四次全会的讲话中强调：“加强理想信念教育，提高党性觉悟，夯实不忘初心、牢记使命的思想根基。既要把‘严’的主基调长期坚持下去，又要善于做到‘三个区分开来’；既要合乎民心民意，又要激励干部担当作为，充分运用‘四种形态’提供的政策策略，通过有效处置化解存量、强化监督遏制增量，

实现政治效果、纪法效果、社会效果有机统一。”下列关于“四种形态”说法错误的是（ ）

- A. 党内关系要正常化，批评和自我批评要经常开展，让咬耳扯袖、红脸出汗成为常态
- B. 党纪轻处分和组织处理要成为大多数
- C. 严重违纪涉嫌违法立案审查的应当是少数
- D. 对严重违纪的重处分、作出重大职务调整应当是少数

【答案】C 【解析】2015年9月24日，中共中央政治局常委、中央纪委书记王岐山在福建调研并主持召开座谈会，听取党员和群众代表对修订廉政准则和党纪处分条例的意见建议。王岐山指出，纪委要聚焦聚焦再聚焦，围绕“四种形态”，把监督执纪问责做深做细做实。“四种形态”：第一种：党内关系要正常化，批评和自我批评要经常开展，让咬耳扯袖、红脸出汗成为常态；第二种：党纪轻处分和组织处理要成为大多数；第三种：对严重违纪的重处分、作出重大职务调整应当是少数；第四种：严重违纪涉嫌违法立案审查的只能是极少数。C项说法错误，与题意相符，当选。

66. 2020年1月13日习近平总书记在十九届中央纪委四次全会的讲话中强调：“（ ）要带头加强党的政治建设，继承对党绝对忠诚的光荣传统，做忠诚干净担当、敢于善于斗争的战士。”

- A. 纪检监察机关
- B. 公安机关
- C. 人民法院
- D. 国务院

【答案】A 【解析】2020年1月13日习近平总书记在十九届中央纪委四次全会的讲话中强调：“纪检监察机关要带头加强党的政治建设，继承对党绝对忠诚的光荣传统，做忠诚干净担当、敢于善于斗争的战士。党中央制定监督执纪工作规则、批准监督执法工作规定，就是给纪检监察机关定制度、立规矩，必须不折不扣执行到位。各级党委要加强对纪委监委的领导和监督，确保执纪执法权受监督、有约束。”

67. 2020年1月13日习近平总书记在十九届中央纪委四次全会的讲话中强调：“要坚持以（ ）为中心的工作导向，以优良作风决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚。”

- A. 制度
- B. 人民
- C. 政策
- D. 法律

【答案】B 【解析】2020年1月13日习近平总书记在十九届中央纪委四次全会的讲话中强调：“坚持以人民为中心的工作导向，以优良作风决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚。要通过清晰的制度导向，把干部干事创业的手脚从形式主义、官僚主义的桎梏、‘套路’中解脱出来，形成求真务实、清正廉洁的新风正气。”

68. 湖北武汉等地近期陆续发生新型冠状病毒感染的肺炎疫情以来，习近平总书记始终高度重视，多次召开会议、多次听取汇报、作出重要指示。作为中国经济地理中心，武汉素有“（ ）”之称。

- A. 九省通衢
- B. 羊城
- C. 六省通衢
- D. 泉城

【答案】A 【解析】武汉地处江汉平原东部、长江中游，世界第三大河长江及其最大支流汉江在城中交汇，形成武汉三镇隔江鼎立的格局，市内江河纵横、湖港交织，水域面积占全市总面积四分之一。作为中国经济地理中心，武汉素有“九省通衢”之称，是中国内陆最大的水陆空交通枢纽和长江中游航运中心，其高铁网辐射大半个中国，是华中地区唯一可直航全球五大洲的城市。故本题正确答案为A项。

69. 享有“东方芝加哥”的城市是（ ）

- A. 武汉汉口
- B. 北京海淀
- C. 杭州桐庐
- D. 沈阳法库



【答案】A 【解析】“东方芝加哥”是武汉市汉口的美称。二十世纪初的大汉口享有“东方芝加哥”的美誉，是绝无仅有的与大上海共享荣耀的大都市，俨然代表着中国城市发展的方向与希望。湖北武汉等地近期陆续发生新型冠状病毒感染的肺炎疫情以来，习近平总书记始终高度重视，多次召开会议、多次听取汇报、作出重要指示。故本题正确答案为 A 项。

70. 习近平主持总书记在研究新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作会议上强调，各级党委和政府必须按照党中央决策部署，全面动员，全面部署，全面加强工作，把人民群众生命安全和身体健康放在第一位，把（ ）工作作为当前最重要的工作来抓。

- A. 疫情通报
- B. 患者救治
- C. 疫苗研究
- D. 疫情防控

【答案】D 【解析】习近平主持总书记在研究新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作会议上强调，各级党委和政府必须按照党中央决策部署，全面动员，全面部署，全面加强工作，把人民群众生命安全和身体健康放在第一位，把疫情防控工作作为当前最重要的工作来抓。只要坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策，我们就一定能打赢疫情防控阻击战。故本题正确答案为 D 项。

71. 要切实保障湖北省和武汉市各种物资供应，确保人民群众正常基本生活。受疫情影响，国家发改委紧急协调山东省调运蔬菜供应武汉。随后，山东紧急安排，在寿光成立工作组，调集蔬菜，以最快速度运往武汉支援武汉（ ）

- A. 物资供应
- B. 粮食供应工程
- C. 菜篮子工程
- D. 农副产品保障工程

【答案】C 【解析】受疫情影响，国家发改委紧急协调山东省调运蔬菜供应武汉。随后，山东紧急安排，在寿光成立工作组，调集蔬菜，以最快速度运往武汉。1 月 27 日晚上



10 点，寿光孙家集街道的工作人员加班加点调集蔬菜，赶在第二天一早统一装车运往武汉。支援武汉“菜篮子工程”。为缓解我国副食品供应偏紧的矛盾，农业部于 1988 年提出建设“菜篮子工程”。一期工程建立了中央和地方的肉、蛋、奶、水产和蔬菜生产基地及良种繁育、饲料加工等服务体系，以保证居民一年四季都有新鲜蔬菜吃。故本题正确答案为 C 项。

## 二、多选题

1. 自武汉出现暴发病情以来，吸引来了社会各界关注，下列口罩中可以有效阻挡新型冠状病毒的传播的是（ ）

A. N95 口罩

B. 普通医用外科口罩

C. 棉布口罩

D. 纸质口罩

【答案】AB 【解析】A 项、B 项：新型冠状病毒肺炎防疫知识普及：（1）尽量较少外出，尽量避免去往人群聚集的公众场合。（2）戴口罩。当前两种口罩能够有效阻挡新型冠状病毒的传播：医用外科口罩（医用外科口罩为医护人员工作时所佩戴的口罩。主要用于医疗门诊、实验室、手术室等高要求的医疗环境，安全系数相对较高，对于细菌、病毒的抵抗能力较强。医用外科口罩也可用于预防流感、呼吸系统疾病的传播。）和 N95 口罩（N95 型口罩是 NIOSH（美国国家职业安全卫生研究所）认证的 9 种颗粒物防护口罩中的一种。N95 不是特定的产品名称，只要符合 N95 标准，并且通过 NIOSH 审查的产品就可以称为“N95 型口罩”）。）。（3）勤洗手。餐前便后，外出回家，接触垃圾，抚摸动物，打喷嚏后，要记得洗手，使用肥皂或者洗手液，揉搓不少于 15 秒。（4）外出或公众场合咳嗽和打喷嚏时，请掩住口鼻。（5）不信谣，不传谣，不造谣。C 项，棉布口罩具有一定的保暖效果，但是不能很好的阻挡新型冠状病毒的传播，C 项排除。D 项，纸质口罩没有任何的阻挡病毒的作用，D 项排除。故本题正确答案为 AB 项。

2. 2020 年 1 月 13 日我国首个强制性的《养老机构服务安全基本规范》国家标准公布，“标准”要求老年人入住养老机构前应进行服务安全风险评估，并提出了服务安全风险评估范围。以下属于服务安全风险评估范围的是（ ）

- A. 坠床
- B. 自伤
- C. 跌倒
- D. 毁坏物品

【答案】ABC 【解析】2020 年 1 月 13 日我国首个强制性的《养老机构服务安全基本规范》国家标准公布，要求老年人入住养老机构前应进行服务安全风险评估，并提出了服务安全风险评估范围应包括噎食、食品药品误食、压疮、烫伤、坠床、跌倒、他伤和自伤、走失、文娱活动意外等 9 个方面内容。规范将从 2022 年 1 月 1 日起实施，为养老机构服务安全划定“红线”。故本题正确答案为 ABC 项。

3. 2020 年 1 月 10 日，中国自主建设的首个卫星移动通信系统宣布正式商用，（ ）组成一张对中国领土、领空、领海全覆盖的网络。

- A. 天上卫星
- B. 地上光纤
- C. 空中无线
- D. 海中通道

【答案】ABC 【解析】2020 年 1 月 10 日，中国自主建设的首个卫星移动通信系统宣布正式商用，天上卫星、地上光纤、空中无线组成一张对中国领土、领空、领海全覆盖的网络。天通卫星移动通信系统是我国自主建设的首个卫星移动通信系统，具有广域覆盖、全天候通信等特点，实现了卫星、芯片、终端、信关站的国内研发和生产，保障了用户的通信安全，摆脱了长期对国外卫星移动通信服务的依赖，填补了国内自主卫星移动通信系统的空白。

4. 2020 年 1 月 16 日，我国在酒泉卫星发射中心用快舟一号甲运载火箭，成功将我国首颗通信能力达 10Gbps 的低轨宽带通信卫星射升空。我国卫星发射基地除了酒泉卫星发射中心还有（ ）

- A. 西昌卫星发射中心
- B. 太原卫星发射中心

- C. 文昌卫星发射中心
- D. 呼伦贝尔卫星发射中心

【答案】ABC 【解析】我国卫星发射中心一共有 4 个，分别是：甘肃酒泉卫星发射中心、四川西昌卫星发射中心、山西太原卫星发射中心以及海南文昌卫星发射中心。

5. 2020 年 1 月 9 日电，自然资源部下发《关于推进矿产资源管理改革若干事项的意见（试行）》，主要包括（ ）的方面内容。

- A. 油气勘查开采管理改革
- B. 矿业权出让制度改革
- C. 储量管理改革
- D. 矿产资源有偿使用改革

【答案】ABC 【解析】2020 年 1 月 9 日电，自然资源部下发《关于推进矿产资源管理改革若干事项的意见（试行）》，主要包括矿业权出让制度改革、油气勘查开采管理改革、储量管理改革 3 个大的方面内容。

6. 习近平总书记在 2020 年新年贺词中提到：“2019 年，我们用汗水浇灌收获，以实干笃定前行。高质量发展平稳推进，我国国内生产总值预计将接近 100 万亿元人民币、人均将迈上 1 万美元的台阶。”三大攻坚战取得关键进展。三大攻坚战是指（ ）

- A. 防范化解重大风险
- B. 精准脱贫
- C. 污染防治
- D. 全面小康

【答案】ABC 【解析】三大攻坚战是指防范化解重大风险、精准脱贫、污染防治，是在十九大报告中首次提出的新表述。2017 年 10 月 18 日，习近平总书记在十九大报告中提出：要坚决打好防范化解重大风险、精准脱贫、污染防治的攻坚战，使全面建成小康社会得到人民认可、经得起历史检验。

7. 2020 年 1 月 13 日习近平总书记在十九届中央纪委四次全会的讲话中强调：“要深刻

把握党风廉政建设规律，一体推进（ ）”

- A. 不要腐
- B. 不敢腐
- C. 不能腐
- D. 不想腐

【答案】BCD 【解析】习近平在十九届中央纪委四次全会的讲话中指出，要深刻把握党风廉政建设规律，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐。一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，不仅是反腐败斗争的基本方针，也是新时代全面从严治党的重要方略。不敢腐、不能腐、不想腐是相互依存、相互促进的有机整体，必须统筹联动，增强总体效果。

8. 2020年1月13日习近平总书记在十九届中央纪委四次全会的讲话中强调：“要加强对党的十九届四中全会精神贯彻落实情况的监督检查，坚定不移坚持和巩固支撑中国特色社会主义制度的根本制度、基本制度、重要制度。”中国特色社会主义制度的基本制度分为政治、经济、法律三个方面。基本政治制度包括（ ）

- A. 中国共产党领导的多党合作和政治协商制度
- B. 民族区域自治制度
- C. 基层群众自治制度
- D. 多党领导的政治协商制度

【答案】ABC 【解析】所谓基本制度，就是通过贯彻和体现国家政治生活、经济生活的基本原则、对国家经济社会发展等发挥重大影响的制度。基本制度也是覆盖和体现在各领域各方面的。体现在政治领域，就是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、基层群众自治制度这三大基本政治制度。故本题正确答案为ABC项。

9. 习近平主持总书记在研究新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作会议上强调，要全力以赴救治感染患者。要按照“（ ）”的原则，将重症病例集中到综合力量强的定点医疗机构进行救治，及时收治所有确诊病人。

- A. 集中患者

- B. 集中专家
- C. 集中资源
- D. 集中救治

【答案】ABCD 【解析】习近平主持总书记在研究新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作会议上强调，要全力以赴救治感染患者。要按照“集中患者、集中专家、集中资源、集中救治”的原则，将重症病例集中到综合力量强的定点医疗机构进行救治，及时收治所有确诊病人。