

「两高三部」联合发布关于依法惩治「台独」顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪的意见

新华社北京6月21日电 6月21日,最高人民法院、最高人民检察院、公安部、国家安全部、司法部联合发布《关于依法惩治「台独」顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪的意见》(以下简称《意见》),自发布之日起施行。《意见》深入贯彻习近平法治思想和新时代党解决台湾问题的总体方略,根据《反分裂国家法》和《中华人民共和国刑法》、《中华人民共和国民事诉讼法》等法律规定,对依法惩治「台独」顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪的总体要求、定罪量刑标准和程序规范等作出具体规定,为司法办案提供明确指引。一是针对分裂行径,明确定罪认定标准。对极少数「台独」顽固分子组织、策划、实施「法理台独」、「倚外谋独」、「以武谋独」等分裂行径,明确适用分裂国家罪、煽动分裂国家罪的具体情形,规定相关犯罪所涉「首要分子」、「罪行重大」、「积极参加」等的认定标准。二是明确从重情节,重申追诉期限。明确规定与外国或者境外机构、组织、个人相勾结实施分裂国家、煽动分裂国家犯罪行为的,依法从重处罚。犯罪行为有连续或者继续状态的,追诉期限从犯罪行为终了之日起计算;在公安机关、国家安全机关立案侦查或者人民法院受理案件以后,逃避侦查或者审判的,不受追诉期限的限制。三是坚持宽严相济,体现罚当其罪。坚持依法惩治,做到当严则严,该宽则宽。专门规定「台独」顽固分子主动放弃「台独」分裂立场,不再实施「台独」分裂活动,并采取有效措施减轻、消除危害后果或者防止危害扩大,符合刑事司法解释相关规定的,可以撤销案件、不起诉或者对涉嫌犯罪数罪中的一项或多项不起诉。四是遵循法定程序,保障诉讼权利。明确对「台独」顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪案件可以依法适用缺席审判程序;明确规定犯罪嫌疑人、被告人依法享有辩护权、上诉权等诉讼权利。《意见》指出,人民法院、人民检察院、公安机关、国家安全机关和司法行政机关要充分发挥职能作用,依法严惩「台独」顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪,坚决捍卫国家主权、统一和领土完整。

建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区 在中国式现代化建设中谱写好宁夏篇章

(接1版)保护好黄河和贺兰山、六盘山、罗山的生态环境,是宁夏谋划改革发展的基准线,要深化资源环境要素市场化配置改革,完善生态产品价值实现机制和生态保护补偿机制,实施最严格的水资源管理制度。打好黄河「几字弯」攻坚战,统筹推进森林、草原、湿地、荒漠生态保护修复和盐碱地综合治理,让「塞上江南」越来越秀美。习近平指出,要加强普惠性、基础性、兜底性民生事业建设,着力解决人民群众

急难愁盼问题,扎实推进各族共同富裕。要把就业摆在突出位置,扎实做好高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业工作。积极推进城市更新,加强老旧小区改造。顺应人口流动趋势,推动城乡融合发展,促进城乡产业、基础设施、公共服务一体化。全面推进乡村振兴,实施好百万移民致富提升行动,建设美丽乡村,促进乡村移风易俗。巩固拓展脱贫攻坚成果,深化定点帮扶、社会帮扶,坚决防止发生规模性返贫。抓好安全生产,加强

风险隐患排查和防控,切实维护人民群众生命财产安全。习近平强调,要全面贯彻新时代党的民族工作大政方针,努力创建铸牢中华民族共同体意识示范区。依法治理民族事务,着力构建嵌入式社会结构和社区环境,不断拓宽各民族全方位嵌入的实践路径。全面贯彻新时代党的宗教工作理论和方针政策,加强对宗教界思想政治引领。习近平指出,要把正在全党开展

的党纪学习教育抓紧抓实、抓出成效,推动党员、干部认真学习党纪党规,在遵规守纪前提下,安心工作、放手干事,锐意进取、积极作为。要坚持党性党风党纪一起抓,完善作风建设常态化长效化制度机制,持续深化整治形式主义为基层减负,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,以优良党风凝聚人心、引领社会风气。李干杰、何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

仿生机器人、无人飞行器、智能公交车……智博会上看「智造」



生成式人工智能是本届智博会的「热词」之一。展会现场,百度文心一言、阿里云通义、科大讯飞星火大模型等40余个知名大模型集体亮相,全面展示图文生成、多模态处理、参数规模扩展以及赋能新质生产力的成效。科大讯飞股份有限公司品牌市场中心副总经理董斌介绍,新发布的「星火图文识别大模型」进一步优化了长图文识别功能,能够直接对复杂版面进行分析、结合上下文语义进行更加精准的文字识别;升级后的「星火语音大模型」还具备情感模拟与表达能力,「一句语音复刻」功能也使AI语音表现更加生动真实。高端化、智能化、绿色化的展品随处可见,表明人工智能正不断拓展新边界,并逐渐成为人类社会重要的辅助力量。中国科学院副院长吴朝晖在发言中表示,人工智能技术有望替代人类的部分脑力劳动,为行业分工体系、区域经济增长和世界竞争格局,注入新的变革力量。

在低空经济展团,一款机身仅有水杯大小的无人飞行器引人注目。据介绍,这款产品可以在全自动机场里进行电池和吊舱的自动更换,可实现7公里作业半径的巡视覆盖。「这款「圣·宝莲灯」全自主无人巡检系统非常适用于城市综合治理场景,可以快速感知和记录城市生命体征,并生成厘米级的三维实景模型,实现对城市的全生命周期监管。」云圣智能科技有限责任公司副总裁马辉介绍,该产品已经在电力、应急消防、林业等领域得到广泛应用。未来「人能用无人机,家家享用无人机服务」……在本届智博会上,小鹏汇天无人智能电动垂直起降飞行器为梦想照进现实提供了范例。小鹏汇天品牌运营经理张永久介绍,飞行器有手动驾驶和自动驾驶两种驾驶模式,自动驾驶功能可根据设定的飞行高度、飞行速度、飞行时间,沿着规划的航线自动飞行。「乘客无需具备专业的驾驶技能,只需通过一键启动、一键返航、一键降落等简单操作即可拥有安全、智能的飞行体

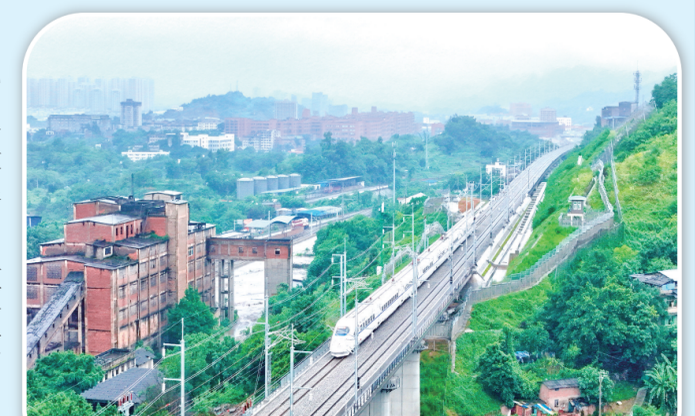
验。」张永久说,随着低空经济不断发展,这样的出行方式或许不再遥不可及。人工智能赋能公共服务,让百姓出行方式更加多元。在天津南开西青园先导区和高新区地铁站间,一辆自动驾驶巴士正在往来穿梭,单程3公里的路程,只需15分钟。蘑菇车联天津项目工作人员杨青银介绍,蘑菇车联自动驾驶小巴感知范围200米,可以做到360度无盲区,响应时间0.1秒,比人类驾驶员反应快3倍。国家智能网联汽车创新中心首席科学家李强表示,目前,智能网联汽车已经进入新一代人工智能驱动的大模型、端侧发展应用阶段,推动主要功能模块的全栈神经网络和数据闭环训练,已取得重要应用进展。与会嘉宾表示,今年的政府工作报告中提出开展「人工智能+」行动,人工智能与产业的融合发展迎来「换挡提速」新阶段。人工智能和实体经济深度融合,更加贴合产业链的现实需求,正在给人们的生活带来更多惊喜。

今年前5个月国开行发放绿色贷款超2000亿元

新华社北京6月21日电 (记者 张千千)记者6月21日从国家开发银行获悉,今年1至5月,国开行发放绿色贷款超过2000亿元,贷款增速高于全行各项贷款增速。据介绍,国家开发银行发挥中长期投融资优势,不断丰富绿色金融产品和服务,着力加大绿色金融供给,积极支持重点行业和领域节能、减污、降碳、增绿、防灾,促进清洁能源体系建设和绿色技术推广应用,助推经济社会发展全面绿色转型,服务美丽中国建设。同时,国家开发银行用好结构性货币政策工具碳减排支持工具,将碳减排效应纳入评审环节,已累计发放碳减排贷款超过1100亿元。国开行有关部门负责人表示,下一步,国开行将持续提升绿色金融服务质效,加大对能源水利、交通运输、城乡建设等基础设施领域绿色低碳发展和绿色低碳科技创新、重点产业转型升级的支持力度。



6月21日,检测车行驶在渝昆高铁上(无人机照片)。当日上午,随着检测车从重庆西站驶出,新建重庆至昆明高速铁路重庆西至宜宾东段(以下简称渝昆高铁渝宜段)启动联调联试,进入工程验收关键阶段,为全线早日开通奠定了坚实基础。渝昆高铁是全国铁路网「八纵八横」主通道之一昆昆通道的重要组成部分,设计时速350公里。渝昆高铁建成通车后,将进一步完善国家综合立体交通网,大幅压缩重庆至昆明的铁路旅行时间。新华社发 冉杰 摄



中央财政下达1.05亿元支持汛期水毁公路应急抢通

新华社北京6月21日电 记者21日从财政部了解到,财政部会同交通运输部紧急下达1.05亿元,支持广东、广西、浙江、福建、江西、湖南、贵州等7省(区)开展公路抢修,指导地方按照「先抢通、后修复,先干线、后支线」的原则,有效处置公路损毁和阻断,全力保障汛期公路安全畅通。

新华简讯

中国援赠乌干达校园午餐项目惠及乌16万余名儿童

新华社坎帕拉6月21日电 (记者 聂祖国)联合国世界粮食计划署20日在乌干达卡拉莫贾区莫罗托镇的卡塞梅里小学举办「滋养身心」校园午餐项目启动仪式。此前,中国宣布将通过联合国世界粮食计划署(世粮署)捐赠资金,为该地区315所学校16.5万名儿童提供为期一年的校园午餐。

第二届健博会印尼推介会在雅加达举办

新华社雅加达6月21日电 (记者 陶方伟 叶平凡)由中国国际贸易促进委员会主办的第二届中国国际供应链促进博览会印度尼西亚推介会21日在雅加达成功举办,来自印尼政府机构、行业组织及主要企业的约70名代表参会。

中法高校签署数学等领域合作协议

新华社巴黎6月21日电 (记者 徐永春)中法教育界20日在法国巴黎举办「基础科学、知识创新与人才培养」会议,旨在为两国教育、科研和产业交流合作提供协作平台,建立持久合作关系。会议期间,中法两国多所高校签署了数学等领域合作协议。

夏至:昼晷已云极 宵漏自此长

新华社记者 杨金志 郭慕清

骄阳渐近暑徘徊,一夜生阴夏九来。当太阳运行至黄经90度时,人们迎来第二十四节气的第十个节气,夏至。这一天,太阳几乎直射北回归线,北半球迎来白昼最长的一天。(月令七十二候集解)中记载:「夏,假也;至,极也,万物于此皆假大而至极也;夏至为长,至为极,此时的万物,生长繁盛到一个极点。以五天为一候,古人将夏至分为三候:一候鹿角解,二候蝉始鸣,三候半夏生。「一候鹿角解」是说,鹿角属阳,夏至阳气盛极而衰,鹿角感阴气而脱落。「二候蝉始鸣」是指,蝉因感阴气之生而鼓翼鸣叫。「三候半夏生」则是说,喜阴的药草半夏在沼泽地或水田中出生,这个颇富诗意的名字似乎也提醒着人们夏天时光已过半。华东师范大学民俗学研究所教授田兆元表示,夏至是二十四节气中最早被确定的节气之一,帝尧时代,夏至就是重要的节气。古人采用圭表测日影的方法,确定了夏至和冬至。自古以来,民间就有在夏至时庆祝丰收、祭祀祖先之俗。

「小扇引微凉,悠悠夏日长。」夏至时节,一池荷塘月色,倒映一卷诗意图中。白鹭飞渡,蝉催昼眠,蕊舒半夏……文人墨客情不自禁地研墨执笔,抒写心中的「夏至」。唐代元稹的夏至诗,写「景」。他笔下的诗句,平铺直叙,如同工笔画一样实写夏至景象,「处处闻蝉鸣,须知五月中。龙潜渌水穴,火助太阳宫。过雨频飞电,行云带雨虹。蓂莪移去后,二气各西东。」大诗人白居易的夏至诗,写「吃」。在古代,夏至是「四时八节」之一,常有宴饮活动。白居易曾客居江南,多年后,看轻舟剪水,他怀念起苏州夏至筵上弄弦吹管,和友人愉快相聚的日子,在诗中写了两首古代夏至美食:香浓的粽子、美味的烤子鹅,令人读后垂涎三尺。「忆在苏州日,常谓夏至筵。粽香筒竹嫩,炙脆子鹅鲜。水国多台榭,吴风富管弦。家家皆有酒,无处不过船。交印君相次,褰帷我在前。此乡俱老矣,东望共依然。落月麦秋月,江南梅雨天。齐云楼上事,已上十三年。」

宋代诗人杨万里有一首唯美七绝诗,写夏至雨后美景,一字一句清新自然,读来别有一番风味。诗曰:「夕凉恰恰好溪行,暮色催人底急生。半路蛙声步止,一茨松火隔篱明。」傍晚,一场雨刚下完,在溪边散步,凉风习习,甚是惬意。此时,暮色渐浓,行至半路,听到青蛙「呱呱」声,人不由得停下了脚步,看远处,在篱笆小院,点燃的松枝透出点点光亮。诗句到此戛然而止,耐人寻味。夏夜、雨后、凉风、蛙鸣和松火、篱笆,试想这些元素在画卷上渲染铺陈开来,是怎样一种诗情画意?夏至是盛夏的序曲,是炙热的开场。在万物最繁茂之时,半夏时光也在提醒人们,光阴有脚当珍惜,书田无税应勤耕,用长日的热烈点亮短夜的梦,方能绘就夏花般绚烂的人生。(新华社上海6月21日电)

两部门联合开展高速公路服务区「节水驿站」试点建设

新华社北京6月21日电 记者21日从水利部了解到,为加强高速公路服务区节约用水,水利部近日联合交通运输部印发通知,开展高速公路服务区「节水驿站」试点建设,2024年11月底前完成建设任务,合力打造一批国家级高速公路服务区「节水驿站」。两部门联合印发的《关于开展高速公路服务区「节水驿站」建设试点工作的通知》明确,各省份共选取不多于310个代表性强、基础条件好的高速公路服务区申报试点建设,将其建设成为节水器具普及、用水管理精细、节水氛围浓厚的节水宣传窗口阵地,形成可复制推广的高速公路服务区节水建设和管理模式。按照通知要求,试点高速公路服务区单位单车次用水量控制在30升以内,一级水表安装率为100%,二级水表安装率不低于95%,管网漏损率不超过2%。同时,通知从加强节水设施建设、加强非常规水利用、实施用水精细化管理、强化节水宣传教育等方面明确了试点建设内容。交通运输部、水利部将加强对试点工作的指导与支持,通过多种形式广泛宣传试点建设经验,发挥高速公路服务区「节水驿站」宣传窗口作用,增强全社会爱水、惜水、节水意识。

居民电子健康档案首页标准来了

新华社北京6月21日电 (记者 董瑞丰)个人健康标识、个人基本健康信息和卫生健康服务活动记录等情况,将规范地出现在居民电子健康档案首页上,为相关数据互通共享提供支撑。国家卫生健康委21日公布《居民电子健康档案首页基本内容(试行)》。该文件按照「最小够用」原则,基于标准统一、分级管理、自动采集、跨域互连的技术要求,对居民电子健康档案首页的基本概念、基本内容和信息来源提出明确规定。据介绍,居民电子健康档案是关于居民个人健康状况的信息资源,由居民个人授权使用。居民电子健康档案首页,则是将重点信息依据统一标准、动态提取后形成的概要。其中,个人健康标识包括婴幼儿人群、老年人群、慢病或重点疾病、法定传染病、体重状况及血型等标识类型,具有动态更新、不可随意更改及可追溯等特点;个人基本健康信息主要包括人口学和社会经济学信息以及医疗保障信息、基础健康信息等;卫生健康服务活动记录是居民既往医疗健康服务活动轨迹和基本情况的简要记录。根据文件要求,居民电子健康档案的信息内容主要来源于各类卫生健康服务记录,可在医疗卫生机构的日常服务过程中实时产生,主动抓取,减轻基层医疗卫生机构工作负担。同时,文件要求强化信息安全管理,依法保障居民个人信息安全。加强居民电子健康档案规范化建设,有望进一步推动各地医疗卫生机构信息互通共享。国家卫生健康委、国家中医药局、国家疾控局此前曾联合印发《「十四五」全民健康信息化规划》,要求强化基层信息化便民服务,规范居民电子健康档案首页,推进居民电子健康档案信息安全有序向个人开放。

公示
由甘肃路桥公路投资有限公司投资、中交一公局第五工程有限公司承建的临洮至康乐至广河高速公路土建第六合同段(LKG6标段),2021年06月01日-2023年12月31日,农民工工资已经按期全额发放完毕,未出现拖欠农民工工资情况,现将发放情况进行公示。对上述有异议的,请当事人于本公示登报之日起30日内投诉举报。至此期间若无投诉举报,我单位将注销农民工工资专用账户。
特此公示
举报受理人电话: 18847976236(吴)
中交一公局第五工程有限公司S36临康广高速公路LKG6合同段项目经理部
2024年6月22日

方圆拍卖公告

受委托,我公司将对康乐县环城北路A区地下停车位使用权进行公开拍卖,现公告如下:
一、拍卖标的:(详细清单请扫描二维码)
环城北路A区地下停车位198个,使用权拍卖。
注:竞买保证金为2万元/标的。车位使用权竞买资格为康乐县环城北路A区产权住户。
二、预展及报名时间:即日起与我司联系现场踏勘及报名。
报名地点:康乐县环城北路A区物业办公室。
三、拍卖时间:2024年7月10日15:00时。
四、拍卖地点:康乐县城乡发展投资有限责任公司。
五、竞买手续:有意竞买者须在2024年7月9日17:00时前(以银行实际到账时间为准)交纳竞买保证金后,凭银行回单并携带有效身份证明等相关证照原件、复印件办理报名登记手续,委托他人竞买的须提供授权委托书及受托人身份证原件、复印件。
六、竞买保证金缴纳账户
户名:甘肃方圆拍卖有限公司
开户行:兰州银行临夏分行
营业室
账号:1019 9200 2317 309
七、联系人: 靳经理: 13359464050
甘肃方圆拍卖有限公司
二〇二四年六月二十二日