

2021年4月时事政治

一、国内部分

1、2021年3月31日6时45分,我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭,成功将高分十二号02星发射升空,卫星顺利进入预定轨道。高分十二号02星主要用于国土普查、城市规划、土地确权、路网设计、农作物估产和防灾减灾等领域。【①中国卫星发射中心一共有5个:分别是酒泉卫星发射中心、西昌卫星发射中心、太原卫星发射中心,以及文昌卫星发射中心,中国东方航天港(海上发射中心母港)。②长征系列运载火箭是中国自行研制的航天运载工具。长征运载火箭起步于20世纪60年代,1970年4月24日“长征一号”运载火箭首次发射“东方红一号”卫星成功。③高分十二号卫星是高分辨率对地观测系统国家科技重大专项安排的微波遥感卫星,地面像元分辨率最高可达亚米级。】

2、2021年3月31日,华能海南昌江核电二期工程项目正式开工,这也是“十四五”时期开工的首个核电项目。昌江核电二期工程建成后,每年可向海南省输送清洁电量180亿千瓦时,对优化海南能源结构具有重要意义。【轻原子核的融合和重原子核的分裂都能放出能量,分别称为核聚变能和核裂变能,在聚变或者裂变时释放大热量,能量按照核能—机械能—电能进行转换,这种电力即可称为核电。核电具有输出功率大、电源稳定可靠、清洁低碳等特点。】

3、北京时间3月31日零点起,“中国天眼”FAST将正式向全世界开放,向全球科学家征集观测申请。【500米口径球面射电望远镜(FAST),位于贵州省黔南布依族苗族自治州平塘县克度镇大窝凼的喀斯特洼坑中,工程为国家重大科技基础设施,“天眼”工程由主动反射面系统、馈源支撑系统、测量与控制系统、接收机与终端及观测基地等几大部分构成。被誉为“中国天眼”的500米口径球面射电望远镜FAST是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。】

4、2021年4月1日,《求是》杂志发表国家主席习近平的重要文章《在党史学习教育动员大会上的讲话》。文章指出,开展党史学习教育要突出重点。第一,进一步感悟思想伟力,增强用党的创新理论武装全党的政治自觉。第二,进一步把握历史发展规律和大势,始终掌握党和国家事业发展的历史主动。第三,进一步深化对党的性质宗旨的认识,始终保持马克思主义政党的鲜明本色。第四,进一步总结党的历史经验,不断提高应对风险挑战的能力水平。第五,进一步发扬革命精神,始终保持艰苦奋斗的昂扬精神。第六,进一步增强党的团结和集中统一,确保全党步调一致向前进。

5、2021年4月1日电,近日,科技部已批复同意支持湖南建设国家耐盐碱水稻技术创新中心。这是全国农业领域首批启动建设的3个国家技术创新中心之一。中心到2030年,培育出适合不同盐碱地生态区种植的有重大应用价值的水稻新品种10—15个,具有在全国推广面积达1亿亩的产能,亩产达到300公斤以上,并辐射东南亚和非洲的“一带一路”沿线国家,为落实“藏粮于技、藏粮于地”战略,保障国家粮食安全、生态安全提供技术储备。【重庆建设国家生猪技术创新中心,这是我国农业领域首个、也是重庆首个国家技术创新中心。】

6、2021年4月1日电,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定,《国际中文教育中文水平等级标准》(GF0025—2021)近日由教育部、国家语言文字工作委员会发布,作为国家语委语言文字规范自2021年7月1日起正式实施。将学习者中文水平分为“三等九级”,并以音节、汉字、词汇、

语法四种语言基本要素构成“四维基准”, 以言语交际能力、话题任务内容和语言量化指标形成三个评价维度, 以中文听、说、读、写、译作为五项语言技能, 从而准确标定学习者的中文水平。

7、2021年4月2日电, 近日, 上海、江苏、浙江、安徽三省一市人大常委会分别通过促进和保障长江流域禁捕工作的相关决定, 统一于今年4月1日起开始施行。【①三省一市人大常委会的决定都提出, 建立健全三省一市协同的闭环监管长效机制, 探索建设覆盖三省一市的船舶登记信息共享平台、渔船动态监管平台、水产品市场流通追溯监管平台和执法信息互通共享平台, 共同打击破坏禁捕的各类违法犯罪行为。②2020年1月, 农业农村部宣布从2020年1月1日0时起开始实施长江十年禁渔计划。通告称, 长江干流和重要支流除水生生物自然保护区和水产种质资源保护区以外的天然水域, 最迟自2021年1月1日0时起实行暂定期为10年的常年禁捕, 期间禁止天然渔业资源的生产性捕捞。】

8、2021年4月2日, 总投资约53亿元的广东珠海金湾海上风电场项目全容量并网发电, 这是粤港澳大湾区建成投产的首个大容量海上风电场项目。项目建成后, 每年可节省标煤消耗约23万吨, 减少二氧化碳排放约46万吨。【①国家“十四五”规划纲要: 加强粤港澳产学研协同发展, 完善广深港、广珠澳科技创新走廊和深港河套、粤澳横琴科技创新极点“两廊两点”架构体系, 推进综合性国家科学中心建设。粤港澳大湾区与美国纽约湾区、旧金山湾区、日本东京湾区并称为世界四大湾区。粤港澳大湾区以广府文化作为核心文化。】

9、2021年4月2日电, 近日, 在国家深海基地管理中心组织的西太平洋深海科考航次中, “悟空”号全海深AUV进行了5000米级深潜和7000米级深潜, 最大下潜深度达到7709米, 创造了我国无人无缆潜水器AUV下潜深度的新纪录(原最大潜深纪录为5213米)。这也是继俄罗斯“勇士-D”AUV后, AUV潜深的世界第二深度。【暗物质粒子探测卫星(DAMPE), 简称悟空号, 是中国科学院空间科学战略性先导科技专项中首批立项研制的4颗科学实验卫星之一, 是目前世界上观测能段范围最宽、能量分辨率最优的暗物质粒子探测卫星。】

10、2021年4月2日, 中科院高能物理所举行新闻发布会, 宣布中日合作西藏AS γ 实验观测到迄今为止最高能量的弥散伽马射线辐射, 最高能量达957TeV, 接近1PeV; 这些超高能伽马射线的方向并没有指向已知的低能段伽马射线源, 而是弥漫分布在银盘上。这是国际上首次发现“拍电子伏特宇宙线加速器”(PeVatron)在银河系中存在的证据。

11、2021年4月3日电, 退役军人事务部、中央军委政治工作部、全国双拥办近日联合印发《关于开展向拉齐尼·巴依卡同志学习的通知》。通知指出, 拉齐尼·巴依卡同志是新时代党的治疆方略的坚定推动者, 是新时代共产党员坚守初心使命的优秀代表, 是全国人大代表忠诚履职的杰出榜样, 是新时代退役军人忠诚奉献的先锋模范, 是爱国拥军、巡边护边的“帕米尔雄鹰”。【帕米尔高原, 波斯语, 意为平顶屋, 中国古代称葱岭, 古丝绸之路在此经过。地处中亚东南部、中国的最西端, 横跨塔吉克斯坦、中国和阿富汗。】

12、2021年4月5日电, 广东正式宣布建立以省长、制造强省建设领导小组组长为“总链长”的省领导定向联系负责20个战略性新兴产业集群的“链长制”。【①广东“链长制”的六大工作任务包括指导建立和完善战略性新兴产业集群“五个一”工作体系, 开展战略性新兴产业集群运行情况调度工作等。②“五个一”工作体系: 一张产业集群龙头企业 and “隐形冠军”企业表, 一份产业集群重点项目清单, 一套产业集群创新体系, 一个产业集群政策工具包, 一家产业集群战略咨询支撑机构。】

找研讯, 找真题, 找辅导, 就上【聚创考研网】, 微信 juchuang911

13、2021年4月5日电, 日前, 财政部、国家文物局制定印发《国有文物资源资产管理暂行办法》, 对文物资源资产的登录清查、保护利用、资产报告、监督检查等工作作出规范。管理收藏单位对文物资源资产进行**保养修缮和定期维护**, 不得损毁、改建、添建或者拆除**不可移动文物**。

14、2021年4月6日, 国务院新闻办公室发表《人类减贫的中国实践》白皮书, 白皮书指出, 改革开放以来, 按照现行贫困标准计算, 中国**7.7亿农村贫困人口**摆脱贫困; 按照世界银行国际贫困标准, 中国减贫人口占同期全球减贫人口**70%以上**。

15、2021年4月6日电, 包含先导巡天及正式巡天前8年的**郭守敬望远镜(LAMOST) DR8**数据集于日前正式对国内天文学家和国际合作者发布。预计到2022年, 郭守敬望远镜发布的光谱数量有望突破2000万条。【①**郭守敬**, 元朝著名的天文学家、数学家、水利工程专家。郭守敬在天文、历法、水利和数学等方面都取得了卓越的成就, 发明了简仪、高表等十二种新仪器, 代表作**《授时历》是当时世界上最先进的一种历法**。1970年, 国际天文学会以郭守敬的名字为月球上的一座环形山命名为“郭守敬环形山”。1977年, 国际小行星中心将小行星**1024**命名为“郭守敬小行星”。中科院国家天文台也将国家重大科技基础设施 LAMOST 望远镜命名为“郭守敬天文望远镜”。②**郭守敬望远镜**是由中国科学院国家天文台承担研制的**我国自主创新的、世界上口径最大的大视场兼大口径及光谱获取率最高的望远镜**。**郭守敬望远镜**千万量级的光谱数据将成为“**数字银河系**”的重要基石, 对于研究银河系的结构、形成和演化具有不可替代的科学意义。同时在助力天文学家**搜寻稀有天体、致密天体以及研究恒星物理和探索遥远宇宙**等方面展现出强大的优势。】

16、2021年4月7日电, 文化和旅游部办公厅日前发布《关于开展2021年“文化和自然遗产日”非遗宣传展示活动的通知》为进一步提高人民群众非物质文化遗产保护意识, 传承、弘扬中华优秀传统文化, 营造非遗保护良好社会氛围, 文化和旅游部决定在今年**6月12日“文化和自然遗产日”前后集中开展非遗宣传展示活动**。今年活动主题为“**人民的非遗 人民共享**”。

17、2021年4月7日是第72个世界卫生日, 中国宣传主题为“**巩固全面小康, 促进健康公平**”。通过党和国家以及广大医疗卫生工作者的努力, 中国历史性地消除了农村贫困地区乡村两级医疗卫生机构和人员“空白点”, 累计使近千万因病致贫返贫人口成功摆脱了贫困。

18、中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对深化东西部协作和定点帮扶工作作出重要指示指出, **开展东西部协作和定点帮扶, 是党中央着眼推动区域协调发展、促进共同富裕作出的重大决策**。要适应形势任务变化, 聚焦巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴, 深化东西部协作和定点帮扶工作。【“**西部大开发**”是中华人民共和国中央政府的一项政策, 目的是“**把东部沿海地区的剩余经济发展能力, 用以提高西部地区的经济和社会发展水平、巩固国防**。”“西部大开发”由国务院西部地区开发领导小组于**2000年1月开始部署**, 整个政策包括“**西电东送**”“**南水北调工程**”“**西气东输**”“**青藏铁路**”四个主要项目。2019年8月15日, 国家发展改革委印发《西部陆海新通道总体规划》, 明确到**2025年将基本建成西部陆海新通道**。】

19、脱贫攻坚期间, 我国**产业扶贫**取得显著成效, 成为**覆盖面最广、带动人口最多、可持续性最强**的**扶贫举措**。目前, 全国建成各类特色产业基地超过30万个, 每个脱贫县都形成了2—3个特色鲜明、带贫面广的主导产业; 通过订单生产、股份合作等方式, 72%的原建档立卡贫困户与新型经营主体建立了紧密的利益联结关系; 4400多个农业科技单位、超过1.5万名专家投身产业扶贫, 形成了**县有专家指导、村有能人带动的产业帮扶格局**。

20、近日, 江苏省人民政府、安徽省人民政府联合印发《南京都市圈发展规划》。《规划》明确要把**南京都市圈**建设成为长江经济带重要的资源配置中心。依托南京空港、海港、高铁港枢纽地位, 联动芜湖、镇江、淮安、扬州等都市圈枢纽资源, 打造**长三角向内辐射中西部、向外连接全世界的枢纽型都市圈**。【**南京都市圈**是以**南京为中心**的经济区域带, 位于中国东部、长江中下游沿江城市地带核心地区, 地跨苏皖两省, 是**中国第一个规划建设的跨省都市圈**。南京都市圈成员为**南京、镇江、扬州、淮安、马鞍山、滁州、芜湖、宣城和常州的溧阳、金坛**, 包含 33 个市辖区、11 个县级市和 16 个县, 总面积 6.6 万平方公里。】

21、日前, 中国科学院古脊椎动物与古人类研究所徐光辉研究团队在**贵州盘州**发现 2.44 亿年前一种**大型的肉食性基干新鳍鱼类**, 命名为**盘州暴鱼**。盘州暴鱼体长 26 厘米, 代表了**疣齿鱼科最古老的化石新证据**, 也是**暴鱼属在贵州的首次发现**。

22、中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对打击治理电信网络诈骗犯罪工作作出重要指示强调, 近年来, 各地区各部门贯彻党中央决策部署, 持续开展电信网络诈骗犯罪打击治理, 取得了初步成效。要坚持**以人民为中心, 统筹发展和安全, 强化系统观念、法治思维**, 注重源头治理、综合治理, 坚持**齐抓共管、群防群治**, 全面落实打防管控各项措施和金融、通信、互联网等行业监管主体责任, 加强法律制度建设, 加强社会宣传教育防范, 推进国际执法合作, 坚决遏制此类犯罪多发高发态势, 为建设更高水平的平安中国、法治中国作出新的更大的贡献。

23、2021 年 4 月 9 日, **全球最大集装箱海运联盟——海洋联盟在天津港开通欧洲新航线**, 这是**天津港今年新开通的首条外贸远洋干线**。【**天津港**, 也称**天津新港**, 处于**京津冀城市群和环渤海经济圈的交汇点**上, 位于天津市**海河**入海口, 是**中国北方重要的综合性港口和对外贸易口岸**, 天津港是在**淤泥质浅滩上挖海建港、吹填造陆建成的世界航道等级最高的人工深水港**。2013 年天津港货物吞吐量首次突破 5 亿吨, 集装箱吞吐量突破 1300 万标准箱, 成为**中国北方第一个 5 亿吨港口**。2014 年 1 月 1 日, **中国第一条人工开挖的复试航道在天津港正式通航**。】

24、作为北京冬奥会和冬残奥会的重要准备工作, 为期 10 天的“相约北京”冰上项目测试活动 2021 年 4 月 10 日收官。在以“**能测尽测、应测尽测**”为原则, 对标冬奥赛时要求的实战“大练兵”中, 冰上项目竞赛场馆设施建设、运行团队磨合、属地保障得到充分检验。

25、2021 年 4 月 10 日, 由国家能源局批复的国家光伏、储能实证实验平台(大庆基地)破土动工, 标志着**首个“国字号”新能源户外实证实验平台落户大庆**, 正式进入**实质性建设阶段**。开发利用太阳能和发展储能是实现**碳达峰、碳中和**的重要举措。【①**碳中和**, 节能减排术语, 减少二氧化碳排放量的手段, 是指企业、团体或个人测算在一定时间内, 直接或间接产生的温室气体排放总量, 通过植树造林、节能减排等形式, 抵消自身产生的二氧化碳排放, 实现二氧化碳的“零排放”。②**碳达峰**则指的是**碳排放进入平台期后, 进入平稳下降阶段**。】

26、2021 年 4 月 9 日, 中共中央政治局常委、国务院总理李克强主持召开经济形势专家和企业座谈会, 李克强指出, 要跟踪分析国内外形势变化, 科学精准实施宏观调控, 持续有针对性实施好**结构性减税**等政策, 做到**保就业保民生保市场主体**的政策力度不减。【“**六稳**”指的是**稳就业、稳金融、稳外贸、稳外资、稳投资、稳预期**, 涵盖了我国目前经济生活的主要方面。“**六保**”指的是**保居民就业、保基本民生、保市场主体、保粮食能源安全、保产业链供应链稳定、保基层运转**。“六稳”和“六保”之间不是孤立的, 两者是彼此联系的。“**六稳**”是大局, “**六保**”是前提, 当前形势下, 只有全面落实好“六保”, 才能实现“六稳”, 也才能稳住中国经济这个大局, 实现稳中求进。“六稳”是

工作, “六保”是任务, “六稳”的要求是做好, “六保”的要求是全面落实。在这个意义上, “六保”是底线, “六稳”是高线, 是我们追求的目标。】

27、吴文俊人工智能科学技术奖十周年颁奖盛典日前在京举行。中国工程院院士李德毅凭借在计算机工程、自动控制、认知科学和无人驾驶等人工智能领域取得的多项领先成果, 荣获吴文俊人工智能最高成就奖。【吴文俊人工智能科学技术奖, 由中兴通讯公司牵头捐资, 中国人工智能学会发起主办, 共设有科学技术成就奖、科学技术创新奖和科学技术进步奖, 每年评奖一次。其中, 成就奖和创新奖主要奖励个人, 进步奖主要奖励项目。】

28、2021年4月10日上午, 2021年共和国部长义务植树活动在北京市大兴区礼贤镇临空区休闲公园举行。今年活动的主题为“履行植树义务, 共建美丽中国”。

29、习近平近日对职业教育工作作出重要指示强调, 在全面建设社会主义现代化国家新征程中, 职业教育前途广阔、大有可为。要坚持党的领导, 坚持正确办学方向, 坚持立德树人, 优化职业教育类型定位, 深化产教融合、校企合作, 深入推进育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革, 稳步发展职业本科教育, 建设一批高水平职业院校和专业, 推动职普融通, 增强职业教育适应性, 加快构建现代职业教育体系, 培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。各级党委和政府要加大制度创新、政策供给、投入力度, 弘扬工匠精神, 提高技术技能人才社会地位, 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提供有力人才和技能支撑。【工匠精神, 是一种职业精神, 它是职业道德、职业能力、职业品质的体现, 是从业者的一种职业价值取向和行为表现。“工匠精神”的基本内涵包括敬业、精益、专注、创新等方面的内容。】

30、2021年4月13日, 市场监管总局会同中央网信办、税务总局召开互联网平台企业行政指导会, 34家互联网平台企业代表参加。会议明确提出互联网平台企业要知敬畏守规矩, 限期全面整改问题, 建立平台经济新秩序。针对强迫实施“二选一”以及其他突出问题, 会议明确提出, 平台企业要把握正确方向、增强责任意识, 坚持国家利益优先, 坚持依法依规运行, 坚持履行社会责任, 做到“五个严防”和“五个确保”。各平台企业要对照税收法律法规、政策制度, 全面排查涉税问题, 主动开展自查自纠。【“五个严防”和“五个确保”: 严防资本无序扩张, 确保经济社会安全; 严防垄断失序, 确保市场公平竞争; 严防技术扼杀, 确保行业创新发展; 严防规则算法滥用, 确保各方合法权益; 严防系统封闭, 确保生态开放共享】

31、国家发展改革委提出, 2021年城区常住人口300万以下城市落实全面取消落户限制政策, 今年还将新开工改造5.3万个老旧小区, 有条件的可同步开展建筑节能改造。

32、国务院总理李克强2021年4月14日主持召开国务院常务会议, 通过《中华人民共和国市场主体登记管理条例(草案)》, 为培育壮大市场主体和促进公平竞争提供法治保障。近年来通过推进商事制度改革, 市场主体数量在“十三五”期间新增6000多万户, 增强了经济活力和韧性, 促进了大量就业。要深化“放管服”改革, 把行之有效的做法上升为制度规范, 尤其要完善市场主体登记管理这一基础性制度。【放管服, 就是简政放权、放管结合、优化服务的简称。“放”即简政放权, 降低准入门槛。“管”即创新监管, 促进公平竞争。“服”即高效服务, 营造便利环境。】

33、中国海油2021年4月15日宣布, 我国首个千亿方自营深水大气田“深海一号”气田提前近300天完成全部钻井作业, 多项技术填补国内空白, 预计今年6月底投产, 每年将为粤港琼等地供气30亿立方米。

34、2021年4月15日,我国首艘具备破冰能力的大型航标船“海巡156”轮在湖北下水。该轮今年9月将列编北海航海保障中心,将用于北方冰冻港口、航道的助航设施布设、撤除、更换和维护作业,可填补我国航标船无破冰能力的空白。

35、4月15日,福厦高铁全线最长隧道——杨梅山隧道顺利贯通,隧道全长10669米,为2022年高铁通车奠定了基础。福厦高铁全长约277公里,是我国首条跨海高铁,通车后将实现福州、厦门“1小时生活圈”。

36、中共一大会址修缮工作已经完成,将于今年“七一”前对外开放。历经约5个月的修缮,这幢百年石库门建筑正以“修旧如旧”的新面貌迎接建党百年。【①中共一大,于1921年7月23日在上海法租界兴业路76号,一幢平凡的石库门老楼召开,后选址浙江嘉兴南湖,出席大会的代表共12人。中国共产党第一次全国代表大会先建立了三人组成的中央局,并选举陈独秀任书记,张国焘为组织主任,李达为宣传主任。大会的召开宣告了中国共产党的正式成立。②中国共产党的成立是中国近现代史上开天辟地的大事,它标志着中国革命的一个重大转折点。“自从有了中国共产党,中国革命的面目就焕然一新了。”从此,领导反帝反封建的革命斗争、争取民族独立和人民解放、实现振兴中华的伟大使命,历史地落到了中国共产党的身上。】

37、2021年4月16日,第七届中国数字阅读大会在杭州开幕。本次大会以“数字赋能新发展,阅读追梦新征程”为主题,旨在联合各方,共同探讨全媒体时代下的数字阅读理念创新、方式创新与实践创新,做响做亮线上线下主题阅读活动,向建党百年献礼。在大会开幕式上,中国音像与数字出版协会发布了《2020年度中国数字阅读报告》,报告显示,2020年中国数字阅读行业市场整体呈现增长较快、结构优化的良好态势。【杭州,简称“杭”,古称临安、钱塘,是浙江省省会,地处中国华东地区、钱塘江下游、东南沿海、京杭大运河南端,杭州人文古迹众多,西湖及其周边有大量的自然及人文景观遗迹,具代表性的有西湖文化、良渚文化、丝绸文化、茶文化,以及流传下来的许多故事传说。杭州自秦朝设县治以来已有2200多年的历史,曾是吴越国和南宋的都城。因风景秀丽,素有“人间天堂”的美誉。】

38、中央广播电视总台“品牌强国工程——乡村振兴行动”在重庆启动,中央广播电视总台发布了“品牌强国工程——乡村振兴行动”传播方案。该行动将以“产业振兴”为主要抓手,充分发挥总台旗下全媒体多平台的传播优势,打造乡村品牌,振兴乡村产业,实现以产业振兴带动乡村全面振兴。【乡村振兴战略是习近平总书记2017年10月18日在党的十九大报告中提出的战略。十九大报告指出,农业农村农民问题是关系国计民生的根本性问题,必须始终把解决好“三农”问题作为全党工作的重中之重,实施乡村振兴战略。中共中央、国务院连续发布中央一号文件,对新发展阶段优先发展农业农村、全面推进乡村振兴作出总体部署,为做好当前和今后一个时期“三农”工作指明了方向。】

39、2021年4月15日是香港国安法实施后的首个全民国家安全教育日。各界人士普遍认为,过去一年,中央制定香港国安法、完善香港选举制度,香港由乱转治,让香港社会更加明白国家安全的意义和重要性。【2020年6月30日,十三届全国人大常委会第二十次会议举行第二次全体会议、第三次全体会议和闭幕会。会议表决通过了《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》,国家主席习近平签署第49号主席令予以公布。这部法律共6章、66条,是一部兼具实体法、程序法和组织法内容的综合性法律。】

40、2021年4月12日, 随着射阳龙源40万千瓦海上风电项目顺利实现全容量并网, 江苏省盐城市新能源装机容量达1004.76万千瓦, 江苏盐城成为长三角地区首个“千万千瓦新能源发电城市”。【海上风力发电厂, 是利用海上风力资源发电的新型发电厂。风电行业的真正发展始于1973年石油危机, 20世纪80年代开始建立示范风电场, 成为电网新电源。世界上已经有海上风电场和正在开发中的国家包括英国、德国、瑞典、法国和中国等。丹麦有世界上最大的海上风电厂。】

41、2021年4月18日, 第二十六个“世界读书日”到来之际, “书香飘万家——颂百年风华传红色基因”2021全国家庭亲子阅读主题活动在北京丰台宛平城举行。全国妇联主席沈跃跃向家庭代表赠送红色书籍, 为亲子阅读巾帼志愿服务小分队代表授旗, 并和少年儿童及家长一起走进中国人民抗日战争纪念馆参观学习。【①中国人民抗日战争纪念馆是全国唯一一座全面反映中国人民抗日战争历史的大型综合性专题纪念馆(截止至2014年)。②抗日战争, 指20世纪中期第二次世界大战中, 中国抵抗日本侵略的一场民族性的全面战争。抗战时间从1931年9月18日九一八事变开始算起, 至1945年9月2日结束, 共14年抗战。中国战场是二战的主战场之一, 是二战的重要组成部分。中国人民抗日战争, 是中华民族历史上最伟大的卫国战争, 是中国人民反抗日本帝国主义侵略的正义战争, 是世界反法西斯战争的重要组成部分, 也是中国近代以来抗击外敌入侵第一次取得完全胜利的民族解放战争。】

42、2021年4月19日, 在清华大学建校110周年校庆日即将来临之际, 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平来到清华大学考察。习近平强调, 百年大计, 教育为本。我们要建设的世界一流大学是中国特色社会主义的一流大学, 我国社会主义教育就是要培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。我国高等教育要立足中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局, 心怀“国之大者”, 把握大势, 敢于担当, 善于作为, 为服务国家富强、民族复兴、人民幸福贡献力量。广大青年要肩负历史使命, 坚定前进信心, 立大志、明大德、成大才、担大任, 努力成为堪当民族复兴重任的时代新人, 让青春在为祖国、为民族、为人民、为人类的不懈奋斗中绽放绚丽之花。

43、甘肃省明确到2022年石窟寺重大险情全面消除, 各级文保单位石窟寺“四有(有保护范围、有标志说明、有记录档案、有专门机构或专人负责管理)工作基本健全, 分类开展莫高窟、麦积山石窟、炳灵寺石窟等3处世界文化遗产保护示范工程、20处国保单位石窟寺重大保护工程, 以及30处中小石窟寺抢救性保护工程。【四大石窟是莫高窟(甘肃敦煌)、云冈石窟(山西大同)、龙门石窟(河南洛阳)、麦积山石窟(甘肃天水)的合称, 是以中国佛教文化为特色的巨型石窟艺术景观, 也是中国古代传统文化艺术的历史瑰宝。】

44、2021年4月20日起, 中央纪委国家监委网站向社会公布十九届中央第五轮巡视整改进展情况, 接受干部群众监督。从公布的情况看, 被巡视单位党组(党委)切实加强对巡视整改的组织领导, 普遍成立巡视整改工作领导小组和工作专班, 由主要负责同志牵头, 具体负责本单位巡视整改工作, 形成了一级抓一级、层层抓整改的工作局面。有的建立整改台账、定期报告、任务销号、情况公开等制度, 形成“日整改+台账、周报告+评估、半月汇报+督导”的工作机制。

45、日前, 《福建省古树名木保护管理办法》通过审议, 并将于2021年6月1日起施行。根据《办法》, 古树是指树龄在100年以上的树木, 名木是指具有重要历史、文化、观赏、科学价值和重要纪念意义的树木, 省古树名木主管部门应当每10年至少组织开展一次行政区域内古树名木普查。

46、2021年4月21日, 国务院总理李克强主持召开国务院常务会议, 部署进一步实施好常态化财政资金直达机制, 更好发挥财政资金惠企利民作用; 通过《中华人民共和国土地管理法实施条例(修订

草案)》。会议指出, 实施财政资金直达机制是创新宏观调控的重大举措。按照党中央、国务院部署, 去年中央财政下达直达资金 1.7 万亿元, 对市县基层实施减税降费发挥了“雪中送炭”作用, 为稳住经济基本盘提供了重要支撑。【雪中送炭, 出自宋代范成大《大雪送炭与芥隐》, 意思是在下雪天给人送炭取暖, 比喻在别人急需时给以物质上或精神上的帮助。】

47、2021 年 4 月 21 日, 四川、重庆、云南、贵州、西藏签署政务服务“跨省通办”合作协议, 西南五省区市计划今年公布首批“跨省通办”事项清单, 目前已初步梳理出 148 项, 涉及户籍证明、电子监控违法处理、基本养老保险关系转移等。

48、2021 年 4 月 22 日, 韩正在广州主持召开粤港澳大湾区建设领导小组会议, 深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神, 研究部署粤港澳重大合作平台建设有关政策落实等工作。韩正强调, 要进一步扩展合作区发展空间, 用好有关支持政策, 促进深港开展深度合作。要扎实推进制度改革创新, 推动现代服务业创新发展, 加快科技发展体制机制改革, 创新区域治理模式, 打造市场化、法治化、国际化营商环境。【粤港澳大湾区(GBA)由香港、澳门两个特别行政区和广东省广州、深圳、珠海、佛山、惠州、东莞、中山、江门、肇庆九个珠三角城市组成, 是中国开放程度最高、经济活力最强的区域之一, 在国家发展大局中具有重要战略地位。国家“十四五”规划纲要: 加强粤港澳产学研协同发展, 完善广深港、广珠澳科技创新走廊和深港河套、粤澳横琴科技创新极点“两廊两点”架构体系, 推进综合性国家科学中心建设。粤港澳大湾区与美国纽约湾区、旧金山湾区、日本东京湾区并称为世界四大湾区。粤港澳大湾区以广府文化作为核心文化。】

49、日前, 国务院批复同意在天津、上海、海南、重庆 4 省市开展服务业扩大开放综合试点。我国消费形态正在由实物消费为主加快向服务消费为主转变, 服务业吸收外资已占吸收外资总量的 70% 以上。【三大产业划分世界各国不完全一致, 但基本均划分为三大类: 第一产业、第二产业和第三产业。第一产业主要指生产食材以及其它一些生物材料的产业, 包括种植业、林业、畜牧业、水产养殖业等直接以自然物为生产对象的产业(泛指农业)。第二产业主要指加工制造产业(或指手工制作业), 利用自然界和第一产业提供的基本材料进行加工处理。第三产业是指第一、第二产业以外的其他行业(现代服务业或商业), 范围比较广泛, 主要包括交通运输业、通讯产业、商业、餐饮业、金融业、教育、公共服务等非物质生产部门。】

50、2021 年 4 月 24 日电, 海军三型主战舰艇——长征 18 号艇、大连舰、海南舰 23 日在海南三亚某军港集中交接入列。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席交接入列活动。习近平将八一军旗、命名证书分别授予长征 18 号艇艇长、政治委员, 大连舰舰长、政治委员, 海南舰舰长、政治委员。这次交接入列的三型主战舰艇分别命名为: 中国人民解放军海军长征 18 号艇、舷号 421, 中国人民解放军海军大连舰、舷号 105, 中国人民解放军海军海南舰、舷号 31。【①辽宁号航空母舰, 代号: 001 型航空母舰, 舷号: 16, 简称: 辽宁舰, 是中国人民解放军海军隶下的一艘可以搭载固定翼飞机的航空母舰, 也是中国第一艘服役的航空母舰。②中国人民解放军海军山东舰, 舷号: 17, 是中国首艘自主建造的国产航母, 基于对前苏联库兹涅佐夫级航空母舰、中国辽宁号航空母舰的研究, 由中国自行改进研发而成, 是中国真正意义上的第一艘国产航空母舰。】

51、2021 年 4 月 24 日电, 由我国自主设计建造的首个国产大飞机生产试飞中心——中国商飞江西生产试飞中心 24 日全面竣工, 标志着我国已形成从科研设计、生产试飞到交付运营一整套相对完善的大飞机产业链条。【C919 中型客机, 全称 COMAC C919, 是中国首款按照最新国际适航标准, 具有自主知识产权的干线民用飞机, 是由中国商用飞机有限责任公司于 2008 年开始研制的。C 是中国英

文名称“China”的首字母, 也是中国商飞英文缩写 COMAC 的首字母, 第一个“9”的寓意是天长地久, “19”代表的是中国首型中型客机最大载客量为 190 座。】

52、2021 年 4 月 24 日电, 国家副主席王岐山在纪念中美“乒乓外交”50 周年活动上通过视频发表致辞。“以小球推动大球”, 开启了中美关系正常化的历史性进程。作为世界前两大经济体和联合国安理会常任理事国, 中美合则两利、斗则俱伤, 合作是双方唯一正确的选择。【乒乓外交是指 1971 年中国与美国两国乒乓球队互访的一系列事件。1971 年 4 月 10 日, 美国乒乓球代表团和一小批美国新闻记者抵达北京, 成为自 1949 年以来第一批获准进入中国境内的美国人。此举对中美关系的突破产生了影响, 被誉为“小球推动大球”, 实际上推动了中美两国的外交恢复。】

53、2021 年 4 月 24 日, 在中国航天日大会上, 中国第一辆火星车正式命名为“祝融”。“祝融”寓意点燃我国星际探测的火种, 指引人类对浩瀚星空、宇宙未知的接续探索和自我超越。【祝融是华夏族上古神话人物, 号赤帝, 后人尊为火神, 古时三皇五帝的五帝之一。据《山海经》记载, 祝融的居所是南方的尽头衡山, 是他传下火种, 教人类使用火的方法。】

54、近日, 国家林业和草原局专家验收组对珠三角 9 市森林城市建设进行考核后, 一致认为珠三角国家森林城市群通过国家级考核验收, 标志着我国首个森林城市群——珠三角国家森林城市群正式建成。【①珠江三角洲既是地理区域, 也是经济区域, 位于广东省中部地区, 有“南海明珠”之称。珠江三角洲是中国人口集聚最多、创新能力最强、综合实力最强的三大城市群之一。2015 年 1 月 26 日, 世界银行报告显示, 珠江三角洲超越日本东京, 成为世界人口和面积最大的城市群。②中国的十大城市群分别是: 长三角城市群、珠三角城市群、京津冀城市群、山东半岛城市群、中原城市群、辽中南城市群、长江中游城市群、海峡西岸城市群、成渝城市群、哈长城市群。】

55、2021 年 4 月 25 日, 第四届数字中国建设峰会在福建省福州市开幕。本届峰会以“激发数据要素新动能, 开启数字中国新征程”为主题。【“数字中国建设峰会”是中国信息化发展政策发布平台、电子政务和数字经济发展成果展示平台、数字中国建设理论经验和实践交流平台。】

二、国际部分

1. 当地时间 4 月 1 日, 韩国首尔市政府表示, 已向国际奥委会提交了有关 2032 年首尔与平壤联合申办夏季奥运会的建议书。

2、2021 年 4 月 1 日, 日本政府正式实施《改正高年龄者雇佣安定法》。这意味着日本社会将正式进入 70 岁退休的时代。

3、2021 年 4 月 1 日, 匈牙利国家药品审批监管机构向国药集团中国生物北京生物制品研究所正式颁发新冠灭活疫苗欧盟 GMP 证书。这是中国历史上首个在欧盟获批使用和 GMP 认证的疫苗产品, 迈出了中国新冠疫苗成为全球公共产品新的一步。

4、2021 年 4 月 6 日电, 世界贸易组织日前发布的年度《全球贸易数据与展望》报告显示, 受新冠肺炎疫情等因素影响, 2020 年全球货物贸易量下滑 5.3%。这一表现好于去年 10 月世贸组织作出下滑 92% 的预测。亚洲地区成为唯一一个货物出口维持正增长的地区, 而中国继续成为全球最大的出口国和第二大进口国, 进出口贸易量分别占全球的 11.5% 和 14.7%。世贸组织预计, 随着疫情趋缓和疫苗加快接种, 今明两年全球货物贸易量将分别增长 8.0% 和 4.0%。

5、2021年4月7日,二十国集团(G20)财政部长和央行行长同意延长暂缓最贫困国家债务偿付倡议(DSS)到2021年年底,同时呼吁国际货币基金组织(IMF)制定总额为6500亿美元的特别提款权分配方案,以帮助应对新冠肺炎疫情和促进全球经济复苏。

6、2021年4月9日,全球最大集装箱海运联盟—海洋联盟在天津港开通欧洲新航线,这是天津港今年新开通的首条外贸远洋干线。

7、2021年4月13日,中国常驻联合国代表团对媒体表示,中国当天向联合国足额缴纳2021年会费与国际刑事法庭余留机制摊款。中国代表团说,中国2016年开始成为联合国第二大维和摊款国,2019年成为第二大会费国,一直按照《联合国宪章》规定,及时、足额、无条件向联合国履行财政义务,体现了负责任大国的应有作用。

8、2021年4月14日,美国总统拜登宣布,驻阿富汗美军将从5月1日开始有序撤离,并于9月11日前完全撤出。当天,北约成员国外交部长和国防部长举行线上会议,决定从5月1日起的几个内从阿富汗撤出全部军队。

9、2021年4月19日晚,国务委员兼外长王毅作为习近平主席特别代表出席联合国安理会“加强联合国同区域和次区域组织合作”高级别公开辩论会并发言。王毅强调,今年是中国恢复联合国合法席位50周年。中国始终是联合国事业的积极支持者和参与者,是《联合国宪章》的坚定维护者和践行者。中方一贯支持联合国加强与区域及次区域组织合作,同非盟、东盟、阿盟等都建立了战略伙伴关系。中方愿同各区域组织进一步加强合作,共同推动构建人类命运共同体。

10、2021年4月22日是第五十二个世界地球日。联合国秘书长古特雷斯4月21日发表致辞说,地球生态正处于“临界点”,国际社会应共同付出艰苦的努力,使地球恢复健康,使人类与自然和谐相处。

11、2021年4月22日,外交部发言人汪文斌说,美国参议院外委会通过的“2021年战略竞争法案”严重歪曲事实、颠倒黑白,渲染“中国威胁论”,大肆鼓吹美开展全面对华战略竞争,粗暴干涉中国内政,充斥着陈旧的冷战思维和零和博弈观念,也反映出美国唯我独尊、容不得别国正常发展的霸权心态。中方对此强烈不满、坚决反对。

12、2021年4月24日电 国家副主席王岐山24日在纪念中美“乒乓外交”50周年活动上通过视频发表致辞。“以小球推动大球”,开启了中美关系正常化的历史性进程。作为世界前两大经济体和联合国安理会常任理事国,中美合则两利、斗则俱伤,合作是双方唯一正确的选择。

13、2021年4月24日电,中越第六次边境国防友好交流活动24日在广西壮族自治区东兴市和越南广宁省平辽县及相关口岸地区举行,国务委员兼国防部长魏凤和与越南国防部长潘文江分别率团参加。自2014年起,中越两军共举行5次边境高层会晤。

14、当地时间26日1时14分,俄罗斯“联盟—2.1b”号运载火箭从位于阿穆尔州的东方航天发射场发射升空。该火箭搭载着英国“一网”公司的36颗通信卫星。发射大约9分钟后,火箭第三级与运载火箭成功分离,36颗卫星被送入距地面450公里的预定轨道。

找研讯, 找真题, 找辅导, 就上【[聚创考研网](#)】, 微信 [juchuang911](#)

15、2021年4月26日, 日内瓦消息: 世界卫生组织、联合国儿童基金会、全球疫苗与免疫联盟联合发布《2030年免疫议程》, 旨在推动疫苗接种, 挽救更多生命。世界免疫周为每年4月最后一周, 其目的是促进疫苗接种以保护各年龄段人群免患疾病。

16、2021年4月27日, 在中国推动下, 联合国维和人员安全小组在纽约联合国总部成立, 中国、巴西、印度尼西亚和卢旺达担任共同主席。

17、2021年4月28日, 日本国会参议院批准区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)。由于众议院此前已批准该协定, 此举意味着日本已完成RCEP批准程序。

18、当地时间4月14日, 丹麦国家卫生局举行新闻发布会, 宣布该国将完全停止使用英国阿斯利康疫苗。

19、俄媒18日消息, 俄罗斯副总理鲍里索夫表示, 鉴于国际空间站已严重老化, 空间站运营合约将于2024年到期, 俄罗斯计划自2025年起退出该项目, 着手建造自己的空间站。

20、印度新冠疫情形势严峻, 25日公布的数据显示, 过去24小时, 印度新增新冠肺炎确诊病例349691例, 新增死亡病例2767例, 为疫情暴发以来最高。25日, 新德里宣布将全城封锁时间延长至5月3日。



聚创考研网
研讯干货课程一站式平台