

# 2021 时政热点：1 月串讲

(讲义+笔记)

主讲教师：王军涛

授课时间：2021.02.01



粉笔公考·官方微信

## 2021 时政热点：1 月串讲（讲义）

### 一、政治经济

1. 新华社北京 1 月 4 日电，中共中央印发了修订后的《中国共产党党员权利保障条例》（以下简称《条例》），并发出通知，要求各地区各部门认真遵照执行。

通知指出，这次修订的《条例》，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，以党章为根本遵循，落实新时代党的建设总要求，明确党员权利保障的原则和总体要求，细化党章规定的党员权利，完善保障措施，压实党组织、领导干部的职责任务，保障党员正确行使权利，对于充分体现我们党的领导制度优势，发挥党员主体作用，把全体党员更加紧密地团结在党中央周围，为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦共同奋斗，具有重要意义。

2. 2020 年 7 月，经党中央批准、国务院批复，自 2021 年起，将每年 1 月 10 日设立为“中国人民警察节”。2021 年 1 月 10 日，是第一个“中国人民警察节”。

3. 国务院办公厅日前印发《关于进一步优化地方政务服务便民热线的指导意见》（简称《意见》），提出加快推进除 110、119、120、122 等紧急热线外的政务服务便民热线归并，2021 年年底，各地区设立的政务服务便民热线以及国务院有关部门设立并在地方接听的政务服务便民热线实现一个号码服务，各地区归并后的热线统一为“12345 政务服务便民热线”（简称 12345 热线），提供“7×24 小时”全天候人工服务。

4. 中共中央政治局常委、国务院副总理韩正 11 日在北京以视频方式出席“一个星球”峰会并发表讲话。韩正表示，各国命运休戚与共。宇宙只有一个地球，人类共有一个家园。为实现人类永续发展，我们需要一个人与自然和谐共生的地球，一个清洁美丽的地球，一个开放包容的地球。今年，中国将在昆明举办

《生物多样性公约》第十五次缔约方大会。

5. 2020 年山东省农业总产值达 10190.6 亿元，成为全国首个农业总产值万亿省份。《山东统计年鉴 2020》显示，2016 年山东省农林牧渔业总产值为 9075.60 亿元；2017 年为 9140.36 亿元；2018 年为 9397.39 亿元；2019 年为 9671.67 亿元。

6. 1 月 18 日，记者从西安国际港务区获悉：中欧班列“长安号”2020 年全年开行量达到 3720 列，班列开行量、重箱率、货运量等核心指标稳居全国第一，全年中欧班列质量评价指标全国第一，成为全国中欧班列高质量发展的典范。

7. 新华社北京 1 月 22 日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 22 日上午在中国共产党第十九届中央纪律检查委员会第五次全体会议上发表重要讲话。他强调，今年是实施“十四五”规划、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的第一年，所有工作都要围绕开好局、起好步来展开。要深入贯彻全面从严治党方针，充分发挥全面从严治党引领保障作用，坚定政治方向，保持政治定力，做到态度不能变、决心不能减、尺度不能松，确保“十四五”时期我国发展的目标任务落到实处。

8. 证监会 22 日宣布，经国务院同意，证监会正式批准设立广州期货交易所。证监会新闻发言人高莉介绍，广州期货交易所立足服务实体经济、服务绿色发展，秉持创新型、市场化、国际化的发展定位，对完善我国资本市场体系，助力粤港澳大湾区和国家“一带一路”建设，服务经济高质量发展具有重要意义。

9. 国家主席习近平 1 月 25 日晚在北京以视频方式出席世界经济论坛“达沃斯议程”对话会，并发表题为《让多边主义的火炬照亮人类前行之路》的特别致辞。习近平强调，解决好这个时代面临的课题，出路是维护和践行多边主义，推动构建人类命运共同体。21 世纪的多边主义要守正出新、面向未来，既要坚持多边主义的核心价值和基本原则，也要立足世界格局变化，着眼应对全球性挑战

需要。要坚持开放包容，坚持以国际法则为基础，坚持协商合作，坚持与时俱进。中国将继续积极参与国际抗疫合作、实施互利共赢的开放战略、促进可持续发展、推进科技创新、推动构建新型国际关系，向着构建人类命运共同体不断迈进！

10. 1月26日，商务部部长王文涛与新西兰贸易和出口增长部长奥康纳分别代表两国政府，通过视频方式正式签署《中华人民共和国政府与新西兰政府关于升级〈中华人民共和国政府与新西兰政府自由贸易协定〉的议定书》（以下简称《升级议定书》）。中新自贸协定是我国签署的第一个涵盖货物贸易、服务贸易、投资等多个领域的双边全面自贸协定，也是中国与发达国家签署的第一个自贸协定。该协定于2008年4月签署并于同年10月正式生效。

11. 国务院总理李克强1月27日上午在中南海紫光阁以视频连线方式分别听取香港特别行政区行政长官林郑月娥、澳门特别行政区行政长官贺一诚 2020年度述职报告。韩正、肖捷、夏宝龙等出席。

12. 1月28日，国防部举行例行记者会。在介绍军官制度改革有关情况时，新闻发言人吴谦表示：“新的军官制度对军官等级设置作出重大改革，由基于职务等级调整为基于军衔等级。”

13. 外交部发言人赵立坚29日宣布，自1月31日起，中方不再承认所谓英国国民（海外）（BNO）护照作为有效旅行证件和身份证明，并保留采取进一步措施的权利。

14. 新华社北京1月31日电，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《建设高标准市场体系行动方案》。建设高标准市场体系是加快完善社会主义市场经济体制的重要内容，对加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局具有重要意义。

15. 中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于全面推行林长制的意见》，

强调要按照山水林田湖草系统治理要求，在全国全面推行林长制，加快推进生态文明和美丽中国建设。这是深入贯彻习近平生态文明思想的重大实践，全省各地各部门务必进一步提高站位，不折不扣抓好贯彻落实，推动林长制全面落地见效。

## 二、科学技术

1. 1月6日15时24分56秒，人工影响天气无人机“甘霖-I”从甘肃省金昌市金川机场起飞，起飞后地面控制系统显示无人机防除冰、大气探测、催化剂播撒等功能正常，系统稳定，性能满足项目要求，经过30多分钟飞行，“甘霖-I”平稳着陆，首飞圆满成功。

2. 中国科学技术大学1月7日宣布，中国科研团队成功实现了跨越4600公里的星地量子密钥分发，此举标志着我国已成功构建出天地一体化广域量子通信网雏形，为未来实现覆盖全球的量子保密通信网络奠定了科学与技术基础。

3. 大连海事大学1月9日发布消息称，由该校新能源船舶动力技术研究院牵头建造的中国第一艘燃料电池游艇“蠡湖”号近日通过试航，标志着我国燃料电池在船舶动力上的实船应用迈出关键一步。

4. 由我国自主研发建造的全球首座十万吨级深水半潜式生产储油平台——“深海一号”能源站在山东烟台交付启航，它的成功交付标志着我国深水油气田开发能力和深水海洋工程装备建造水平取得重大突破，对提升我国海洋资源开发能力、保障国家能源安全和支撑海洋强国战略具有重要意义。

5. 嫦娥五号从月球带回的约1731克“土特产”备受关注，1月18日，国家航天局首次对外发布了《月球样品管理办法》，月球样品原则上将分为永久存储、备份永久存储、研究和公益四种基础用途。

6. 新华社西昌1月20日电，随着天通一号03星20日凌晨从西昌卫星发射中心西昌发射场顺利升空，中国航天连续3年在这里取得发射开门红。

7. 1月13日上午，一节银黑相间的工程化样车在位于成都的试验线上缓缓行驶。这是由我国自主研发设计、自主制造的世界首台高温超导高速磁浮工程化样车及试验线正式启用，设计时速620千米，标志着我国高温超导高速磁浮工程化研究实现从无到有的突破。

8. 中核集团30日宣布，全球第一台“华龙一号”核电机组福建福清核电5号机组已完成满功率连续运行考核，投入商业运行。“这标志着我国在三代核电技术领域跻身世界前列。”中核集团党组书记、董事长余剑锋说，“中国成为继美国、法国、俄罗斯等国家之后真正掌握自主三代核电技术的国家。”

9. 记者从国家航天局获悉：中国首辆火星车全球征名活动已完成初次评审，遴选出弘毅、麒麟、哪吒、赤兔、祝融、求索、风火轮、追梦、天行、星火共10个名称作为命名范围，将于2021年1月20日12时起至2月28日24时止，开展网络投票。

### 三、社会文化

1. 人社部复函山东省政府，批准济南设立国家级人力资源服务产业园，名称定为“中国济南人力资源服务产业园”。济南成为全省继烟台之后第2个、全国第20个成功创建国家级人力资源服务产业园的城市，山东省成为全国第3个拥有2家国家级人力资源服务产业园的省份。

2. 1月12日，记者从中国民航局获悉：2020年民航业完成运输总周转量、旅客运输量、货邮运输量分别为798.5亿吨公里、4.2亿人次、676.6万吨，中国民航旅客运输量连续15年稳居世界第二。2021年，民航局将力争完成运输总周转量1062亿吨公里、旅客运输量5.9亿人次、货邮运输量753万吨，分别恢复至疫情前80%以上、90%左右以及与疫情前基本持平。

3. 1月30日，在美国阿斯彭进行的2021世界极限运动会X Games冬季赛女

子自由式滑雪坡面障碍技巧比赛中，中国选手谷爱凌再夺一金。至此，谷爱凌已在她参加的全部三个单项比赛中取得两金一铜，成为这项赛事历史上首位第一次参赛就取得如此佳绩的选手。

#### 四、国际要闻

1. 2021 年 1 月 1 日，非洲大陆自由贸易区自由贸易启动仪式在线上举行，非洲大陆自贸区秘书长梅内宣布非洲国家正式开始在自贸区内进行贸易活动。

2. 当地时间 26 日，英国卫生和社会保障部公布最新数据显示，过去 24 小时英国新增新冠肺炎死亡病患 1631 例，累计死亡达到 100162 例。这意味着英国成为新冠病亡突破 10 万例的首个欧洲国家，也是全球继美国、巴西、印度和墨西哥之后的第五个国家。

3. 1 月 11 日，中共中央总书记习近平致电金正恩，祝贺他在朝鲜劳动党第八次代表大会上被推举为朝鲜劳动党总书记。

4. 1 月 31 日，中共中央总书记习近平致电阮富仲，祝贺他当选越南共产党中央总书记。

## 2021 时政热点：1 月串讲（笔记）

### 【注意】

时政课有时效性，老师不会提前把讲义发给大家，而是需要大家自己下载电子讲义。

### 目录

- 一、政治经济
- 二、科学技术
- 三、文化社会
- 四、国际要闻

### 【解析】

1. 老师让圈出来的知识点，能够应对考试即可。
2. 老师让做笔记的，需要记在讲义上，不仅会考知识点本身，还会考查相关内容。
3. 理解的部分，如给出一句话，判断正确错误，凭借自己的价值观、世界观、方法论，能够做出来即可。
4. 本节课适用公务员、事业单位以及所有含有时政的考试，事业单位题量大，考查更多，公务员考得少，但是申论或者面试时可以使用。
5. 分为四大模块，政治经济、科学技术、文化社会、国际要闻，重要的模块是政治经济、科学技术，大约占出题的 80%以上。文化社会大约占 15%左右，国际要闻考查少，考试比例在 5%及以下。讲课按照重要程度讲解。

### 一、政治经济

1. 新华社北京 1 月 4 日电，中共中央印发了修订后的《中国共产党党员权利保障条例》（以下简称《条例》），并发出通知，要求各地区各部门认真遵照执行。

通知指出，这次修订的《条例》，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，以



党章为根本遵循，落实新时代党的建设总要求，明确党员权利保障的原则和总体要求，细化党章规定的党员权利，完善保障措施，压实党组织、领导干部的职责任务，保障党员正确行使权利，对于充分体现我们党的领导制度优势，发挥党员主体作用，把全体党员更加紧密地团结在党中央周围，为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦共同奋斗，具有重要意义。

### 【解析】

1. 一星考点。中共中央印发了《中国共产党党员权利保障条例》，党员有各种各样的权利，如执行权、监督权、申诉权、倡议权等。圈出“以党章为根本遵循”，宪法是我国的根本大法，但在党里面，党章才是根本遵循，“落实新时代党的建设总要求”在十九大报告中有明确表述。

2. 新时代党的建设总要求是：坚持和加强党的全面领导，党政军民学，东西南北中，党是领导一切的，坚持党要管党、全面从严治党。以加强党的长期执政能力建设、先进性和纯洁性建设为主线。我们党要长期执政。以党的政治建设为统领，习近平总书记特别强调政治建设。以坚定理想信念宗旨为根基，以调动全党积极性、主动性、创造性为着力点。全面推进党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设。

3. 政治建设：有两个表述，把党的政治建设要摆在首位；党的根本性建设就是党的政治建设。在去年和前年的公务员考试中都出现过多次。思想建设是基础性建设。

4. 判断：在党员的全力保障中，应当坚持民主与集中相结合，民主基础上的集中和集中指导下的民主（正确）；坚持在党纪面前人人平等，不允许任何党员享有任何特权（正确）；必须在宪法和法律的范围内活动（正确）。

2. 2020 年 7 月，经党中央批准、国务院批复，自 2021 年起，将每年 1 月 10 日设立为“中国人民警察节”。2021 年 1 月 10 日，是第一个“中国人民警察节”。



**【解析】**

两星考点。2021 年 1 月 10 日，是第一个“中国人民警察节”。在 1986 年 1 月 10 日，广东省广州市公安局率先建立了我国第一个报警服务台，每年 1 月 10 日都开展多种形式的宣传，得到了社会的认可，是对人民警察无私奉献的肯定。据不完全统计，新中国成立以来，全国仅公安机关的人民警察就有 1.4 万人牺牲，10 多万名警察负伤，3700 多名警察被评为烈士，在疫情防控 and 维稳工作中，有 169 名公安民警因公牺牲，警察在保家卫国、保护人民生命财产安全上付出了很大的贡献。

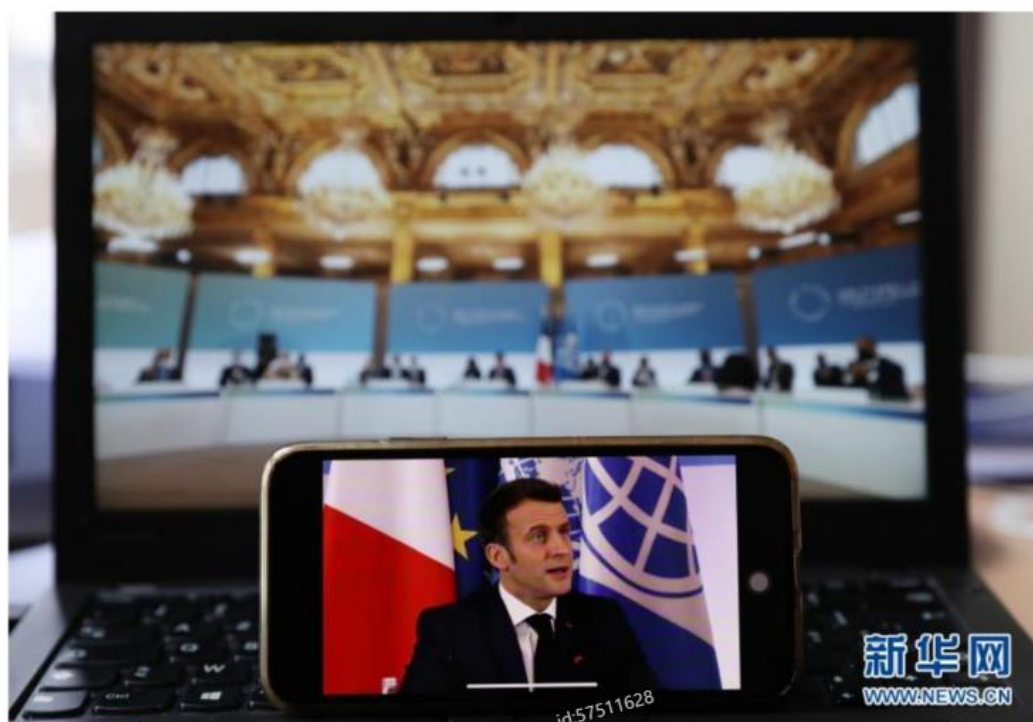
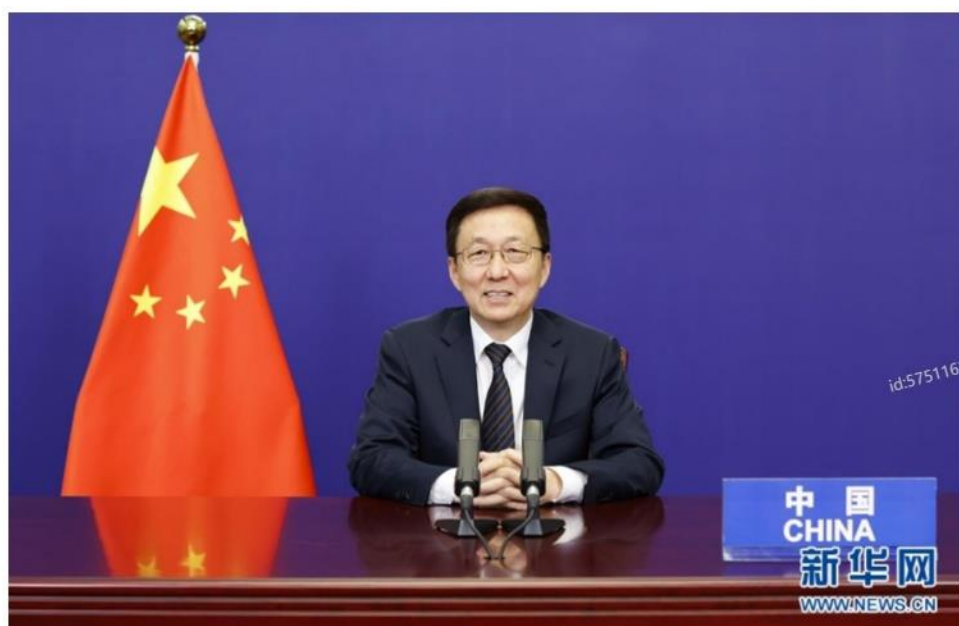
3. 国务院办公厅日前印发《关于进一步优化地方政务服务便民热线的指导意见》（简称《意见》），提出加快推进除 110、119、120、122 等紧急热线外的政务服务便民热线归并，2021 年年底，各地区设立的政务服务便民热线以及国务院有关部门设立并在地方接听的政务服务便民热线实现一个号码服务，各地区归并后的热线统一为“12345 政务服务便民热线”（简称 12345 热线），提供“7×24 小时”全天候人工服务。

**【解析】**

一星考点。印发《关于进一步优化地方政务服务便民热线的指导意见》。以前一个部门设置一个热线，现在推行了除 110（报警）、119（火警）、120（急救）、122（公安交通管理部门或部门受理交通事故的报警电话）等紧急热线外的政务服务便民，热线统一为“12345 政务服务便民热线”，提供“7×24 小时”全天候人工服务。优化了流程，优化了资源配置，实现了热线的受理和后台办理紧密

衔接，确保大家的问题能够得到及时的办理、处理，打造政务服务的总客服。

4. 中共中央政治局常委、国务院副总理韩正 11 日在北京以视频方式出席“一个星球”峰会并发表讲话。韩正表示，各国命运休戚与共。宇宙只有一个地球，人类共有一个家园。为实现人类永续发展，我们需要一个人与自然和谐共生的地球，一个清洁美丽的地球，一个开放包容的地球。今年，中国将在昆明举办《生物多样性公约》第十五次缔约方大会。



**【解析】**

1. 一星考点。“一个星球”峰会是由联合国、世界银行和法国在 2017 年发起聚焦全球气候环境治理的峰会。今年通过视频等方式举行，主题是“生物多样性保护”。人本质上也是动物，也是生物多样性的一个环节。

2. 2021 年，中国将在昆明举办《生物多样性公约》第十五次缔约方大会，制定 2020 年以后的多样性框架，绘制未来十年的生物多样性保护蓝图，走合作共赢之路，走科学研究以及确保其合理和可持续性道路，调动资源，提升全球的生物多样性。

5. 2020 年山东省农业总产值达 10190.6 亿元，成为全国首个农业总产值万亿省份。《山东统计年鉴 2020》显示，2016 年山东省农林牧渔业总产值为 9075.60 亿元；2017 年为 9140.36 亿元；2018 年为 9397.39 亿元；2019 年为 9671.67 亿元。

**2020年山东省农业总产值达10190.6亿元，  
成为全国首个农业总产值万亿省份。**



2020年山东省农业总产值达10190.6亿元，  
其中，种植业产值5168.4亿元，占比为50.7%。

2020年山东省农业总产值达10190.6亿元，  
其中，林业产值214.2亿元，占比为2.1%。

2020年山东省农业总产值达10190.6亿元，  
其中，牧业产值2571.9亿元，占比为25.2%。

2020年山东省农业总产值达10190.6亿元，  
其中，渔业产值1432.1亿元，占比为14.1%。



【解析】

山东同学标三星，其他同学标一星。山东成为全国首个农业总产值万亿省份。山东以全国百分之一的淡水，约占全国 6%的耕地，生产了全国 8%的粮食，10%的水果，11%的蔬菜，13%的水产品，山东是乡村振兴齐鲁样板，更加注重经略海洋。种植业产值五千多亿元，林业二百多亿元，畜牧业两千多亿元，渔业产值也高，山东要建设海上粮仓。

6. 1月18日，记者从西安国际港务区获悉：中欧班列“长安号”2020年全年开行量达到3720列，班列开行量、重箱率、货运量等核心指标稳居全国第一，全年中欧班列质量评价指标全国第一，成为全国中欧班列高质量发展的典范。

**【解析】**

一星考点。长安号，长安是古都西安。中欧班列是有固定车次、线路，运往中国与欧洲以及一带一路沿线国家的铁路运输班列，我国很多地方都开通了，如重庆、成都、西安等，甚至是浙江义乌，主要是用来送货的。班列开行量、重箱率、货运量等核心指标稳居全国第一，全年中欧班列质量评价指标全国第一，成为全国中欧班列高质量发展的典范。

7. 新华社北京1月22日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平22日上午在中国共产党第十九届中央纪律检查委员会第五次全体会议上发表重要讲话。他强调，今年是实施“十四五”规划、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的第一年，所有工作都要围绕开好局、起好步来展开。要深入贯彻全面从严治党方针，充分发挥全面从严治党引领保障作用，坚定政治方向，保持政治定力，做到态度不能变、决心不能减、尺度不能松，确保“十四五”时期我国发展的目标任务落到实处。

**【解析】**

1. 了解即可，没有特殊考点，不是特别重要。

2. 考点：今年（2021年）是实施“十四五”规划、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的第一年。2020年的四个全面与2021年的四个全面表述不一样，2021年四个全面为全面建设社会主义现代化国家、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党。

### 3. 知识拓展：

(1) 推进巡视巡察上下联动，充分发挥党内监督利剑和密切联系群众纽带作用。现在群众监督很厉害，比如“草包支书”事件，任女士在微信群“辱骂”社区支书为“草包书记”，被毕节市七星关区洪山派出所民警用手铐从贵阳铐到了毕节，被行拘 3 日。

(2) 压紧压实党组织管党治党政治责任和书记第一责任人责任：说白了党有问题就找书记，一般情况下当说一个事情是多人、集体负责会造成无人负责的局面，容易“踢皮球”。

8. 证监会 22 日宣布，经国务院同意，证监会正式批准设立广州期货交易所。证监会新闻发言人高莉介绍，广州期货交易所立足服务实体经济、服务绿色发展，秉持创新型、市场化、国际化的发展定位，对完善我国资本市场体系，助力粤港澳大湾区和国家“一带一路”建设，服务经济高质量发展具有重要意义。

#### 【解析】

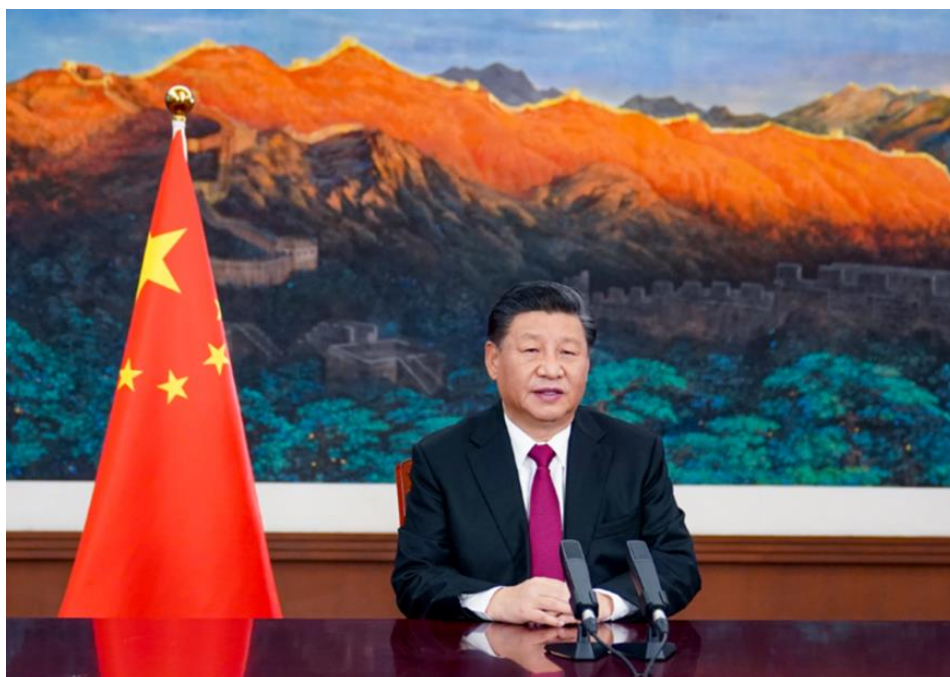
1. 广东地区同学需要注意，其他地区同学简单了解即可。

2. 最新设立的是广州期货交易所。1990 年成立的郑州商品交易所是国务院确定的我国第一家期货市场试点单位，除此之外还有大连商品交易所、中国金融期货交易所、上海期货交易所，大家掌握最新设立的是广州期货交易所即可。

3. 期货交易简而言之就是以现在的价格买未来的东西，比如用 100 元买 100 斤小麦，一手交钱一手交货，这是现货；如果在小麦还没有长出来，还是麦苗的状态时就买断，不管以后成熟与否、买的多还是少，是期货。

9. 国家主席习近平 1 月 25 日晚在北京以视频方式出席世界经济论坛“达沃斯议程”对话会，并发表题为《让多边主义的火炬照亮人类前行之路》的特别致辞。习近平强调，解决好这个时代面临的课题，出路是维护和践行多边主义，推动构建人类命运共同体。21 世纪的多边主义要守正出新、面向未来，既要坚持多边主义的核心价值和基本原则，也要立足世界格局变化，着眼应对全球性挑战需要。要坚持开放包容，坚持以国际法为基础，坚持协商合作，坚持与时俱进。中国将继续积极参与国际抗疫合作、实施互利共赢的开放战略、促进可持续发展、

推进科技创新、推动构建新型国际关系，向着构建人类命运共同体不断迈进！



## 世界经济论坛宣布2021年年会主题为“

2020-06-03 23:26:39 来源：新华网

新华社日内瓦6月3日电（记者凌馨 杜洋）总部位于日内瓦的世界经济论坛3日宣布，世界经济论坛2021年年会主题为“世界的复兴”。届时，年会将以线下和线上两种方式进行。

## 世界经济论坛2021年年会将改在新加



新华网客户端

发布时间：20-12-08 05:37 新华网官方帐号

新华社日内瓦12月7日电（记者凌馨 陈俊侠）总部位于瑞士日内瓦的世界经济论坛7日宣布，考虑到新冠疫情现状，该论坛2021年年会将于明年5月13日至16日在新加坡举行。此前，该论坛曾表示此次年会将于明年5月在瑞士卢塞恩近郊举行。

### 【解析】

1. 标注 1 星。国家主席习近平 1 月 25 日晚在北京以视频方式出席世界经济论坛“达沃斯议程”对话会。

2. 2020 年 6 月 3 日宣布大概在年初召开世界经济论坛，主题为“世界的复兴”，到 2020 年 12 月 7 日又宣布，因新冠疫情现状，该论坛 2021 年年会将于明年 5 月 13 日至 16 日在新加坡举行，这说明现在还没有举行。论坛没有举行的好



处就在于考查概率较低，没有主题。但需要注意，凡是习近平主席发表讲话的地方，要说不考概率也不高。

3. 考点拓展：我们要解决好这个时代面临的四大课题。

（1）加强宏观经济政策协调，共同推动世界经济强劲、可持续、平衡、包容增长。

（2）摒弃意识形态偏见，共同走和平共处、互利共赢之路。

（3）克服发达国家和发展中国家发展鸿沟，共同推动各国发展繁荣。

（4）携手应对全球性挑战，共同缔造人类美好未来。

10. 1 月 26 日，商务部部长王文涛与新西兰贸易和出口增长部长奥康纳分别代表两国政府，通过视频方式正式签署《中华人民共和国政府与新西兰政府关于升级〈中华人民共和国政府与新西兰政府自由贸易协定〉的议定书》（以下简称《升级议定书》）。中新自贸协定是我国签署的第一个涵盖货物贸易、服务贸易、投资等多个领域的双边全面自贸协定，也是中国与发达国家签署的第一个自贸协定。该协定于 2008 年 4 月签署并于同年 10 月正式生效。

#### 【解析】

1. 标注 1 星。

2. 中新（新西兰）自贸协定是我国签署的第一个涵盖货物贸易、服务贸易、投资等多个领域的双边全面自贸协定，也是中国与发达国家签署的第一个自贸协定。该协定于 2008 年 4 月签署并于同年 10 月正式生效，《升级议定书》增加一些条款，增加了一些新的共识内容，比如在中新自贸协定中，双方在货物贸易市场准入领域已经实现高水平自由化，新方对自中方进口的 100% 的产品实施零关税，中方对自新方进口的 97% 的产品实施零关税。

11. 国务院总理李克强 1 月 27 日上午在中南海紫光阁以视频连线方式分别听取香港特别行政区行政长官林郑月娥、澳门特别行政区行政长官贺一诚 2020 年度述职报告。韩正、肖捷、夏宝龙等出席。

习近平主席听取香港特别行政区行政长官林郑月娥述职报告



习近平主席听取澳门特别行政区行政长官贺一诚述职报告



李克强总理听取香港特别行政区行政长官林郑月娥述职报告



李克强总理听取澳门特别行政区行政长官贺一诚述职报告



**【解析】**

香港特别行政区行政长官林郑月娥（1957 年出生于香港，2017 年就任香港第五任行政长官，是历史上香港回归以来第一个女行政长官）、澳门特别行政区

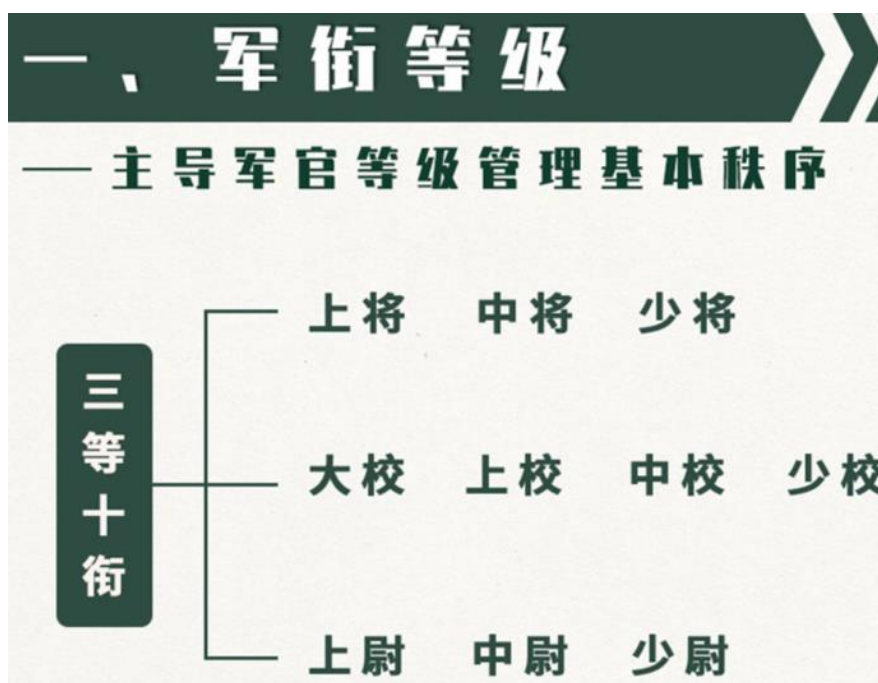
行政长官贺一诚（2019 年就职）。

12. 1 月 28 日，国防部举行例行记者会。在介绍军官制度改革有关情况时，新闻发言人吴谦表示：“新的军官制度对军官等级设置作出重大改革，由基于职务等级调整为基于军衔等级。”

**【解析】**

1. 标注 1 星。

2. 新的军官制度对军官等级设置作出重大改革，由基于职务等级调整为基于军衔等级。此处无需进行专业区分。



## 二、岗位职务层级

—— 辅助调节军官晋升任用次序和领导指挥关系

指挥管理军官

中央军委副主席

.....

排职

 15 层级

专业技术军官

正高职

副高职

中 职

初 职

 4 层级

## 三、待遇级别

—— 确定军官的工资、住房、医疗和保险等基本生活待遇

- 军官待遇级别以军衔等级为基准，共设十九级，从高到低依次为一级至十九级。
- 每个军衔等级设置相应幅度的待遇级别区间。
- 待遇级别与军衔等级既构成一定对应关系，又不捆绑过紧。

【注意】



1. 军衔等级：主导军官等级管理基本秩序，三等十衔，上将、中将、少将；大校、上校、中校、少校；上尉、中尉、少尉。

2. 指挥管理军官：辅助调节军官晋升任用次序和领导指挥关系，军委副主席至排职 15 个岗位职务层级。

3. 专业技术军官：4 层级，正高职、副高职、中职、初职。

4. 待遇级别：确定军官的工资、住房、医疗和保险等基本生活待遇。

（1）军官待遇级别以军衔等级为基准共设十九级，从高到低依次为一级至十九级。

（2）每个军衔等级设置相应幅度的待遇级别区间。

（3）待遇级别与军衔等级既构成一定对应关系，又不捆绑过紧。由此可以看出，制度更加完备，灵活性更大，更加有利于作战。

13. 外交部发言人赵立坚 29 日宣布，自 1 月 31 日起，中方不再承认所谓英国国民（海外）（BNO）护照作为有效旅行证件和身份证明，并保留采取进一步措施的权利。

**【解析】**

1. 了解即可，此处不是重点。

2. 英国国民（海外）以前生活在香港地区，由于香港回归等原因这些人没有获得英国本土所属的身份，英国就给他们发了特别护照，试图把大批港人变成二等英国“公民”，我国现在不认可，英国国民（海外）在英国本土没有留居权。

14. 新华社北京 1 月 31 日电，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《建设高标准市场体系行动方案》。建设高标准市场体系是加快完善社会主义市场经济体制的重要内容，对加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局具有重要意义。

**【解析】**

1. 建设高标准市场体系是加快完善社会主义市场经济体制的重要内容，对加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局具有重要意义。

2. 目标：经过 5 年左右的努力，基本建成统一开放、竞争有序、制度完备、治理完善的高标准市场体系。

15. 中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于全面推行林长制的意见》，强调要按照山水林田湖草系统治理要求，在全国全面推行林长制，加快推进生态文明和美丽中国建设。这是深入贯彻习近平生态文明思想的重大实践，全省各地各部门务必进一步提高站位，不折不扣抓好贯彻落实，推动林长制全面落地见效。

**【解析】**

1. 标星考点。中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于全面推行林长制的意见》，要系统治理山水林田湖草系统。以前有湖长制、路长制，现在有林长制，加快推进生态文明和美丽中国建设，生态文明建设是关系中华民族永续发展的千年大计，一点也不能松懈。记住最新的制度即可。

2. 地方各级党委和政府是推行林长制的责任主体。命题：地方政府是推行湖长制/河长制的责任主体（错误），原因：责任主体一般有两个——党和政府，要共同携手去做。

3. 在文件中明确规定，要明确责任分工，细化责任安排，大概在 2022 年 6 月份，全面建立林长制（注意是全面建立，是考试的重点）。注意：刚刚提到的“5 年”是基本建成高标准市场体系（而非全面建成高标准）。

**二、科学技术**

**【解析】**

科学技术（重要模块）：需要记忆。

1. 1 月 6 日 15 时 24 分 56 秒，人工影响天气无人机“甘霖-I”从甘肃省金昌市金川机场起飞，起飞后地面控制系统显示无人机防除冰、大气探测、催化剂播撒等功能正常，系统稳定，性能满足项目要求，经过 30 多分钟飞行，“甘霖-I”平稳着陆，首飞圆满成功。



### 【解析】

三星级考点。科技知识点会比政治更难记忆，难度更大。人工影响天气：比如人工降雨。命题：如果夏天举办长时间的露天运动会，选罗马还是北京？答案：一般来说要选罗马，因为北京是温带季风气候，夏季雨热同期，但如果是本次比赛的组委会主席，肯定要选择北京，因为我们能人工影响天气，比如往天上放炮提前降雨，对天气系统实施影响。记住名字“甘霖-I”（甘霖即降水、天降甘霖），“甘霖-I”从“翼龙”无人机基础上改进而来，“翼龙”无人机曾经创造五发五中的记录，并且携带的是不同类型的导弹。“甘霖-I”主要进行无人机防除冰、大气探测、催化剂播撒（比如提前降雨、人工降雨）等功能。

2. 中国科学技术大学 1 月 7 日宣布，中国科研团队成功实现了跨越 4600 公里的星地量子密钥分发，此举标志着我国已成功构建出天地一体化广域量子通信网雏形，为未来实现覆盖全球的量子保密通信网络奠定了科学与技术基础。

### 【解析】

1. 了解即可。中国科研团队（潘建伟团队）成功实现了跨越 4600 公里的星地量子密钥分发（考查数字）。星地量子密钥分发：墨子号和地面之间的密钥互

换。

2. 2016 年我国成功发射全球首颗量子科学实验卫星“墨子号”，2017 年我国建成世界首条量子通信保密干线——京沪干线，后来构建全球量子星地通信网络，未来我国将成为全球通信最安全的国家，因为理论上量子通信被破译可能性为 0。

3. 大连海事大学 1 月 9 日发布消息称，由该校新能源船舶动力技术研究院牵头建造的中国第一艘燃料电池游艇“蠡湖”号近日通过试航，标志着我国燃料电池在船舶动力上的实船应用迈出关键一步。



**【解析】**

考查几率一般，不用标星。电池游艇“蠡湖”号，标志着我国燃料电池在船舶动力上的实船应用迈出关键一步。燃料电池近年应用广泛，比如氢元素的设计方案，会在船、车上应用此技术，但实际应用还需期待。

4. 由我国自主研发建造的全球首座十万吨级深水半潜式生产储油平台——“深海一号”能源站在山东烟台交付启航，它的成功交付标志着我国深水油气田开发能力和深水海洋工程装备建造水平取得重大突破，对提升我国海洋资源开发能力、保障国家能源安全和支撑海洋强国战略具有重要意义。





**【解析】**

1. 三星级考点。由我国自主研发建造的全球首座十万吨级深水半潜式生产储油平台——“深海一号”能源站（考点）在山东烟台（考点）交付启航。山东在大型装备制造方面很厉害，“深海一号”能源站由上下两部分组成，最初设计为在深海采油的设备，连采带储，可以 30 年不必回船坞船厂检修，据说疲劳寿命达到 150 年，可以抵御百年一遇的超强台风。

2. 2020 年我国在南海北部神狐海域进行第二轮可燃冰试采项目，其中也有山东制造的半潜式钻井平台“蓝鲸 2 号”，能在全球 95% 以上的海域作业，适应 95% 以上的海面的复杂环境。

5. 嫦娥五号从月球带回的约 1731 克“土特产”备受关注，1 月 18 日，国家航天局首次对外发布了《月球样品管理办法》，月球样品原则上将分为永久存储、备份永久存储、研究和公益四种基础用途。

**【解析】**

一星考点。嫦娥五号从月球带回的约 1731 克“土特产”，即月球土壤。《月球样品管理办法》：共 9 章、37 条，对于样品保存、管理、发布、借用（比如将土壤借给别国）、使用、返还等进行规定。月球样品原则上将分为永久存储（永久地储存起来）、备份永久存储（用于备份）、研究（用于分析月球土壤的成分、结构、未发现物质等科学研究分析）和公益（比如科普、展览、教育等方面）四种基础用途。一共有两个储存，一个研究，一个公益。一般借出的土壤是用于研究和公益。

6. 新华社西昌 1 月 20 日电，随着天通一号 03 星 20 日凌晨从西昌卫星发射中心西昌发射场顺利升空，中国航天连续 3 年在这里取得发射开门红。

**【解析】**

了解即可。考点：题干会问中国航天西昌发射场在哪里？在四川、海南、甘肃，还是山西？答案：在四川。天通一号是我国研发的卫星移动通信系统，考试考查天通一号。现在用的手机不是卫星移动通信，而是蜂窝移动通信（有基站，一个基站下面有一个六边形）。我国幅员辽阔、人口分布不均、自然灾害频发，

在汶川地震发生时，地面通信瘫痪，于是租用了国外的卫星电话保持通信，所以后来我国提出要建立自己的移动卫星通信。

7. 1月13日上午，一节银黑相间的工程化样车在位于成都的试验线上缓缓行驶。这是由我国自主研发设计、自主制造的世界首台高温超导高速磁浮工程化样车及试验线正式启用，设计时速620千米，标志着我国高温超导高速磁浮工程化研究实现从无到有的突破。



**【解析】**

1. 了解即可。我国自主研发设计、自主制造的世界首台高温超导高速磁浮工程化样车及试验线正式启用，设计时速620千米，标志着我国高温超导高速磁浮工程化研究实现从无到有的突破。知道“高温超导”四个字即可。

2. 如图1，车的“嘴巴”又尖又长，像鸭子的嘴巴，据说其理论时速可以达到1000公里，可以和飞机媲美。如图2-3是内部构造。运行：想要实现时速1000公里，需要在真空管道中运行。

8. 中核集团30日宣布，全球第一台“华龙一号”核电机组福建福清核电5号机组已完成满功率连续运行考核，投入商业运行。“这标志着我国在三代核电技术领域跻身世界前列。”中核集团党组书记、董事长余剑锋说，“中国成为继美国、法国、俄罗斯等国家之后真正掌握自主三代核电技术的国家。”



【解析】

1. 三星考点，以最新报道为依据。“这标志着我国在三代核电技术领域跻身世界前列（考点，注意是前列）。”中核集团党组书记、董事长余剑锋说，“中国成为继美国、法国、俄罗斯等国家（记住这三个国家即可）之后真正掌握自主三代核电技术的国家。”要知道是“华龙一号”跻身前列。

2. 据说华龙一号可以抵御大型客机的撞击。华龙一号比国和一号在大众视野中出现得更早。

二者区别（官方最新版）

1. 技术来源：

（1）华龙一号：我国数十年核电设计、制造、建设和运行经验的基础上推出

（2）国和一号：引进消化吸收国际先进三代核电技术

2. 技术方式（安全技术）

（1）华龙一号：“能动+非能动”

（2）国和一号：“非能动”

【解析】

1. 二者区别（官方最新版）：核心内容，以此为准。

2. 技术来源：需要记忆。

(1) 华龙一号：对应“我国”，出现比较早（最早出现的技术是我国自己的），我国数十年核电设计、制造、建设和运行经验的基础上推出。

(2) 国和一号：对应“吸收国际”，出现时间比较晚，引进消化吸收国际先进三代核电技术。美国常说中国偷自己的氢弹、核电技术，中国要说明最早的技术是自己的，只不过后来吸收消化了国际先进三代核电技术。

3. 技术方式（安全技术）：保证核电站一旦发生问题不会波及周围地区，保证安全，比如切尔诺贝利核电站泄漏以后对周围有核辐射。

(1) 华龙一号：“能动+非能动”。

(2) 国和一号：“非能动”。

(3) 非能动：不需要依赖外部输入，自己就能执行功能，一旦核电站发生爆炸、紧急情况，不需要外部电源和发动机，可以利用地球引力、重力、气体膨胀过程中产生的能量、密度差等驱动安全装置。考试中知道华龙一号是“能动+非能动”，国和一号是“非能动”即可。

9. 记者从国家航天局获悉：中国首辆火星车全球征名活动已完成初次评审，遴选出弘毅、麒麟、哪吒、赤兔、祝融、求索、风火轮、追梦、天行、星火共 10 个名称作为命名范围，将于 2021 年 1 月 20 日 12 时起至 2 月 28 日 24 时止，开展网络投票。

**【解析】**

了解即可。等我国火星探测器真正降落在火星表面时才可能考查。2 月 28 日 24 时截止后，会出现一个考点，即新的火星车的名字（比如嫦娥四号携带的月球车叫玉兔二号）。

三、社会文化

**【解析】**

文化社会和国际要闻非重点。

1. 人社部复函山东省政府，批准济南设立国家级人力资源服务产业园，名称

定为“中国济南人力资源服务产业园”。济南成为全省继烟台之后第2个、全国第20个成功创建国家级人力资源服务产业园的城市，山东省成为全国第3个拥有2家国家级人力资源服务产业园的省份。

【解析】

一星考点：

(1) 批准济南设立国家级人力资源服务产业园。考点“济南”。

(2) 济南成为全省继烟台之后第2个、全国第20个成功创建国家级人力资源服务产业园的城市。注意：科技园是开发科技的，人力资源服务产业园是开发人力的。考点“济南继烟台”。

(3) 山东省成为全国第3个拥有2家国家级人力资源服务产业园的省份。注意：另外两个是浙江、广东。

2.1月12日，记者从中国民航局获悉：2020年民航业完成运输总周转量、旅客运输量、货邮运输量分别为798.5亿吨公里、4.2亿人次、676.6万吨，中国民航旅客运输量连续15年稳居世界第二。2021年，民航局将力争完成运输总周转量1062亿吨公里、旅客运输量5.9亿人次、货邮运输量753万吨，分别恢复至疫情前80%以上、90%左右以及与疫情前基本持平。



【解析】

中国民航旅客运输量连续15年稳居世界第二。如图所示，人民日报于2021年1月13日公布的数据是世界第二，现在有不同的声音，有些人认为是世界第

一，目前先以官方公布的为准。

3. 1月30日，在美国阿斯彭进行的2021世界极限运动会X Games冬季赛女子自由式滑雪坡面障碍技巧比赛中，中国选手谷爱凌再夺一金。至此，谷爱凌已在她参加的全部三个单项比赛中取得两金一铜，成为这项赛事历史上首位第一次参赛就取得如此佳绩的选手。



**【解析】**

一星考点：1月30日，在美国阿斯彭进行的2021世界极限运动会X Games冬季赛女子自由式滑雪坡面障碍技巧比赛中，中国选手谷爱凌再夺一金。谷爱凌于2003年出生于美国加利福尼亚州旧金山，2019年加入中华人民共和国国籍，成为了中华人民共和国的公民。

**四、国际要闻**

1. 2021年1月1日，非洲大陆自由贸易区自由贸易启动仪式在线上举行，非洲大陆自贸区秘书长梅内宣布非洲国家正式开始在自贸区内进行贸易活动。

**【解析】**

以后我国可能会给一些钱，此处了解即可。

2. 当地时间26日，英国卫生和社会保障部公布最新数据显示，过去24小时英国新增新冠肺炎死亡病患1631例，累计死亡达到100162例。这意味着英国成为新冠病亡突破10万例的首个欧洲国家，也是全球继美国、巴西、印度和墨西哥之后的第五个国家。

**【解析】**



中国共产党领导的中国人民，全国一盘棋，集中力量办大事，因此针对疫情有显著成效。现在对于党员不光是有处分条例，还有相应的权益保护，预备党员除了没有表决权、选举权和被选举权，其余方面同正式党员是一样的。

3. 1 月 11 日，中共中央总书记习近平致电金正恩，祝贺他在朝鲜劳动党第八次代表大会上被推举为朝鲜劳动党总书记。

4. 1 月 31 日，中共中央总书记习近平致电阮富仲，祝贺他当选越南共产党中央总书记。

**【解析】**

1. 金正恩：被推举为朝鲜劳动党总书记。
2. 阮富仲：当选越南共产党中央总书记。

1. ( ) 是党的基础性建设。共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想，是中国共产党人的精神支柱和政治灵魂，也是保持党的团结统一的思想基础。

- |         |         |
|---------|---------|
| A. 制度建设 | B. 组织建设 |
| C. 思想建设 | D. 作风建设 |

**【解析】**1. C 项正确：关键词“理想”“精神”“思想基础”，对应思想建设。根本性建设是政治建设。**【选 C】**

2. 2021 年 1 月 10 日，是第一个 ( )

- |            |              |
|------------|--------------|
| A. 中国农民丰收节 | B. 中国人民警察节   |
| C. 中国医师节   | D. 中国科技工作者节日 |

**【解析】**2. A 项错误：每年的秋分。C 项错误：每年的 8 月 19 日。D 项错误：每年的 5 月 30 日。护士节（为纪念近代护理学和护理教育的创始人南丁格尔而设立的节日）是 5 月 12 日、记者节是 11 月 8 日。**【选 B】**

3. 国务院办公厅日前印发《关于进一步优化地方政务服务便民热线的指导意见》指出：加快推进除 110、119、120、122 等紧急热线外的政务服务便民热线归并，各地区归并后的热线统一为“( ) 政务服务便民热线”

- A. 67890
- B. 12122
- C. 23456
- D. 12345

【解析】3. 【选 D】

4. 2021 年中国将在（ ）举办《生物多样性公约》第十五次缔约方大会。这次大会将制定“2020 年后全球生物多样性框架”，绘制未来 10 年生物多样性保护蓝图。

- A. 苏州
- B. 昆明
- C. 澳门
- D. 北京

【解析】4. 【选 B】

5. （ ）是我国签署的第一个涵盖货物贸易、服务贸易、投资等多个领域的双边全面自贸协定，也是中国与发达国家签署的第一个自贸协定。

- A. 中法自贸协定
- B. 中新自贸协定
- C. 中俄自贸协定
- D. 中德自贸协定

【解析】5. 【选 B】

6. 根据最新军官制度改革有关情况，我国新的军官制度对军官等级设置作出重大改革，由基于（ ）调整为基于（ ）等级。

- A. 军衔
- 职务等级
- B. 军衔
- 职级
- C. 职务等级
- 军衔
- D. 职务
- 职级

【解析】6. 以前是职务，改成了军衔。【选 C】

7. 《建设高标准市场体系行动方案》指出：通过（ ）左右的努力，基本建成统一开放、竞争有序、制度完备、治理完善的高标准市场体系

- A. 5 年
- B. 10 年
- C. 15 年
- D. 20 年



【解析】7.5 年左右。【选 A】

8. 《关于全面推行林长制的意见》指出：确保到 2022 年 6 月（ ）

- A. 局部建立林长制
- B. 基本建立林长制
- C. 试运行林长制
- D. 全面建立林长制

【解析】8. 【选 D】

9. 1 月 6 日 15 时 24 分 56 秒，人工影响天气无人机（ ）从甘肃省金昌市金川机场起飞

- A. “翼龙-I”
- B. “彩虹-I”
- C. “甘龙-I”
- D. “甘霖-I”

【解析】9. 【选 D】

10. 由我国自主研发建造的全球首座十万吨级深水半潜式生产储油平台——“深海一号”能源站在（ ）交付启航

- A. 山东烟台
- B. 山东青岛
- C. 山东东营
- D. 山东菏泽

【解析】10. 【选 A】

11. （多选）根据《月球样品管理办法》，月球样品原则上将分为（ ）、（ ）、（ ）和（ ）等基础用途。

- A. 永久存储
- B. 备份永久存储
- C. 研究
- D. 公益

【解析】11. 【选 ABCD】

12. 具有自主知识产权的三代核电技术，采用“能动+非能动”安全设计理念的核电技术（ ）。

- A. 华龙一号
- B. 华龙二号
- C. 国和一号
- D. 国和二号

【解析】12. “能动+非能动”对应华龙一号，“非能动”对应国和一号。【选A】

13. 山东省成为全国第( )个拥有 2 家国家级人力资源服务产业园的省份。

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

【解析】13. 【选C】

【答案汇总】

1-5: C/B/D/B/B

6-10: C/A/D/D/A

11-13: ABCD/A/C

【注意】

- 1. 党员权利要保障，应试思维要跟上。
- 2. 一月十日警察节，号码统一便民热。
- 3. 一个星球物多样，山东农业响当当。
- 4. 欧亚班列长安一，世界构建命运体。
- 5. 中新协定意义大，军队官制有变化。
- 6. 五年体系基本成，明年六月林长行。
- 7. 影响天气降甘霖，烟台深海中国红。
- 8. 月壤分类挺有趣，两存一研一公益。
- 9. 超导磁悬新突破，华龙一号跻前列。
- 10. 山东挖掘人潜能，中国选手喜夺金。
- 11. 农历新年神州行，拜个早年福临门。

遇见不一样的自己

Be your better self