

学习贯彻党的二十届三中全会精神

学习贯彻党的二十届三中全会精神中央宣讲团在香港宣讲

新华社香港8月27日电(记者曹景阳)25日至27日,学习贯彻党的二十届三中全会精神中央宣讲团在香港特别行政区为中央驻港机构和中资企业、香港特区管治团队、社会各界人士进行了三场宣讲,并与香港工商界、创科界代表举行了座谈交流。

中央宣讲团成员、全国人大常委会法制工作委员会主任沈春耀紧紧围绕习近平总书记在全国二十届三中全会上的重要讲话和《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》(以下简称《决定》),从深刻理解和进一步全面深化改革、推进中国式现代化的重大意义、深刻理解和进一步全面深化改革的指导思想和总体目标等重大原则,全面准确理解《决定》提出的重大举措和任务要求,全力以赴抓好全会精神贯彻落实等方面,对全会精神进行了宣讲。他表示,香港各界人士和管治团队都非常关心全会精神,充分反映了香港同胞对中央重大部署、对国家发展的关注,以及对香港在其中发挥作用的愿望。

中央宣讲团成员,商务部党组书记、部长王文涛着重从全面准确理解《决定》提出的重大改革举措,特别是经济体制改革的重大部署进行了宣讲。他指出,进入由治及兴的新阶段,香港迎来全力拼经济、谋发展的最好时期,更需要融入国家改革大潮,巩固和提升香港独特地位和优势,积极对接国家战略,充分把握国家发展带来的机遇,当好背

靠祖国、联通世界的超级联系人,超级增值人,在新的改革征程中不断谱写一国两制精彩华章。从香港融入改革发展大局看,一国两制的生命力和优越性不断显现。香港在国家构建对外开放格局下发挥日益重要的作用,在发展新质生产力上也有可为。

香港特区政府行政长官李家超出席有关宣讲活动。他表示,感谢中央宣讲团来港宣讲,令与会者和广大市民对全会精神有更深入认识和理解,获益良多。香港要通过进一步改革实现更好发展,既要进一步发挥一国两制下背靠祖国、联通世界的独特优势,也要在推动自身发展、与内地高度融合发展的进程中,不断致力寻求政策、机制、体

制的创新突破,持续巩固及提升自身优势,以香港所长贡献国家所需。

中央港澳工作办公室副主任、国务院港澳事务办公室副主任、中央人民政府驻香港特别行政区联络办公室主任郑雁雄表示,《决定》涉及香港的改革措施分量很重,饱含中央的关爱眷顾与厚望重托,为香港更好发挥独特作用提供了战略支点,为香港由治及兴带来新的重大机遇。中央宣讲团成员到香港宣讲,将帮助大家进一步深化对全会精神的理解。

26日下午举行的宣讲会通过香港特区政府网站、香港电台等渠道进行了直播,供市民即时收看。沈春耀、王文涛在宣讲会现场与香港社会各界人士进行了问答互动。

预计到2025年我国新制定30项以上物联网领域国家标准和行业标准

新华社北京8月27日电 记者27日从工业和信息化部获悉,工业和信息化部、国家标准化委员会近日联合发文提出,到2025年,我国新制定物联网领域国家标准和行业标准30项以上,参与制定国际标准10项以上,引领物联网产业高质量发展的标准体系加快形成。

物联网是以感知技术和网络通信技术为主要手段,实现人、机、物的泛在连接,提供信息感知、信息传输、信息处理等服务的基础设施。当前,我国物联网产业已形成庞大市场规模,在技术创新突破、行业融合应用、产业生态培育等方面取得积极成效。

根据两部门联合印发的《物联网标准体系建设指南(2024版)》,物联网标准体系包括基础标准、技术标准、建设运维标准和应用标准等4部分,其中,技术标准包括感知技术、网络与通信技术、数据处理技术、融合技术、射频与电磁兼容技术、边缘计算技术、物联网操作系统、数字孪生技术等标准。

指南提出,将加快物联网国际标准转化,提升国内和国际标准关键指标的一致性程度,积极参与国际标准化组织(ISO)、国际电工委员会(IEC)、国际电信联盟(ITU)等标准国际化活动,同全球产业链上下游企业共同制定物联网国际标准。

四部门持续遏制 天价 月饼

新华社北京8月27日电 国家发展改革委27日发布消息,为持之以恒遏制天价月饼,近期,国家发展改革委、工业和信息化部、商务部、市场监管总局等四部门对相关工作进行了专题研究部署。

据介绍,2022年,四部门联合发布《关于遏制 天价 月饼、促进行业健康发展的公告》,综合施策抓好政策落实,推动月饼回归大众消费品属性、回归传统文化本源,取得明显成效。为做好

2024年遏制 天价 月饼工作,四部门密切协作,加强对生产、销售企业的政策宣贯,强化源头治理;发挥行业协会作用,推动行业自律,引导企业依法依规经营;开展市场监测,及时发现苗头性问题线索。

下一步,四部门将继续狠抓公告落实,聚焦重点领域,进一步强化市场巡查,加大监督检查力度,督促相关企业做好问题整改,切实维护良好市场环境和风清气正的节日风尚。

西(安)延(安)高铁两座重难点隧道相继贯通

8月27日,位于陕西省甘泉县黄土梁峁沟区的高哨隧道贯通。随着高哨隧道和武家塬隧道两座高风险隧道相继贯通,西安至延安高速铁路无砟轨道的施工进展顺利,全线通车基础坚实。

高哨隧道全长6824.6米,隧道出口段与新延安隧道、丰足村大桥组成洞型式紧急救援站。隧道洞身下穿甘泉县垃圾处理站,长段落通过膨胀性地层与煤系地层,隧道最大埋深约520米,最小埋深1米,是这条高速铁路全线重难点、控制性工程之一。

据介绍,位于陕西省宜君县的武家塬隧道已于25日实现贯通。这条隧道全长9736.34米,最大埋深190米,最小埋深约2米,为I级高风险隧道。洞身土质松软且自稳能力差,施工中易发生变形、掉块、塌方、冒顶等风险。隧道采取长隧短打方式,共设置3座斜井辅助施工,是西(安)延(安)高铁全线重难点、控制性工程之一。

记者从西(安)延(安)高铁设计单位中铁第一勘察设计院了解到,在隧道勘察设计过程中,技术团队针对工程重难点,采取超前支护、优化衬砌结构、地表锚固防止地表水下渗等措施,为隧道安全施工提供有力支撑;针对局部段落地下水发育的情况,设置隧底排水系统;根据膨胀性地层的地质特征,优化支护参数,针对不同膨胀性地层分别采取仰拱配筋、优化仰拱曲率等措施,为工程安全施工及运营奠定了坚实基础。

西(安)延(安)高铁全长约300公里,设计时速350公里,是我国八纵八横 高铁网包头、银川至海口的包(银)海通道的重要组成部分,与正在建设的西渝高铁、延榆高铁共同形成南北大通道。项目建成后,西安至延安的运行时间将从目前的2个半小时缩短至1小时左右,极大便利沿线群众出行。(记者 刘彤)

铁路部门多措并举保障暑期旅客运输

新华社北京8月28日电(记者 樊曦)记者28日从中国国家铁路集团有限公司获悉,自暑运启动以来,7月1日至8月27日,全国铁路累计发送旅客8.31亿人次,同比增长5.9%,日均发送旅客1433万人次。铁路部门精心制定暑期旅客运输工作方案,加大运输能力投放,优化出行服务,多措并举保障旅客平安有序出行。

国铁集团运输部相关负责人介绍,今年暑期学生流、旅游流、探亲流等出行需求旺盛,铁路客流保持高位运行。目前,随着暑期进入尾声,全国各大院校开学在即,铁路进一步迎来学生客流高峰,预计自8月26日至9月10日期间

发送学生旅客650万人次。

为更好服务旅客出行,国铁太原局集团公司按照高峰图运输模式加大运力投放,并针对暑期客流实际,增开至平遥、五台山的旅客列车,进一步满足暑期旅游出行需求;国铁南宁局集团公司与南方电网贵州兴义供电局密切协作,组织党员服务队和青年志愿者服务队对兴义站、册亨站等火车站及管内铁路沿线供电设施开展安全巡查,保障暑运期间铁路电力供应稳定可靠;国铁广州局集团公司深圳北站增设学生专窗,加强服务引导,确保学生旅客购票无忧,同时组织广铁青年志愿者加强宣传组织,引导学生旅客有序进站乘车。

国家数据局从三方面系统布局培育壮大数据产业

新华社贵阳8月28日电(记者 严赋憬 向定杰)国家数据局局长刘烈宏28日表示,当前,数据作为新型生产要素已经深刻融入经济社会各领域,加快构建以数据为关键要素的数字经济,离不开强有力的数据产业的支撑,国家数据局将从优化产业布局、培育多元经营主体、强化政策保障等3方面系统布局培育壮大数据产业。

2024中国国际大数据产业博览会当日在贵州省贵阳市开幕。刘烈宏在开幕式上介绍,数据产业是一个新兴产业。从技术创新看,数据可信流通技术加速迭代;从资源配置看,数据有力促进了其他生产要素的创新性配置;从应用成效看,数据与业务融合更加紧密,深度赋能产业转型升级。培育数据产业,是推进数据要素市场化配置改革的重要途径,也是发展新质生产力、推动高质量发展的必然选择。

国家数据局在前期充分调研基础上,正会同有关部门研究制定产业发展政策,目的就是抓住数据产业成长的关键机遇,培育数据企业,塑造产业生态,将我国规模市场优势、海量数据优势转化为产业优势,提高我国数据产业竞争力。刘烈宏说。

他表示,将顺应数据产业发展方向和趋势,加强产业规划布局,优化产业结构,构建大中小企业融通发展、产业链上下游协同创新的生态体系,打造一批协同互补、特色发展、具有国际竞争力的数据产业集聚区;培育多元经营主体,加强引导,支持数据资源企业、数据服务企业、数据应用企业等不同类型的数据企业公平竞争、加快发展;强化政策保障,瞄准科技发展方向和国家重大战略需求,推动数据领域技术攻关,推进产学研合作,加快数据领域学科体系和人才队伍建设。



山东青岛：第四代+海上风电施工平台交付

8月28日,搭载智能船舶系统的自升自航式海上风电安装平台 港航平5 在青岛西海岸新区交付(无人机照片)。

当日,搭载智能船舶系统的自升自航式海上风电安装平台 港航平5,在中国船舶旗下的青岛海西重工有限责任公司举行交船仪式,正式交付业主天津港航工程有限公司。

据了解,港航平5 平台船长135米,宽50米,最大作业水深70米,最大起重能力1800吨。

新华社发(张进刚 摄)

6000年前山东人来自何处?科技考古 读基因、识祖先、探文明

齐鲁之地、孔孟之乡的山东是中华文明的重要发祥地之一。作为中华文明探源研究 专项子课题,上海复旦大学科技考古研究院联合山东大学、生命科学院金力团队、厦门大学、中国社科院考古所、山东省考古研究院和烟台市博物馆等13家机构,对山东省境内18个遗址的69例样本进行古基因提取、混合模拟分析,描绘出近6000年来生活在山东地域的人群基因之变,以分子考古手段描述了中华民族在

齐鲁大地上实现 血脉融合 的动态过程。相关论文近日发表于国际权威学术期刊《细胞》子刊《当代生物学》。

文少卿表示,这是他们首次从大汶口文化时期、龙山文化时期、商代、周代、汉代等不同历史时期考古遗址中获得有效的古代人类基因。

研究显示,山东人群在历史上经历了数次 融合期 并最终进入稳定期。

在大汶口文化时期,山东人迎来

第一个 融合期。在这个时期,来自当地的采集狩猎人群(与东北亚人群更接近)、黄河中游农业人群、中国南方古代人群在这片土地上共同生活、相互融合。

商朝时,山东是商族人活动的主要区域。在武王克商后,周天子在山东境内分封了齐、鲁、滕等诸侯国。科学家对取样于商周时期山东5个考古遗址的古人类基因组加以研究,发现这一时期山东又经历了较大规模的人群迁徙和融合 中

原人群再次大量迁入山东。

随后,经历秦汉一统中国,山东古代人群的遗传结构再度趋于稳定,直至与现代山东人群几乎相同,基本 定型。

通过古代人类基因组研究,我们重建了一部从史前文明时期至今的山东人群遗传史。文少卿说,如今,随着古代人类基因组研究技术的突飞猛进,科技考古正掀开 见物也见人 的新篇。

(记者 孙丽萍 丁丁)

▲(紧接2版②) 超过一半的家长说,因部分家庭作业不符合学生实际能力,自己曾帮孩子 应付 过这类作业。

打卡类作业。记者在采访中了解到,为督促学生在家中按时按量完成作业,不少老师布置了网络打卡类作业。

即使在寒暑假,有的学生也需每日完成跳绳、古诗背诵、阅读、练字等打卡,家长需要按时上传学生完成作业的证明。西部某地一名家长说:天天都要监督孩子,看这些打卡是不是按时提交了。

中部某地一名小学生家长说,家长群中还会出现一些寒暑假安全教育等网络课程,要求学生和家长点击观看后,拍照打卡在群里发布以表示完成;有时甚至需要把观看完的结业证书打印出来,交给班主任打包交给学校。

谁在加重学生、家长和教师的负担?

多名小学生家长反映,老师布置的作业量大,让孩子产生了焦虑情绪,常因担心写不完而哭泣。西部某地一名小学生家长说,今年暑假学校布置了4项有难度的实践作业,完成其中一项就需约2天,不仅扰乱了本来的假期计划,还占用了学生的休息时间。

还有家长表示,为完成各类作业,小学生家里都得配备打印机,对一些低收入的家庭来说是一笔不小的支出。

不少教师对这类形式主义作业也并不认可。西部某地一名小学教师告诉记者,让学生留痕、打卡,也增加了教师负担。老师的很大一部分精力要用在通知、布置各种任务上,占用了本可以放在教学上的精力。

假期参加教师培训,还得抽空检查学生打卡情况、整理打包学生结业证书,没有意义又浪费时间。中部一名小学班主任说。

更值得关注的是,不少教师表示,形式主义作业不利于孩子树立正确的人生观、价值观。有家长反映,一些要求观看的视频质量低、内容重复,为了节省时间,孩子或家长常常拉进度条或只播放不收看。孩子可能因此小小年纪学会敷衍、应付,还容易产生对学校教育的不信任。

形式主义作业缘何屡禁不止?多名受访教师说,手抄报类、留痕类作业有的是上级部门布置的,或者是为了迎合上级部门的要求;有的是为了参加各类评比竞赛,给校方争得荣誉;有的是为了制作学校展板,以展示学校的工作成果。

记者走访多地观察到,不少中小学校都有一间堆满汇报材料、奖杯奖

状、陈列展板的教室用于迎检。形式多样、内容丰富的学生手工作业是重要的展示内容。

中部某地一名小学校长说,不得不承认,很多声称是 孩子们做的作业,实际上是老师或家长代做的,大家也都知道。学校之间比着向督学、检查的领导展示形象,学生作业无形中卷入了这种竞争。

让学生打卡,多发生在观看上级部门制作的网络教育课程中。往往是上面要求参与率,老师为了完成任务,就让所有学生打卡。一名中学班主任说。

加强管理并改进评价体系

教育部办公厅2021年4月发布的《关于加强义务教育学校作业管理的通知》,直指学校作业质量不高、功能异化等突出问题,明确提出要健全作业管理机制。

中南大学公共管理学院讲师雷红建议,应切实按照相关规定,全面清理和规范进学校的各类检查、考核活动,严控各类大赛、评比的数量,从源头上减少形式主义作业。

西南大学教育学部副部长彭泽平教授等专家认为,教育部门、学校和教师都要更加重视作业的实际教育效

果而非形式,要关注学生的成长需求,提高教育教学的针对性和实效性。

教育部门要改进对学校和教师的评价,避免过度追求指标和排名,检查工作时少看展板多看学生,减少手抄报类、留痕类作业。彭泽平说,此外,尽量少布置网络课程任务,确有必要让学生知悉的,应采取更有趣味的方式吸引学生参与,避免打卡了事。

记者了解到,一些学校正用心探索,设计出既令学生和家長感兴趣、又能让学生有所收获的作业。

看一部红色电影、访一处市内文化遗迹、去一次图书馆,是山西省太原市小店区小马小学今年暑假给低年级学生布置的作业。家长薛荣丽说:孩子对完成作业很期待,过程中也是边玩边吸收知识。

重庆谢家湾学校丰都幸福小学定期开展 家长访谈,邀请家长代表到校,了解各班级的学生作业类别、形式,听取家长对学校作业布置的意见和建议。

不少教师和家长呼吁学校加强教学研究,鼓励教师提高作业的趣味性和质量,减少机械重复、强制留痕的内容,真正激发学生的兴趣,提高他们的能力。

(新华社北京8月27日电)

◀(上接2版①)

一岗:打造景区最美窗口服务形象。张家界国家森林公园门票站和吴家峪门票站分别在售票大厅 微笑窗口和闸机检票口设立 党员示范岗,秉承 微笑服务 游客至上 的原则,为游客提供精细化、个性化、规范化的 三化服务。

近年来,党员为 党员示范岗 增色添彩,党员示范岗 也同时为党员提供展示自我的展示平台,走出了全国劳动模范、全国三八红旗手袁文文。在袁文文的示范带动下,毛芳、黄晓娟等党员纷纷向她看齐,学习榜样,争当先进,始终按照全域旅游 创三优 的服务标准,坚持创优优形象,创优优服务,创优优业绩,为游客送上第一抹微笑和第一声问候。

一地:打造党员实践基地。黄石寨景区管委会将景区中草药走廊打造成党员实践基地,由支部18名党员分别认领一块 自留地,负责对该地块进行药材种植、造型 扮靓、除虫除草等,并对游客进行中草药功能和景区动植物资源宣传介绍,通过此举让党员进一步理解景区气候土壤等自然条件和生物多样性,从而形成维护景区环境的高度自

觉。

一制:打造网格赋能新举措。2023年,张家界局党委将三级网格化管理与服务游客 三长制 结合,按照片区 网格化管理,网格员和网格员为片长、组长和邻长,在景区设置服务游客 三长制 示意图,实行网格化动态管理,除了对环境、旅游秩序、安全生产、资源保护等进行划片管理外,按照就近原则解决游客求助、投诉等问题,实行全域全覆盖。通过网格赋能,确保力量下沉,片长动态指挥,组长包片负责,邻长综合管理,解除了以前因职能职责和属地管理叠加负责,影响服务效率的 末梢困境。

一队:打造 十分钟应急响应救助圈。为全面打造景区 十分钟应急响应救助圈,各门票站、景区管委会分别成立党员应急响应救助队,通过景区、影片、景线、景点四级联动,党员冲锋在前,率先带头,发挥山岳救援、紧急救助、医疗救治等作用。近年来,通过不断进行实操演练,持续精进业务能力,多次刷新救助救援新纪录,上演一幕幕应急响应救助 加速度,为率先建成世界一流旅游目的地提供了安全保障。

公告

张家界升巨满农副产品批发有限公司将于15日之后,2024年9月12日在湖南省张家界市永定区崇文街道思善桥居委会红沙湾1号召开股东会决议,商议公司注销事宜,望全体股东(王兴玲、田爱群、吴小庆、白晓蒙、向宏杰、杨璐、罗文明、唐枝秀)准时

参加,逾期未到会者视为放弃表决权。
联系人:白晓蒙
联系电话:15974419111
张家界升巨满农副产品批发有限公司
2024年8月29日