

## 2020 年重要时政汇编

### 第 24 周时政周报（06. 08-06. 14）

#### 一、党政专题

##### 1. 习近平同缅甸总统就中缅建交 70 周年互致贺电

6月8日，国家主席习近平同缅甸总统温敏就中缅建交 **70周年**互致贺电。

习近平在贺电中指出，建交 70 年来，中缅传统胞波情谊历经风雨、坚如磐石。两国关系提升，各领域合作深化，给两国人民带来福祉。双方近期在抗击新冠肺炎疫情斗争中相互支持、守望相助，生动诠释了**患难与共、同舟共济**的中缅命运共同体精神。今年 1 月我对贵国进行了成功的国事访问，同你就新形势下构建中缅命运共同体达成重要共识，推动两国关系进入新时代。

习近平强调，当今世界正面临百年未有之大变局，中缅关系处于承前启后关键时期。我高度重视中缅关系发展，愿同你一道努力，以构建中缅命运共同体为遵循，密切高层往来，巩固政治互信，深化各领域务实合作，加强多边协调配合，使两国人民永做**好邻居、好朋友、好伙伴、好胞波**。

##### 2. 汪洋主持召开全国政协主席会议

政协第十三届全国委员会第三十八次主席会议 8 日在京召开。中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋主持会议并讲话。

会议审议通过了政协第十三届全国委员会常务委员会第十二次会议议程（草案）和日程，决定 **6月22日至24日**在京召开全国政协十三届常委会第十二次会议，围绕**“高质量打赢脱贫攻坚战，建立解决相对贫困长效机制”**协商议政。会议原则通过全国政协十三届三次会议重点提案题目和督办方式，确定了 73 个重点提案。

主席会议举行了 2020 年第二次集体学习，全国政协委员、中国北斗卫星导航系统工程总设计师杨长风应邀作题为**“中国北斗卫星导航系统建设”**的辅导报告。

##### 3. 习近平同菲律宾总统就中菲建交 45 周年互致贺电

国家主席习近平 6 月 9 日同菲律宾总统杜特尔特互致贺电，庆祝中菲建交

## 45周年。

习近平在贺电中指出，中国和菲律宾是友好邻邦，传统友谊源远流长。建交45年来，中菲关系取得长足发展。特别是近年来两国政治互信深化，各领域合作持续拓展，共建“一带一路”成果丰硕，给两国人民带来切实福祉，为地区稳定发展作出积极贡献。

习近平强调，中菲两国都处在发展关键时期，合作前景广阔。我高度重视中菲关系发展，愿同杜特尔特总统一道努力，推动中菲全面战略合作关系不断迈上新台阶。中方对菲律宾遭受新冠肺炎疫情感同身受，愿同菲方携手努力、共克时艰。

## 4. 李克强主持召开国务院常务会议

国务院总理李克强6月9日主持召开国务院常务会议，确定新增财政资金直接惠企利民的特殊转移支付机制；部署支持适销对路出口商品开拓国内市场，帮扶外贸企业渡难关。

会议指出，按照党中央、国务院部署，做好“六稳”工作、落实“六保”任务，是今年政府的重要工作，刻不容缓。保就业保民生保市场主体要靠市县落实。今年国家确定新增减税降费2.5万亿元，其中减免社保费将为市场主体减负1.6万多亿元，大部分在下半年实现，很多地方也在自主减税降费，这将有力支持企业特别是中小微企业纾困、解困难群众之急，但也给市县财力带来很大缺口。将新增财政赤字和抗疫特别国债共2万亿元资金直达市县，就是要支持地方落实帮扶受疫情冲击最大的中小微企业、个体工商户和困难群众的措施，加强公共卫生等基础设施建设和用于抗疫相关支出等。会议确定，建立特殊转移支付机制，将新增财政资金第一时间全部下达市县。中央财政会同相关部门强化管理。省级政府要当好“过路财神”，同时不做“甩手掌柜”，在加强资金监管同时，将自身财力更多下沉基层，弥补基层财力缺口，以确保中央确定的保就业保民生保市场主体举措真正落到实处。市县区政府要建立使用台账，确保资金流向明确、账目可查。财政部要同步建立全覆盖、全链条监控系统，各级国库要督促做到点对点直接拨

付资金、确保账实相符，审计部门要开展专项审计。对截留挪用、虚报冒领的要依法依规严肃问责，坚决处理。

会议指出，近年来脱贫攻坚力度持续加大，取得决定性成就。今年有信心有能力坚决打赢脱贫攻坚战。要把中央财政对脱贫攻坚的支持落实到位，各地在资金安排上也要向这方面倾斜。各项工作力度都要进一步加大，有效克服疫情影响，确保今年现行标准下剩余农村贫困人口全部脱贫、实现“两不愁三保障”，贫困县全部摘帽。

## 5. 习近平在宁夏考察时强调 决胜全面建成小康社会决战脱贫攻坚 继续建设经济繁荣民族团结环境优美人民富裕的美丽新宁夏



中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在宁夏考察时强调，要全面落实党中央决策部署，坚持稳中求进工作总基调，坚持新发展理念，落实全国“两会”工作部署，坚决打好三大攻坚战，扎实做好“六稳”工作，全面落实“六保”任务，努力克服新冠肺炎疫情带来的不利影响，优先稳就业保民生，决胜全面建成小康社会，决战脱贫攻坚，继续建设经济繁荣、民族团结、环境优美、人民富裕的美丽新宁夏。

夏日炎炎，塞上江南天高云淡，草木葱茏。6月8日至10日，习近平在宁夏回族自治区党委书记陈润儿、自治区政府主席咸辉陪同下，先后来到吴忠、银川等地，深入农村、社区、防洪工程、农业产业园区等，就统筹推进常态化疫情防控和经济社会发展工作、巩固脱贫攻坚成果、加强生态环境保护、推动民族团结进步进行调研。

习近平高度重视黄河流域生态保护和高质量发展。他来到黄河吴忠滨河大道

**古城湾砌护段**，沿岸边步道，察看黄河生态治理保护状况，听取黄河宁夏段生态保护治理和水利工程建设情况汇报。习近平指出，**黄河是中华民族的母亲河，是中华民族和中华文明赖以生存发展的宝贵资源。自古以来，黄河水滋养着宁夏这片美丽富饶的土地，今天仍在造福宁夏各族人民。宁夏要有大局观念和责任担当，更加珍惜黄河，精心呵护黄河，坚持综合治理、系统治理、源头治理，明确黄河保护红线底线，统筹推进堤防建设、河道整治、滩区治理、生态修复等重大工程，守好改善生态环境生命线。**

傍晚时分，习近平前往吴忠市利通区金花园社区。社区常住居民 13850 人，汉、回、满、蒙、藏等各族群众和睦相处，曾荣获“全国民族团结进步模范集体”称号。习近平来到社区党群活动服务中心，了解社区党建工作、民族团结社区创建和为民服务工作情况，同社区志愿者代表亲切交谈。社区广场十分热闹，正在休闲娱乐的居民看见总书记来了，围拢过来，热烈鼓掌。习近平深情对大家说，中华民族是多元一体的伟大民族。全面建成小康社会，一个少数民族也不能少。各民族团结携手，共同迈进全面小康，体现了中华民族优良传统，体现了中国特色社会主义制度的显著优势。**社会主义是干出来的，幸福是奋斗出来的。**有党和政府持续努力，有各族群众不懈奋斗，今后的生活一定会更好更幸福。

在黄河水滋养下，宁夏平原土地肥沃、物产丰富，素有**“塞上江南”**之称。9日下午，习近平来到**银川市贺兰县**稻渔空间乡村生态观光园，听取宁夏现代农业发展、农业合作社带动农民增收致富运营模式等情况汇报，观看宁夏特色农产品展示，了解稻渔种养业融合发展的创新做法。习近平登上观景塔，俯瞰园区全貌。微风轻拂，秧苗摇曳，一派生机勃勃。他沿着田埂走进稻田，同正在劳作的村民们亲切交谈。村民们告诉总书记，现在有土地流转费、劳务费，还有年底分红，收入提高了，也有保障了。正值放鱼时节，习近平舀起鱼苗、蟹苗，放进田边水渠。习近平强调，**发展现代特色农业和文化旅游业，必须贯彻以人民为中心的发展思想，突出农民主体地位，把保障农民利益放在第一位。要探索建立更加有效、更加长效的利益联结机制，确保乡亲们持续获益。要注意解决好稻水矛盾，采用节水技术，积极发展节水型、高附加值的种养业，保护好黄河水资源。目前，疫情防控形势稳步向好，要继续抓好常态化疫情防控，加快恢复社会生产生活正常秩序。**

习近平对贺兰山生态环境保护十分关心。在银川市西夏区源石酒庄葡萄种植基地，他远眺巍巍贺兰山，听取贺兰山生态保护和环境综合整治情况汇报。习近平指出，贺兰山是我国重要自然地理分界线和西北重要生态安全屏障，维系着西北至黄淮地区气候分布和生态格局，守护着西北、华北生态安全。要加強顶层设计，狠抓责任落实，强化监督检查，坚决保护好贺兰山生态。

在葡萄种植园，习近平同正在作业的工人和技术人员交流，了解葡萄种植技术、产品销路和收入情况。贺兰山东麓日照充足、灌溉便利，适合种植酿酒葡萄。习近平强调，随着人民生活水平不断提高，葡萄酒产业大有前景。宁夏要把发展葡萄酒产业同加强黄河滩区治理、加强生态恢复结合起来，提高技术水平，增加文化内涵，加强宣传推介，打造自己的知名品牌，提高附加值和综合效益。

10日上午，习近平听取了宁夏回族自治区党委和政府工作汇报，对宁夏各项工作取得的成绩给予肯定，希望宁夏广大干部群众紧密团结，真抓实干，为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献。

习近平强调，要坚持不懈推动高质量发展，加快转变经济发展方式，加快产业转型升级，加快新旧动能转换，推动经济发展实现量的合理增长和质的稳步提升。要把减轻企业税费负担政策落实兑现到位，把扩大内需各项政策举措落到实处，把重大项目投资带动作用发挥出来，及时解决企业恢复生产经营面临的各种问题。要把握扩大内需这一战略基点，以供给侧结构性改革为主线，着力打通生产、分配、流通、消费各个环节。要发挥创新驱动作用，推动产业向高端化、绿色化、智能化、融合化方向发展。要加快建立现代农业产业体系、生产体系、经营体系，让宁夏更多特色农产品走向市场。

习近平强调，要坚决打赢脱贫攻坚战，对标“两不愁三保障”，瞄准突出问题和薄弱环节，一鼓作气、尽锐出战，确保如期实现脱贫目标。要完善移民搬迁扶持政策，确保搬迁群众搬得出、稳得住、能致富。要巩固提升脱贫成果，保持现有政策总体稳定，推进全面脱贫与乡村振兴战略有效衔接。

习近平指出，要牢固树立绿水青山就是金山银山的理念，统筹山水林田湖草系统治理，优化国土空间开发格局，继续打好蓝天、碧水、净土保卫战，抓好生态环境保护。要把保障黄河长治久安作为重中之重，实施河道和滩区综合治理工程，统筹推进两岸堤防、河道控导、滩区治理，推进水资源节约集约利用，统筹

推进生态保护修复和环境治理，努力建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区。

习近平指出，坚定的理想信念，永远是激励我们奋勇向前、克难制胜不竭的力量源泉。全党同志特别是各级领导干部要不忘初心、牢记使命，始终保持清醒头脑和政治定力，**坚持和加强党的领导不动摇，坚持和发展中国特色社会主义不动摇，坚持实现中华民族伟大复兴的宏伟目标不动摇**，锲而不舍把革命先辈为之奋斗的伟大事业推向前进。要激发广大党员、干部奋斗精神，以行之有效的举措落实好党中央决策部署，做好改革发展稳定各项工作。要把**为民造福**作为最重要的政绩，建立健全干部担当作为的激励机制，坚决反对形式主义、官僚主义。要持之以恒正风肃纪，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，营造风清气正的创业环境。

## 6. 李克强同德国总理举行视频会晤

国务院总理李克强 11 日在人民大会堂同德国总理**默克尔**举行视频会晤。

李克强指出，疫情过后要实现经济恢复发展，中德应当共同维护多边主义，促进贸易投资自由化便利化。中国正在进一步扩大开放，愿为各国企业来华投资提供良好营商环境。中德要扩大双向开放，用好已开通的人员往来“快捷通道”，为企业合作和复工复产提供便利，共同维护产业链供应链安全稳定。

李克强表示，中国一贯支持欧洲一体化进程，乐见欧盟保持团结和繁荣。中德、中欧加强开放合作不是权宜之计，而是符合彼此共同利益，可以实现互利双赢多赢。德国将担任**欧盟轮值主席国**，期待德方为促进中欧关系发展发挥积极作用。我们愿同欧方保持高层交往，推进务实合作，争取早日完成中欧投资协定谈判，更好实现共同发展。

会晤前，双方举行了汽车、重型燃气轮机试验电站、人员培训等双边合作文件“云签约”仪式。

## 7. 今年汛期重点防范三大风险

国务院新闻办公室 6 月 11 日举行新闻发布会，水利部相关负责人表示，当前我国已全面进入汛期，要重点防范**超标洪水、水库失事、山洪灾害**三大风险。在 6 月底前，将指导各地水利部门编制完善江河和城市的超标洪水防御预案，同时落实小型水库安全行政、技术、巡查“三个责任人”，提高责任人履职能力。

## 8. 习近平同菲律宾总统通电话

国家主席习近平 6 月 11 日晚同菲律宾总统杜特尔特通电话。

习近平强调，新冠肺炎疫情发生以来，中菲两国政府和人民互施援手、共同抗疫，诠释了守望相助的兄弟情谊。我很高兴看到，在你领导下，菲方出台一系列强有力的防控举措，取得积极成效。相信菲律宾人民一定能够发扬团结协作精神，早日成功战胜疫情，恢复生产生活秩序。中方愿根据菲方需要，继续向菲方提供坚定支持。中方秉持人类命运共同体理念，为全球防控提供资金、经验、信心，向有需要的国家伸出援助之手。中方愿同菲方密切合作，支持国际社会团结抗疫，支持世卫组织更好发挥领导作用，共同构建人类卫生健康共同体。

杜特尔特表示，今年是菲中建交 45 周年，这是两国关系中的重要里程碑。在你坚强领导下，中国不仅自己成功控制疫情，而且向菲律宾等伙伴慷慨伸出了援助之手，特别是习近平主席宣布中国疫苗研发完成并投入使用后将作为全球公共产品，这将使全人类受益。菲方将永远做中国人民的朋友，不会允许任何人利用菲律宾从事反华活动。菲方致力于不断深化两国人民友谊，希望同中方拓展各领域交流合作，推动尽快复工复产。菲方愿继续同中方和世卫组织加强合作。

## 9. 习近平同白俄罗斯总统通电话

国家主席习近平 6 月 11 日晚同白俄罗斯总统卢卡申科通电话。

习近平指出，新冠肺炎疫情发生以来，中白两国同舟共济、守望相助，彰显出深厚的“铁哥们”情谊，体现了中白关系的高水平和特殊性。中方坚定支持白方采取符合本国国情的防控举措，愿继续毫无保留同白方分享防控经验和诊疗方案。相信在你坚强领导下，白俄罗斯人民一定能够尽快战胜疫情。感谢白方为在白俄罗斯学习、工作、生活的中国公民提供帮助，相信白方将继续有效保障他们的生命安全和身体健康。中方愿同包括白俄罗斯在内的国际社会一道，加强合作，共同构建人类卫生健康共同体。

习近平强调，当前，中白相互信任、合作共赢的全面战略伙伴关系高水平运行，双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上毫不犹豫相互支持，是名副其实的全天候伙伴。中方将一如既往支持白方根据本国国情选择的发展道路。疫情不可避免对两国双边往来和务实合作造成影响，但中白关系基础牢固，合作潜力巨大。双方要化挑战为机遇，深化共建“一带一路”合作，加快推动中白工业园建

设以及各领域互利合作取得更多成果，推动双边关系不断迈上新台阶。

## 10. 李克强向 2020 中国—东盟数字经济合作年开幕式致贺信

国务院总理李克强 6 月 12 日向 **2020 中国—东盟数字经济合作年开幕式** 致贺信。

李克强在贺信中表示，中国和东盟是友好近邻，互为重要合作伙伴。当前数字经济发展日新月异，正在深刻重塑世界经济和人类社会面貌。去年，我和东盟国家领导人将 2020 年确定为中国—东盟数字经济合作年。面对新冠肺炎疫情冲击，数字经济对于恢复各国经济社会发展、创造更多就业机会、增进民生福祉的重要意义进一步突显。希望中国和东盟以数字经济合作年为契机，抓住新一轮科技革命和产业变革机遇，发挥互补优势，聚焦合作共赢，在智慧城市、人工智能、大数据等产业领域培育更多新的合作增长点，为双方经济社会发展打造更加强大的新动能，为本地区实现持久稳定与繁荣注入新活力。

## 11. 建立特殊转移支付机制 确保新增财政资金直达市县基层

6 月 12 日，国务院新闻办公室举行国务院政策例行吹风会，财政部有关负责人介绍了建立特殊转移支付机制有关情况。

今年，我国财政赤字规模比去年增加 1 万亿元，并发行 1 万亿元抗疫特别国债，这 2 万亿元将全部转给地方，用于保就业、保基本民生、保市场主体，尤其是支持地方落实帮扶受疫情冲击最大的中小微企业、个体工商户和困难群众的措施，加强公共卫生等基础设施建设和用于抗疫相关支出等。

为了确保资金直达，我国建立了**特殊转移支付机制**，这是在特殊时期采取的特殊做法，也是纾困和激发市场活力的重要工具。

据了解，目前，按照“**中央切块、省级细化、备案同意、快速直达**”的原则，财政部正在建立直达资金的监控系统。资金下达要“一杆子插到底”，从中央财政资金下达源头到资金使用的最末端，全程信息都要监控留痕。

## 12. 国务院联防联控机制会议

国务院联防联控机制 14 日召开会议强调，深入贯彻习近平总书记重要指示精神，落实李克强总理批示要求，采取坚决果断措施，遏制北京聚集性疫情扩散蔓延。

会议强调，此次聚集性疫情与**新发地农产品批发市场**高度关联，市场人员密

集、流动性大，要以新发地及周边地区为重点实施最严格的流调，开展深入全面的溯源工作。支持北京市提升核酸检测能力，对重点区域、重点人群检测全覆盖，逐步扩大检测范围。严格社区管控措施，开展拉网排查，对“**四类人员**”进行集中隔离管理。加强所有医疗机构发热门诊规范设置和改造，严格落实首诊负责制，强化院感防控。深入开展新时代爱国卫生运动，对全国农贸市场、餐饮等场所及物流等环节集中开展消杀。

会议要求，各地区、各部门必须时刻绷紧疫情防控这根弦，强化“四方责任”，慎终如始抓好“外防输入、内防反弹”工作。

## 二、时事热点

### 1. 海南自由贸易港：2025年前适时启动全岛封关 六个方面实现自由便利

国务院新闻办6月8日举行发布会，邀请相关部委和海南省负责人介绍《海南自由贸易港建设总体方案》有关情况并答记者问。

海南自由贸易试验区成立两年多来，先后有77项制度创新发布，其中许多是全国首创。两年来，新增市场主体超过44万户，比两年前增长66%，这些都为海南自由贸易港的建设奠定了基础。

根据方案，**2025年前将适时启动全岛封关运作**。在此之前，**率先对部分进口商品实施零关税，免征进口关税、进口环节增值税和消费税**。此外，大幅放宽离岛免税购物政策，海南离岛免税购物限额提至每人每年10万元，进一步扩大免税商品种类。

海南自由贸易港将实行**“非禁即入”，对企业实行备案制、承诺制**，承诺符合条件就可以开展业务。从现在开始到2025年，对符合条件的企业和个人减免所得税，对在海南自贸港工作的高端和紧缺人才，如果在海南岛内待满183天，个人所得税实际税负超过15%的那部分将免征。

按照规划，海南自由贸易港将**在2035年前全面实现贸易自由便利、投资自由便利、跨境资金流动自由便利、人员进出自由便利、运输往来自由便利和数据安全有序流动，推进建设高水平自由贸易港**。

### 2. 湖北高校毕业生今起正式返校

6月8日起，湖北高校2020届毕业生按照“**错时错峰、自愿申请**”的原则分批返校。今天，湖北各大高校迎来首批返校的学子。

国务院联防联控机制联络组近日到湖北武汉部分学校就复学复课准备和防控措施落实情况进行调研督导。联络组督促学校严格落实校园疫情防控技术方案和指引，细化全流程防控措施，加快恢复正常教学秩序。

### 3. 香港特区政府举办《基本法》颁布三十周年网上研讨会

8日下午3时，香港特区政府举办《基本法》颁布三十周年网上研讨会。

在主题演讲环节，香港特区行政长官林郑月娥致辞表示，要认识《基本法》，必须回到“一国两制”的初心。当年邓小平先生提出“一国两制”的构想是在维护国家的统一和领土完整、保持香港繁荣和稳定的前提下，考虑到香港的历史和现实情况，最大程度保留香港的特色和优势，让香港市民的原有生活方式维持不变。这个初心从来没有改变。

全国人大最近通过《决定》，授权全国人大常委会制定香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制的法律，正是行使《宪法》赋予全国人大的职责，其合宪、合法的基础是不容置疑的。

国务院港澳事务办公室副主任张晓明表示，香港维护国家安全立法是中央处理香港事务的最重大的举措之一，是“一国两制”实践过程中具有历史意义的一件大事，也是《基本法》实施的里程碑。国家安全底线越牢，“一国两制”空间越大。张晓明说，香港局势的发展变化已经到了邓小平同志所讲的“非中央出手不行”的地步，中央出手既是势在必行，也是理所当然。

### 4. “地铁设备专列”中欧班列今天开行

6月8日，满载着地铁设备的中欧班列专列，从南昌向塘国际陆港驶向俄罗斯莫斯科。该趟专列运输的货物为大型皮带机器设备，是地铁地下施工的专用运输设备，将在15天左右抵达莫斯科。

### 5. 我国首个黑臭水体治理城市项目投入使用

近日，河南开封“一渠六河”（“一渠”指西湖引水渠西干渠，“六河”指涧水河、西护城河、南护城河、东护城河、利汴河和惠济河）。连通综合治理工程投入使用。这是自2018年起，我国组织实施第一批黑臭水体整治城市项目以来首个全面投入使用的工程，涉及截污控污、河道清淤等多个方面，为我国城市黑臭水体整治提供经验。

## 6. 水利部将水旱灾害防御响应提升至Ⅲ级

6月7日到8日，广西、广东、福建、贵州、江西、浙江等地，有52条河流发生超警洪水，珠江流域西江发生今年第1号洪水。鉴于当前汛情形势，水利部于6月8日12时将水旱灾害防御Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级。

## 7. 中国国际服务贸易交易会拟于9月上旬举行

6月9日，北京市筹办与服务保障领导小组办公室发布，**2020年中国国际服务贸易交易会**拟于**9月上旬**在**北京**举行，采取线上线下融合方式举办。北京文博会、国际冬季运动博览会、5G通信信息服务专题等将作为服贸会重要板块集中亮相。大会主题为“**全球服务，互惠共享**”，将设置重要活动、高峰论坛、展览展示等7类活动。

## 8. 武汉至北京客运航班今天起复航

6月9日起，武汉天河机场至北京客运航线航班复航，首趟航班于下午3时55分从武汉飞往北京。从今天到6月27日，武汉至北京，计划每天一个往返航班。未来将根据疫情防控情况和旅客出行需要，增加航班数量。

## 9. 世界人工智能大会云端峰会倒计时30天会议举行

6月9日，**2020世界人工智能大会云端峰会**倒计时30天会议在**上海**举行。今年大会以“**智联世界，共同家园**”为主题，打造线上展览平台，包括了“AI+医疗”“AI+金融”“AI+教育”等领域，预计线上参展企业约150家。

## 10. 教育部发布2020年第一号留学预警

6月9日，教育部发布**2020年第一号留学预警**。近期，澳大利亚主要高校计划于7月前后陆续开学。全球新冠肺炎疫情扩散蔓延势头没有得到有效控制，国际旅行和开放校园存在风险。疫情期间，澳大利亚发生多起针对亚裔的歧视性事件。教育部提醒广大留学人员，当前谨慎选择赴澳或返澳学习。

## 11. 京张高铁延庆线开始联调联试

北京2022年冬奥会重点配套交通基建工程——**京张高铁延庆线**联调联试工作6月9日正式启动。延庆线自京张高铁八达岭西引出，终点至延庆站，全长9.3公里。

## 12. 2020年中国—东盟数字经济合作年开幕

**2020年中国—东盟数字经济合作年开幕式**今天以网络视频形式举行，本次

主题为“集智聚力共战疫 互利共赢同发展”，双方将在智慧城市、人工智能等领域举办一系列活动，分享在数字基础设施建设和数字化转型等方面的经验。

### 13. 海南自贸港首批重点项目集中签约

6月13日，海南自由贸易港重点项目集中签约在海口举行。共签约重点项目35个，其中8个外资项目、27个内资项目，合同总金额超过64亿元，涵盖了自贸港建设、产业发展、民生公共服务等领域。

### 14. 广东发布首批粤港澳大湾区文化遗产游径

广东省首批粤港澳大湾区文化遗产游径6月13日发布。串联起包括孙中山文化遗产、海上丝绸之路文化遗产、华侨华人文化遗产、古驿道文化遗产和海防史迹文化遗产5大主题的游憩通道，将承载着粤港澳大湾区共同记忆和文化情感的历史文化资源“串珠成链”。

### 15. 浙江温岭槽罐车爆炸事故致19人遇难

6月13日16时40分左右，G15 沈海高速温岭大溪段发生槽罐车爆炸事故。截至目前，事故致19人遇难、172人住院治疗，周边建筑物不同程度损坏，现场处置等相关工作仍在紧张进行中。

### 16. 国家减灾委启动国家Ⅳ级救灾应急响应

国家减灾委、应急管理部近日针对贵州遵义、黔东南、黔南等地严重洪涝灾害紧急启动国家Ⅳ级救灾应急响应，派工作组赶赴重灾区，指导协助地方做好受灾群众生活救助等救灾工作。目前，洪涝灾害共造成遵义、黔东南等8市州43.8万人受灾、10人死亡、14人失踪，直接经济损失8.8亿元。

### 17. 台风“鹦鹉”今晨登陆 南方强降雨持续

6月14日8时50分台风“鹦鹉”在广东阳江海陵岛沿海登陆。受“鹦鹉”影响，广东茂名城区多处积水。广西梧州也启动防台风Ⅳ级应急响应。南方地区强降雨持续，重庆石柱今天启动防汛III级应急响应。安徽、四川等地发生山体滑坡和道路塌方。

## 三、重要文件

### 1. 国务院办公厅印发《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》

国务院办公厅日前印发《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》

**知》。**按照党中央、国务院决策部署，为全面掌握我国自然灾害风险隐患情况，提升全社会抵御自然灾害的综合防范能力，定于 **2020年至2022年**开展**第一次全国自然灾害综合风险普查**。

**普查对象包括：**与自然灾害相关的自然和人文地理要素，省、市、县各级人民政府及有关部门。**普查内容包括：**主要自然灾害致灾调查与评估，人口、房屋、基础设施等承灾体调查与评估，历史灾害调查与评估等。**普查标准时点为2020年12月31日。**

《通知》要求，普查工作人员和对象必须严格按照有关法律规定和本次普查的具体要求，如实反映情况，提供有关数据。任何地方、部门、单位和个人不得虚报、瞒报、拒报、迟报，不得伪造、篡改普查数据。

## 国务院办公厅

### 关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知

国办发〔2020〕12号

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构：

按照党中央、国务院决策部署，为全面掌握我国自然灾害风险隐患情况，提升全社会抵御自然灾害的综合防范能力，经国务院同意，**定于2020年至2022年开展第一次全国自然灾害综合风险普查工作**。现将有关事项通知如下：

#### 一、普查目的和意义

全国自然灾害综合风险普查是一项重大的国情国力调查，是提升自然灾害防治能力的基础性工作。通过开展普查，摸清全国自然灾害风险隐患底数，查明重点地区抗灾能力，客观认识全国和各地区自然灾害综合风险水平，为中央和地方各级人民政府有效开展自然灾害防治工作、切实保障经济社会可持续发展提供权威的灾害风险信息和科学决策依据。

#### 二、普查对象和内容

**普查对象**包括与自然灾害相关的自然和人文地理要素，省、市、县各级人民政府及有关部门，乡镇人民政府和街道办事处，村民委员会和居民委员会，重点企事业单位和社会组织，部分居民等。普查覆盖各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团。

根据我国自然灾害种类的分布、影响程度和特征，本次普查涉及的自然灾害类型主要有地震灾害、地质灾害、气象灾害、水旱灾害、海洋灾害、森林和草原火灾等。普查内容包括主要自然灾害致灾调查与评估，人口、房屋、基础设施、公共服务系统、三次产业、资源和环境等承灾体调查与评估，历史灾害调查与评估，综合减灾资源（能力）调查与评估，重点隐患调查与评估，主要灾害风险评估与区划以及灾害综合风险评估与区划。

### 三、普查时间安排

本次普查标准时点为 2020 年 12 月 31 日。2020 年为普查前期准备与试点阶段，建立各级普查工作机制，落实普查人员和队伍，开展普查培训，开发普查软件系统，组织开展普查试点工作。2021 年至 2022 年为全面调查、评估与区划阶段，完成全国自然灾害风险调查和灾害风险评估，编制灾害综合防治区划图，汇总普查成果。

### 四、普查组织和实施

全国自然灾害综合风险普查涉及范围广、参与部门多、协同任务重、工作难度大。为加强组织领导，成立国务院第一次全国自然灾害综合风险普查领导小组，负责普查组织实施中重大问题的研究和决策。领导小组办公室设在应急部，承担领导小组的日常工作，负责普查业务指导和监督检查。领导小组成员因工作变动需要调整的，由所在单位向领导小组办公室提出，报领导小组组长审批。领导小组属于阶段性工作机制，不属于新设立的议事协调机构，任务完成后即撤销。

普查工作要按照“全国统一领导、部门分工协作、地方分级负责、各方共同参与”的原则组织实施。领导小组各成员单位要各司其职、各负其责、通力协作、密切配合，共同做好普查工作。应急部会同有关部门制定普查总体方案，建立普查的技术和标准体系，做好技术指导、培训、质量控制、信息汇总和分析，充分利用专业第三方力量和已有信息资源，建设全国自然灾害风险基础数据库，形成全国普查系列成果。

县级以上地方各级人民政府要设立相应的普查领导小组及其办公室，充分整合已有资源，配强人员队伍，做好本地区普查各项工作。各省级人民政府要按照普查总体方案，结合实际制定本地区普查实施方案。

## 五、普查经费保障

全国自然灾害综合风险普查工作经费以地方保障为主，地方各级人民政府要确保经费按时落实到位。中央负责中央本级相关支出和中央部门承担的跨省（自治区、直辖市）普查工作相关支出，并通过专项转移支付给予地方适当补助。

## 六、普查工作要求

全国自然灾害综合风险普查工作人员和普查对象必须严格按照《中华人民共和国统计法》的有关规定和本次普查的具体要求，如实反映情况，提供有关数据，按时填报普查表，确保数据完整、真实、可靠。任何地方、部门、单位和个人不得虚报、瞒报、拒报、迟报，不得伪造、篡改普查数据。普查结果要逐级上报，按规定程序报批后对外发布。各级普查机构及其工作人员对在普查中所知悉的涉密资料和数据，必须严格履行保密义务。

各地区各有关部门要充分利用报刊、广播、电视和网络等媒体，广泛深入宣传全国自然灾害综合风险普查工作的重要意义和要求，为开展普查创造良好的舆论环境。

国务院办公厅

2020年5月31日

## 2. 《乡村振兴战略规划实施报告（2018—2019年）》发布

农业农村部最新发布的《乡村振兴战略规划实施报告（2018—2019年）》显示，乡村振兴实现良好开局，粮食总产量连续5年稳定在1.3万亿斤以上；90%的村庄开展了清洁行动；全国农村居民年人均可支配收入为16021元，比2010年翻一番。

## 3. 《第二次全国污染源普查公报》发布

6月10日，国务院新闻办公室举行新闻发布会，发布《第二次全国污染源普查公报》。公报显示，2017年底，全国各类污染源数量是358.32万个（不含移动源），广东、浙江、江苏、山东、河北五省各类污染源数量占到全国总数的52.94%。

#### 4.《海南自贸港试点开放第七航权实施方案》公布

中国民航局6月10日发布《海南自由贸易港试点开放第七航权实施方案》。根据方案，被指定的外国空运企业，拥有在海南经营客、货运第七航权。这是我国首次同时开放客运、货运第七航权。第七航权是完全第三国运输权，即本国或地区航班可以在境外甲乙两国或地区间接载乘客和货物的权利。

### 海南自由贸易港试点开放第七航权实施方案

为贯彻落实党中央、国务院发布的《海南自由贸易港建设总体方案》(以下简称《总体方案》)及《民航局关于加快海南民航业发展支持海南全面深化改革开放的实施意见》(民航发[2019]36号)，扎实推进海南民航业发展，推动民航高水平对外开放，中国民用航空局按照**积极稳妥、有序开放、逐步推进**的原则，在海南自由贸易港分阶段、分步骤试点开放**第七航权**。现就试点开放政策细化落实措施，制定本实施方案。

#### 一、试点内容

(一) 中国民用航空局在现有航权安排之外，鼓励并支持指定的外国空运企业在海南省具有国际航空运输口岸的地点经营第三、四、五航权以及试点经营第七航权的定期国际客运和/或货运航班，第七航权航班每条航线客、货总班次最高每周分别为7班。海南省已开放的第三、四、五航权航班无班次限制。

(二) 指定的外国空运企业经营上述第三、四、五航权航班时，可根据双边航权安排规定的航线表及运力额度，在海南与中国境内除北京、上海、广州以外的具有国际航空运输口岸的地点之间行使客运中途分程权，每条航线班次最高每周为7班。

(三) 指定的外国空运企业经营上述第七航权航班时，在海南与中国境内的其他地点之间无串飞或中途分程权。

(四) 第七航权的试点开放政策按照国家外交、航空安全、应急管理以及运输发展等宏观调控政策实施。中国民用航空局根据宏观调控需要、公共利益考虑或依据试点评估结果，适时调整第七航权试点开放政策。

#### 二、申请程序

(一) 取得所在国指定和中国民用航空局确认。使用第七航权开放试点政策的外国空运企业按照所在国与中国政府之间的双边航空运输协定中的指定条

款，由所在国通过外交途径指定其作为经营至中国的国际客货航班的空运企业。中国民用航空局综合考虑海南经济社会发展需要、航空运输市场需求、空域保障能力、申请人安全运营水平及经营管理能力等情况，对外国空运企业的指定进行确认。

(二) 申请外国公共航空运输承运人运行合格审定。指定的外国空运企业按照《外国公共航空运输承运人运行合格审定规则》(交通运输部令 2017 年第 35 号)和有关双边航空安全协定，向中南地区管理局申请运行合格审定或者补充合格审定，取得相应运行规范。

(三) 申请外国航空运输企业航线经营许可。指定的外国空运企业参照《外国航空运输企业航线经营许可规定》(交通运输部令 2016 年第 4 号)，向中国民用航空局申请航线航班经营许可和航班计划。

(四) 申请航班时刻和预先飞行计划。指定的外国空运企业按照现有程序申请航班时刻和预先飞行计划。

### 三、管理要求和监督检查

(一) 指定的外国空运企业需遵守中华人民共和国各项法律、法规、规章和政策，包括海关、边检、卫生检疫、签证、口岸等有关政策和安排。

(二) 指定的外国空运企业需遵守中国民用航空局各项航空安全、运输管理、航空保安等法律、法规、规章和政策，包括有关航班正常考核、服务质量管理、机场容量控制等规定。

(三) 指定的外国空运企业经营第七航权国际航线的运价制定原则，以及技术服务和费率、关税、办事处(分支机构)、商务安排、国内法律适用等事宜，参照我国与该指定的外国空运企业所在国政府签订的双边航空运输协定或相关协议的规定执行。

(四) 指定的外国空运企业应与机场管理机构签订安全及服务协议，明确各方在生产运营、机场管理过程中以及发生航班延误、备降等情况时的权利和义务。

(五) 中国民用航空局、中南地区管理局及其派出机构对指定的外国空运企业经营第七航权航线航班的运营情况进行监督检查。指定的外国空运企业在航班执行率、正常性等方面违反规定的，按照中国民用航空局有关外航经营许可

管理、航班运营管理等规定处理。

(六) 中南地区管理局及其派出机构加强对指定的外国空运企业在中国境内的分支机构和运行活动的持续监督检查，细化工作要求。

(七) 中南地区管理局及其派出机构对指定的外国空运企业安全运行水平进行全面评估。未达到安全运行要求的，按照有关双边航空安全协定、《外国公共航空运输承运人运行合格审定规则》(交通运输部 2017 年第 35 号)等有关规定采取运行限制措施。

#### 四、服务保障

(一) 中国民用航空局在海南省政府协调推动下，并按照国家空管委统一部署，会同军航有关部门从整体出发，统筹兼顾军民航需求，加快推进海南地区空域结构性调整，分阶段分步骤实施，优先解决局部空域受限的严重问题。

(二) 中国民用航空局出台针对海南的机场航班容量扩容方面支持措施，缓解航班旺季时刻拥堵。按照中国民用航空局时刻管理有关规定，统筹做好时刻的分配和管理，制定与自由贸易港建设相协调的时刻管理机制。

(三) 海口美兰机场、三亚凤凰机场等海南省内国际航空运输机场应当做好机场保障工作，为指定的外国空运企业提供公平、公正、便捷的服务。

#### 五、组织保障

中国民用航空局建立工作机制，细化工作措施，加强监管力量，推动试点开放第七航权政策的有效落实。加强与海南省的信息沟通，相互支持，及时了解试点政策实施情况，共同做好海南自由贸易港试点开放第七航权政策的落实工作。民航各有关单位在试点开放政策实施期间，要密切跟踪政策执行情况，及时总结评估试点效果及经验做法，不断完善政策举措，发现重大问题要及时上报。

### 5. 新版《支持脱贫攻坚税收优惠政策指引》发布

国家税务总局发布新版《支持脱贫攻坚税收优惠政策指引》，从支持贫困地区基础设施建设、推动涉农产业发展等 6 个方面，实施 110 项税收优惠政策，包括农牧保险业务免征增值税、从事农林牧渔业项目减免企业所得税等。

## 6.《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2035年）》

6月11日，我国正式发布《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2035年）》，将划定青藏高原生态屏障区、黄河重点生态区（含黄土高原生态屏障）等七大重点生态功能区，并在其基础上实施九大生态系统保护和修复重大工程。

实施全国重要生态系统保护和修复重大工程，是党的十九大作出的重大决策部署。近日，经中央全面深化改革委员会第十三次会议审议通过，国家发展改革委、自然资源部联合印发了《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2035年）》。这是党的十九大以来，国家层面出台的第一个生态保护和修复领域综合性规划。《规划》除前言外，共5章25节，部署了9项重大工程、47项具体任务。

### 全国重要生态系统保护和修复重大工程 总体规划（2021—2035年）

#### 生态保护和修复面临的形势

##### 1 我国生态保护和修复工作成效

-  森林资源总量持续快速增长
-  草原生态系统恶化趋势得到遏制
-  水土流失及荒漠化防治效果显著
-  河湖、湿地保护恢复初见成效
-  海洋生态保护和修复取得积极成效
-  生物多样性保护步伐加快

##### 2 生态保护和修复工作存在的主要问题

-  生态系统质量功能问题突出
-  生态保护压力依然较大
-  生态保护和修复系统性不足
-  水资源保障面临挑战
-  多元化投入机制尚未建立
-  科技支撑能力不强

## 总体要求

### 1 指导思想



以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，深入贯彻习近平生态文明思想，按照党中央、国务院决策部署，坚持新发展理念，坚持人与自然和谐共生，以全面提升国家生态安全屏障质量、促进生态系统良性循环和永续利用为目标，以统筹山水林田湖草一体化保护和修复为主线，科学布局和组织实施重要生态系统保护和修复重大工程，着力提高生态系统自我修复能力，切实增强生态系统稳定性，显著提升生态系统功能，全面扩大优质生态产品供给，推进形成生态保护和修复新格局，为维护国家生态安全、推进生态系统治理体系和治理能力现代化、加快建设美丽中国奠定坚实生态基础。

### 2 基本原则

01

坚持保护优先，自然恢复为主

02

坚持统筹兼顾，突出重点难点

03

坚持科学治理，推进综合施策

04

坚持改革创新，完善建管机制

### 3 规划目标

到2035年，通过大力实施重要生态系统保护和修复重大工程，全面加强生态保护和修复工作，全国森林、草原、荒漠、河湖、湿地、海洋等自然生态系统状况实现根本好转，生态系统质量明显改善，生态服务功能显著提高，生态稳定性明显增强，自然生态系统基本实现良性循环，国家生态安全屏障体系基本建成，优质生态产品供给能力基本满足人民群众需求，人与自然和谐共生的美丽画卷基本绘就。



- 2020年底前，由相关部门依据本《规划》编制各项重大工程专项建设规划，与本规划形成全国重要生态系统保护和修复重大工程“1+N”规划体系；
- 2021—2025年，着重抓好国家重点生态功能区、生态保护红线、重点国家级自然保护地等区域的生态保护和修复，解决一批重点区域的核心生态问题；
- 2026—2035年，各项重大工程全面实施，为建设美丽中国、基本实现社会主义现代化奠定坚实生态基础。

## 总体布局

### 1 青藏高原生态屏障区

#### 主攻方向

- 以推动高寒生态系统自然恢复为导向，立足三江源草原草甸湿地生态功能区等7个国家重点生态功能区，全面保护草原、河湖、湿地、冰川、荒漠等生态系统
- 加快建立健全以国家公园为主体的自然保护地体系
- 进一步突出对原生地带性植被、特有珍稀物种及其栖息地的保护
- 加大沙化土地封禁保护力度，科学开展天然林草恢复、退化土地治理、矿山生态修复和人工草场建设等人工辅助措施
- 促进区域野生动植物种群恢复和生物多样性保护
- 提升高原生态系统结构完整性和功能稳定性

本区域位于我国西南部，涉及西藏、青海、四川、云南、甘肃、新疆等6个省（区）

### 2 黄河重点生态区（含黄土高原生态屏障）

#### 主攻方向

- 遵循“共同抓好大保护，协同推进大治理”，以增强黄河流域生态系统稳定性为重点，上游提升水源涵养能力、中游抓好水土保持、下游保护湿地生态系统和生物多样性
- 立足黄土高原丘陵沟壑水土保持生态功能区，以小流域为单元综合治理水土流失
- 开展多沙粗沙区为重点的水土保持和土地整治，坚持以水而定、量水而行，宜林则林、宜灌则灌、宜草则草、宜荒则荒
- 科学开展林草植被保护和建设，提高植被覆盖度，加快退化、沙化、盐碱化草场治理，保护和修复黄河三角洲等湿地
- 实施地下水超采综合治理，加强矿区综合治理和生态修复，使区域内水土流失状况得到有效控制
- 完善自然保护地体系建设并保护区域内生物多样性

本区域涉及青海、甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南、山东等8个省（区）

### 3 长江重点生态区（含川滇生态屏障）

#### 主攻方向

- 牢固树立“共抓大保护、不搞大开发”的理念，以推动亚热带森林、河湖、湿地生态系统的综合整治和自然恢复为导向，立足川滇森林及生物多样性生态功能区等6个国家重点生态功能区，加强森林、河湖、湿地生态系统保护
- 继续实施天然林保护、退耕退牧还林还草、退田（坪）还湖还湿、矿山生态修复、土地综合整治
- 大力开展森林质量精准提升、河湖和湿地修复、石漠化综合治理等
- 切实加强大熊猫、江豚等珍稀濒危野生动植物及其栖息地保护恢复
- 进一步增强区域水源涵养、水土保持等生态功能，逐步提升河湖、湿地生态系统稳定性和生态服务功能，加快打造长江绿色生态廊道

本区域涉及四川、云南、贵州、重庆、湖北、湖南、江西、安徽、江苏、浙江、上海等11个省（市）

### 4 东北森林带

#### 主攻方向

- 坚持以“森林是陆地生态系统的主体和重要资源，是人类生存发展的重要保障”为根本遵循，以推动森林生态系统、草原生态系统自然恢复为导向，立足大小兴安岭森林生态功能区等3个国家重点生态功能区，全面加强森林、草原、河湖、湿地等生态系统的保护
- 大力实施天然林保护和修复，连通重要生态廊道
- 切实强化重点区域沼泽湿地和珍稀候鸟迁徙地、繁殖地自然保护区保护管理
- 稳步推进退耕还林还草还湿、水土流失治理、矿山生态修复和土地综合整治等治理任务
- 提升区域生态系统功能稳定性，保障国家东北森林带生态安全

本区域位于我国东北部，涉及黑龙江、吉林、辽宁和内蒙古等4个省（区）

### 5 北方防沙带

主攻方向



- 以推动森林、草原和荒漠生态系统的综合整治和自然恢复为**导向**,**立足**京津冀协同发展需要和塔里木河荒漠化防治生态功能区等6个国家重点生态功能区,全面保护森林、草原、荒漠、河湖、湿地等生态系统
- 持续推进防护林体系建设、退化草原修复、水土流失综合治理、京津风沙源治理、退耕还林还草
- 深入开展河湖修复、湿地恢复、矿山生态修复、土地综合整治、地下水超采综合治理等
- 进一步增加林草植被盖度,增强防风固沙、水土保持、生物多样性等功能,提高自然生态系统质量和稳定性,筑牢我国北方生态安全屏障

本区域跨越我国北方地区,涉及黑龙江、吉林、辽宁、北京、天津、河北、内蒙古、甘肃、新疆(含新疆兵团)等9个省(区、市)

### 6 南方丘陵山地带

主攻方向



- 以增强森林生态系统质量和稳定性为**导向**,**立足**南岭山地森林及生物多样性重点生态功能区,在全面保护常绿阔叶林等原生地带性植被的基础上,科学实施森林质量精准提升、中幼林抚育和退化林修复
- 大力推进水土流失和石漠化综合治理,逐步进行矿山生态修复、土地综合整治
- 进一步加强河湖生态保护修复,保护濒危物种及其栖息地
- 通连生态廊道,完善生物多样性保护网络,开展有害生物防治,筑牢南方生态安全屏障

本区域主要涉及福建、湖南、江西、广东、广西等5省(区)

### 7 海岸带

主攻方向



- 以海岸带生态系统结构恢复和服务功能提升为**导向**,**立足**辽东湾等12个重点海洋生态区和海南岛中部山区热带雨林国家重点生态功能区,全面保护自然岸线
- 严格控制过度捕捞等人为威胁,重点推动入海河口、海湾、滨海湿地与红树林、珊瑚礁、海草床等多种典型海洋生态类型的系统保护和修复
- 综合开展岸线岸滩修复、生境保护修复、外来入侵物种防治、生态灾害防治、海堤生态化建设、防护林体系建设和海洋保护地建设
- 改善近岸海域生态质量,恢复退化的典型生境,加强候鸟迁徙路径栖息地保护
- 促进海洋生物资源恢复和生物多样性保护,提升海岸带生态系统结构完整性和功能稳定性,提高抵御海洋灾害的能力

本区域涉及辽宁、河北、天津、山东、江苏、上海、浙江、福建、广东、广西、海南等11个省(区、市)的近岸近海区



#### 四、新法速递

无

#### 五、科技成就

##### 1. 我国“海斗一号”全海深潜水器成功进行万米海试



6月8日，我国“探索一号”科考船完成马里亚纳海沟深渊科考任务后顺利返港。在航次中，由中科院沈阳自动化所主持研制的全海深自主遥控潜水器“海斗一号”完成了首次万米海试与试验性应用任务，取得多项重大突破，填补了我国万米级作业型无人潜水器的空白。

在马里亚纳海沟，“海斗一号”实现4次万米下潜，最大下潜深度达10907米，再次刷新我国潜水器最大下潜深度纪录。科考中，“海斗一号”完成了对“挑战者深渊”全球最深区域的巡航探测与高精度深度测量，获取了关键数据；并利用其搭载的全海深机械手完成了多次万米深渊坐底作业、深渊海底样品抓取、标志物布放等科考任务，为我国深渊科学研究提供了一种全新的技术手段。

## 2. 我国首个深水自营大气田完成首口开发井作业

6月9日，我国首个深水自营大气田——距海南岛150公里的陵水17-2气田完成首口开发井作业，陵水17-2气田探明地质储量超千亿方，明年完全投产后，每年将为粤港澳等地稳定供气30亿立方米。

## 3. 我国成功发射海洋一号D卫星



6月11日2时31分，我国在太原卫星发射中心用长征二号丙运载火箭成功将海洋一号D卫星送入预定轨道。它将与海洋一号C卫星在轨组网运行，用于获取全球海洋水色水温信息等数据，为海洋环境监测与预报、海洋灾害预警等提供服务。

#### 4. 我国 1.8 米口径太阳望远镜研究取得新进展

近日，中科院光电所研究团队通过 **1.8 米口径太阳望远镜** 成功获取太阳活动区快速演化的高分辨力观测结果，标志着可为太阳风暴预警预报和太阳物理前沿探索等提供高质量数据服务。**该望远镜是我国目前口径最大的太阳望远镜。**

#### 5. 我国北斗三号全球卫星导航系统最后一颗组网卫星已进入临射倒计时

据中国卫星导航系统管理办公室消息，按照发射技术流程，我国北斗三号全球卫星导航系统最后一颗组网卫星已在西昌卫星发射中心完成**技术区测试、推进剂加注和发射前状态设置**，执行发射任务的长征三号乙运载火箭也已完成加注前的全部测试工作，功能、性能满足任务要求，即将开展常规推进剂、低温推进剂加注，将于近日择机发射。目前，卫星已进入临发射倒计时，任务各系统已经做好了发射前的各项准备工作。

根据计划，明天火箭将进行常规燃料和低温液体燃料加注，这项工作对气象条件，特别是对气温有较高的要求。

### 六、国际要闻

#### 1. 世行预计今年全球经济下滑 5.2%

世界银行 8 日发布的最新一期《全球经济展望》报告说，受新冠肺炎疫情冲击，预计 2020 年全球经济将**下滑 5.2%**，这将是**二战以来最严重的经济衰退**。发达经济体经济将下滑 7%，其中，美国经济将萎缩 6.1%。新兴市场和发展中经济体经济将下滑 2.5%。中国经济有望实现小幅增长。

#### 2. 全球智库抗疫合作云论坛举行

**全球智库抗疫合作云论坛** 6 月 9 日至 10 日举行，主题为**“加强全球抗疫合作 构建人类命运共同体”**，来自 48 个国家和 9 个国际组织的 160 余位智库和媒体代表通过视频连线深入交流探讨。论坛还发布**《全球智库抗疫合作云论坛倡议书》**。

#### 3. 东京奥组委：将以简化原则办奥运

东京奥组委主席森喜朗 10 日表示，推迟一年举行的东京奥运会将以**简化**的原则进行筹办，并将采取一切必要措施应对新冠肺炎疫情。东京奥组委当天还公

布了一份路线图，因疫情取消的测试赛将于明年3月举行，火炬接力也将从明年3月底至7月之间进行。国际奥委会执委会当天对东京奥组委的筹办计划表示认同。

## 七、地方要闻

### 1. 河北：雄安新区重点项目工程加速推进

河北雄安新区是北京非首都功能疏解集中承载地。目前，雄安新区已转入大规模开工建设阶段，一批重点项目重点工程加速推进。

在京雄城际铁路雄安站施工现场，几十台吊车、起重机同时作业，进行室内外装修和机电设备安装。

按照计划，这条城际铁路将在今年底建成通车，届时雄安新区到北京将形成半小时交通圈。而在承接北京非首都功能疏解的容东片区，数十个项目建设正全面推进。眼下，占地21.7万平方米的雄安商务服务中心，主体结构施工已完成近60%。

### 2. 上海出台26条政策稳就业促发展

6月11日，上海发布《关于进一步做好稳就业促发展工作的实施意见》。《意见》包括了加大力度保市场主体、拓宽渠道保居民就业等26条政策，将从支持灵活就业、稳定高校毕业生就业、加大失业人员生活保障等方面入手。

### 3. 吉林：长白山天池近日进入开冰期

位于吉林东部的长白山天池近日迎来开冰期，作为世界上海拔最高的活火山口湖泊，长白山天池每年的冰封期长达7个月。预计整个融冰进程将持续5到10天，长白山天池也将重现一池碧水的秀美景象。

## ★★时政模拟题★★

1. 6月9日，国务院总理李克强主持召开国务院常务会议，会议确定，建立特殊转移支付机制，将新增财政资金第一时间全部下达（ ）。

- A. 乡镇
- B. 县乡

- C. 市县
- D. 市县乡
2. 2020年6月8日至10日，习近平在宁夏考察时强调，决胜全面建成小康社会，决战脱贫攻坚，继续建设（ ）的美丽新宁夏。
- A. 经济繁荣、政治稳定、环境优美、人民富裕
- B. 文化繁荣、民族团结、环境优美、人民富裕
- C. 经济繁荣、民族团结、生态良好、人民富裕
- D. 经济繁荣、民族团结、环境优美、人民富裕
3. 2020年6月8日至10日，习近平在宁夏考察时强调，发展现代特色农业和文化旅游业，必须贯彻（ ）的发展思想，突出农民主体地位，把保障农民利益放在第一位。
- A. 以人民为中心
- B. 以农业为中心
- C. 以农村为中心
- D. 以农民为中心
4. (多选) 2020年6月8日至10日，习近平在宁夏考察时提出了“三个不动摇”，其中包括（ ）
- A. 坚持和加强党的领导不动摇
- B. 坚持和发展中国特色社会主义不动摇
- C. 坚持实现中华民族伟大复兴的宏伟目标不动摇
- D. 坚持实现全面建成小康社会不动摇
5. 根据《海南自由贸易港建设总体方案》，（ ）前将适时启动全岛封关运作。
- A. 2020年
- B. 2022年
- C. 2025年
- D. 2035年
6. (多选) 6月13日，广东省首批粤港澳大湾区文化遗产游径发布。串联起包括（ ）、海防史迹文化遗产5大主题的游憩通道，将承载着粤港澳大湾区

共同记忆和文化情感的历史文化资源“串珠成链”。

- A. 孙中山文化遗产
- B. 海上丝绸之路文化遗产
- C. 华侨华人文化遗产
- D. 古驿道文化遗产

7. 2020 年 6 月，国务院办公厅印发了《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》。《通知》提出，将于（ ）开展第一次全国自然灾害综合风险普查。

- A. 2020 年至 2021 年
- B. 2020 年至 2022 年
- C. 2021 年至 2022 年
- D. 2022 年至 2025 年

8. （多选）2020 年 6 月，国务院办公厅印发了《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》。《通知》提出，普查内容包括（ ）

- A. 省、市、县各级人民政府及有关部门
- B. 主要自然灾害致灾调查与评估
- C. 人口、房屋、基础设施等承灾体调查与评估
- D. 历史灾害调查与评估等。

9. 6 月 11 日，我国正式发布（ ），将划定青藏高原生态屏障区、黄河重点生态区等七大重点生态功能区，并在其基础上实施九大生态系统保护和修复重大工程。

- A. 《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2020—2022 年）》
- B. 《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2022 年）》
- C. 《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2030 年）》
- D. 《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2035 年）》

10. 6 月 11 日，我国正式发布《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2035 年）》，《规划》中提到的“长江重点生态区”涉及的区域不包括（ ）。

- A. 四川、云南、贵州

- B. 湖北、湖南、江西
- C. 江苏、浙江、上海
- D. 西藏、青海、山东

11. 6月11日，我国在（ ）卫星发射中心用长征二号丙运载火箭成功将（ ）送入预定轨道。它将与海洋一号C卫星在轨组网运行，用于获取全球海洋水色水温信息等数据，为海洋环境监测与预报、海洋灾害预警等提供服务。

- A. 太原 海洋一号D卫星
- B. 西昌 海洋一号D卫星
- C. 酒泉 海洋一号D卫星
- D. 文昌 海洋一号D卫星

### 时政模拟题参考答案与解析

1. C【解析】6月9日，国务院总理李克强主持召开国务院常务会议，会议确定，建立特殊转移支付机制，将新增财政资金第一时间全部下达市县。本题选择C项。

2. D【解析】2020年6月8日至10日，习近平在宁夏考察时强调，要全面落实党中央决策部署，坚持稳中求进工作总基调，坚持新发展理念，落实全国“两会”工作部署，坚决打好三大攻坚战，扎实做好“六稳”工作，全面落实“六保”任务，努力克服新冠肺炎疫情带来的不利影响，优先稳就业保民生，决胜全面建成小康社会，决战脱贫攻坚，继续建设经济繁荣、民族团结、环境优美、人民富裕的美丽新宁夏。本题选择D项。

3. A【解析】2020年6月8日至10日，习近平在宁夏考察。习近平强调，发展现代特色农业和文化旅游业，必须贯彻以人民为中心的发展思想，突出农民主体地位，把保障农民利益放在第一位。要探索建立更加有效、更加长效的利益联结机制，确保乡亲们持续获益。要注意解决好稻水矛盾，采用节水技术，积极发展节水型、高附加值的种养业，保护好黄河水资源。目前，疫情防控形势稳步向好，要继续抓好常态化疫情防控，加快恢复社会生产生活正常秩序。本题选择A项。

4. ABC【解析】2020年6月8日至10日，习近平在宁夏考察。习近平指出，全党同志特别是各级领导干部要不忘初心、牢记使命，始终保持清醒头脑和政治定力，坚持和加强党的领导不动摇，坚持和发展中国特色社会主义不动摇，坚持实现中华民族伟大复兴的宏伟目标不动摇，锲而不舍把革命先辈为之奋斗的伟大事业推向前进。本题选择ABC。

5. C【解析】根据《海南自由贸易港建设总体方案》，2025年前重点任务是围绕贸易投资自由化便利化，在有效监管基础上，有序推进开放进程，推动各类要素便捷高效流动，形成早期收获，适时启动全岛封关运作。本题选择C项。

6. ABCD【解析】广东省首批粤港澳大湾区文化遗产游径6月13日发布。串联起包括孙中山文化遗产、海上丝绸之路文化遗产、华侨华人文化遗产、古驿道文化遗产和海防史迹文化遗产5大主题的游憩通道，将承载着粤港澳大湾区共同记忆和文化情感的历史文化资源“串珠成链”。本题选择ABCD。

7. B【解析】2020年6月，国务院办公厅日前印发《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》。按照党中央、国务院决策部署，为全面掌握我国自然灾害风险隐患情况，提升全社会抵御自然灾害的综合防范能力，定于2020年至2022年开展第一次全国自然灾害综合风险普查。

8. BCD【解析】《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》中提出，普查对象包括：与自然灾害相关的自然和人文地理要素，省、市、县各级人民政府及有关部门。普查内容包括：主要自然灾害致灾调查与评估，人口、房屋、基础设施等承灾体调查与评估，历史灾害调查与评估等。普查标准时点为2020年12月31日。A项属于普查对象，不属于普查内容。本题选择BCD。

9. D【解析】6月11日，我国正式发布《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2035年）》，将划定青藏高原生态屏障区、黄河重点生态区（含黄土高原生态屏障）等七大重点生态功能区，并在其基础上实施九大生态系统保护和修复重大工程。本题选择D项。

10. D【解析】6月11日，我国正式发布《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2021—2035年）》，《规划》中提到的“长江重点生态区”，其区域涉及四川、云南、贵州、重庆、湖北、湖南、江西、安徽、江苏、浙江、上海等11个省（市），不包括D项的区域。本题选择D项。

11. A【解析】6月11日2时31分，我国在太原卫星发射中心用长征二号丙运载火箭成功将海洋一号D卫星送入预定轨道。它将与海洋一号C卫星在轨组网运行，用于获取全球海洋水色水温信息等数据，为海洋环境监测与预报、海洋灾害预警等提供服务。

更多考“事”信息、时政热点、真题演练，敬请关注华图教育事业单位公众号！



华图事业单位  
SYDW.HUATU.COM