

央视新闻联播12月7日消息 记者从国家发展改革委了解到,截至目前,用于“两重”建设的7000亿元超长期特别国债已分三批全部安排到项目,另安排3000亿元用于加力支持大规模设备更新和消费品以旧换新工作。至此,全年1万亿元超长期特别

国债已全部安排完毕,正在加快推进实施。国家发展改革委表示,目前正统筹推进“硬投资”和“软建设”。在“硬投资”方面,优先选取跨区域、跨流域重大标志性工程,重点支持长江沿线铁路、西部陆海新通道建设,

农业转移人口市民化公共服务体系建设,高等教育提质升级等领域建设。在“软建设”方面,不断完善相关政策、规划和体制机制。印发实施长江干支港口水运设施规划,研究制定加强高标准农田建设全流程管理全方位监管工作指引等。

中共成都市委机关报 成都日报社出版 2024年12月8日 星期日 甲辰年十一月初八 今日4版 国内统一连续出版物号:CN 51-0004 总24155期 新08566期 市区天气:阴有小雨 4℃-8℃ 北风2-4级

奋战一百天 决胜四季度

我市多个产业园区及配套项目进度条刷新

锚定年度目标任务 千方百计提效率

高科技电子信息产业园完成主体工程约25%、淮州新城低碳环保科技园主体结构全部完成、白鹭湾科技生态园配套幼儿园将在本月完工……年终岁末,我市各区(市)县在建项目持续锚定年度目标任务,争分夺秒抢进度、千方百计提效率,多个产业园区及配套项目迎来了新进展。



高科技电子信息产业园建设现场。

在淮州新城低碳环保科技园,一名工人正在进行焊接作业。

高科技电子信息产业园 3栋建筑已拔地而起

机器轰鸣,工程车辆来回穿梭,工人忙碌其间……在位于郫都区的高科技电子信息产业园项目一期一标段,3栋建筑已拔地而起。项目建设单位西盛集团项目经理郭志聪介绍,目前完成主体工程约25%,正在进行主体结构、二次结构施工,预计明年9月完工。作为成都市首批工业上楼项目之一,高科技电子信息产业园以高端智能装备、智能传感器、超高清显示、通讯设备四大细分产业为主导,将建设集生产加工、创意研发、中试成果转化、产品展

示、商务办公为一体的高端电子综合产业园,打造郫都区工业上楼标杆。项目施工单位技术负责人徐良介绍,一标段总建筑面积约10万平方米,其中地下室1.3万平方米,地上结构建筑面积约8.8万平方米。目前,地下室结构已经全面封顶。进入年底,项目在确保安全和质量的前提下,有序地推进施工进度。

淮州新城低碳环保科技园 主体结构全部完成

一栋栋厂房拔地而起,雏形初现,几辆吊车正上下起吊板材,工人们忙着拼装、焊接外立面装饰;厂房内部,各类材料已到位,工人们正进行墙体砌筑以及

通风管道、消防设施安装……在淮州新城低碳环保科技园项目建设现场,记者看到一派火热的建设景象。

“项目去年12月正式开工,截至目前主体结构全部完成,屋顶工程完成90%,外立面完成60%,幕墙工程完成30%。正在做总平工程和屋顶工程剩余部分,外立面也在抓紧施工,整个项目预计明年6月底完成项目建设和竣工验收,9月开始招商入驻。”沱江投资公司项目管理部(环境安全部)部长吴开永告诉记者,为了项目早建成、早投用,大家全力以赴,多项工作正同步进行。目前,项目1号楼屋顶施工已经完成,2号楼、5号楼、6号楼均正进行外立面施工。据了解,淮州新城低碳环保科技园将

依托并整合成都环境集团在环保综合治理集成化、系统化、数字化的产业优势,及集成分布式光伏屋面、绿色建筑、智能环卫、海绵城市等理念,打造“近零碳”生态园区。项目建成后,将形成设备生产、上下游供应服务一体的综合产业集群,为相关企业提供低碳环保装备制造载体和产业要素聚集、技术研发转化平台。

白鹭湾科技生态园配套幼儿园 预计本月完工

产业园区建设如火如荼,配套项目快马加鞭。记者在锦江区白鹭湾科技生态园配套幼儿园项目建设现场看到,幼儿园教学楼已初现雏形。 紧转02版

我市加速布局“天空之城”

多款“成都造”低空经济产品首展首秀

“嗡嗡嗡”……成都企业沃飞长空研发的首款飞行汽车AE200稳稳地升到半空,随后开始快速巡航。

三个月内接连发布两款无人机侦测测向设备,成都企业大公博创以为低空空域安全“广布网”的形式,布局低空经济市场。

记者昨日获悉,进入四季度,一系列“成都造”低空经济产品完成“首展首秀”,成为海内外关注焦点。从国内首个阶梯式低空空域投入使用,到入选eVTOL电动垂直起降飞行器国家试点城市,成都正加速布局“天空之城”。

无人机从10千克到吨级全覆盖

250米短距起飞、50米低空通场……一系列高难度动作引来阵阵喝彩。上个月,在第十五届中国国际航空航天博览会现场,成都企业腾盾科创的“双尾蝎B”无人机进行了飞行表演。同时,企业自主研发的首款大型双发无人运输机在航展上首次公开展示,获得海内外客商的关注。

“我们发挥在设计端的优势和自主创新的能力,不断优化产品线。”腾盾科创工作人员介绍,公司正聚焦航空货运的细分领域,站在用户使用的角度来构建新型无人机系统。据悉,大型双发无人运输机具有飞行性能优、装载空间大、起降距离短、抗风能力强等特点,可部署于高原环境以及各类通航机场,执行航空运输、航空投送等任务。

站在用户的角度思考问题,也是其他成都低空装备企业收获市场青睐的

重要原因。记者了解到,“成都造”无人机产品矩阵不断扩大、优化,实现从10千克到吨级全覆盖。目前,全市已集聚中航无人机、纵横股份、沃飞长空等9家整机制造业企业和110家上下游企业,工业无人机产业规模居全国前三,保持年均20%以上的增速。

“成都造”为低空空域布下安全网

在成都大公博创信息技术有限公司,研发、生产、集成等环节正紧锣密鼓地推进。“这里拥有包括环境适应性、可靠性和电磁兼容性在内的产品试验检测环境。”成都大公博创信息技术有限公司总经理谭飞表示,目前,随着“低空经济+物流”模式的加速推进,在低空物流设施网、通信网、航路网及服务网建设中,特别是在无人机的管理与运维方面,无人机智能管控技术发挥着不可或缺的作用。 下转02版

四川出台全国首个 锂电产业项目评价政策

本报讯(成都日报锦观新闻记者 蔡宇)记者昨日获悉,四川省经济和信息化厅等9部门近日联合印发《开展锂电产业项目评价促进高质量发展的实施方案(试行)》。这也是全国首个针对锂电产业项目评价的专项政策方案,推动全行业由重数量规模向重质量效益转变,是四川省探索新质生产力发展机制创新的有力举措。

《实施方案》包含主要目标、评价组织、评价办法、结果运用等方面内容,科学提出锂电项目评价目标,着力构建全新产业格局。《实施方案》通过全面构建锂电产业高质量发展项目评价体系,优化完善土地、财政、金融、能源、人才等资源要素配置机制,引导各地提高项目建设质量,对新建项目明确投资门槛,推动建成项目技术改造、提档升级,避免低水平同质化竞争。

聚焦“锂资源开发—锂电材料

—电池制造—系统集成—终端应用—废旧电池梯级开发及综合回收利用”的全生命周期产业链条,《实施方案》将开展拟建项目事前评价和存量项目年度评价,并及时将项目评价结果反馈项目单位和属地经信部门。

《实施方案》有效构建前沿评价体系,打造分级分类的优质项目库。构建与项目挂钩的审批、用能、用水、排放、财政、金融等资源要素激励约束机制,重点加大A类项目正向激励和C类项目反向倒逼力度。

《实施方案》明确,建立由经济和信息化厅主要负责同志作为召集人,省级有关部门为成员单位的锂电产业发展协调机制,加快打造世界级锂电产业基地。同时,将项目评价结果与产业优化布局、产业园区提档升级、财政专项资金支持等结合起来,营造有利于项目赛马比拼、企业竞争发展的浓厚氛围。

成德眉资四市出台《意见》 携手构建“监督共同体”

本报讯(成都日报锦观新闻记者 周鸿 王丹)记者昨日获悉,由成德眉资四市纪委监委共同研究出台的《关于协同监督推动成都市圈党风廉政建设与经济社会发展良性互动的意见》(以下简称《意见》)已正式印发。

根据《意见》,成德眉资四市将携手构建有事必至、有阻必破、有呼必应、有淤必清、有漏必堵、有必必撑的“监督共同体”。《意见》共涉及六个方面,包括共建监督护航保障机制、营商环境优化机制、民生诉求监督机制、正风肃纪反腐机制、反哺推动治理机制和干部激励保护机制。

具体而言,四市将聚焦跨区域

合作项目开展“嵌入式”监督,深入开展跨市协同巡察,建立“巡后会诊”分析反馈制度;精准监督助推营商环境协同共建,联合惩治损害营商环境行为,建立“清风助企”联系保护企业机制;围绕同城化重点民生项目、民生实事开展跟踪问效,推动实现“有事找组织”,建立群众“有感知”评估问效机制;建立同城化协作机制,联合惩治同城化建设重点领域腐败问题,建立案件查办“共同体”,共同推进数字纪检监察体系建设;深入开展案件分析,系统化推动重点领域问题治理,建立“后评估”跟踪问效机制;共同涵养风清气正、精准实施容错纠错、联合打击诬告陷害行为。

今年前三季度全市实现 金融业增加值1969.45亿元

本报讯(成都日报锦观新闻记者 唐小未)12月7日,记者从成都市投促局获悉,日前在成都举行的四川投资合作推介会上,成都市对区域资源禀赋、产业基础、投资机遇和营商环境进行了深度推介。今年前三季度,全市实现金融业增加值1969.45亿元,占GDP比重14.3%。

据悉,当天的推介会由四川省经济合作局与高瓴投资联合主办,旨在进一步拓宽引资渠道、丰

富客商资源,吸引更多民间资本入川考察、洽谈合作,助推四川高质量发展。

此次推介会共有货拉拉、智元机器人等80多家知名企业、保险公司、银行金融机构负责人参加。省市联动推介给与嘉宾留下了深刻印象,现场表达了深入考察的意愿。借助推介会搭建的平台与机遇,成都积极瞄准重点目标展开精准对接交流,邀请投资机构、投资人深入成都实地考察。

我市启动中小学人工智能应用 “种子教师”培训计划

本报讯(成都日报锦观新闻记者 赵子君)记者昨日获悉,成都市教育局于近期启动“中小学人工智能应用种子教师专题培训”,以种子教师的深度应用和实践辐射为牵引,不断带动一大批教师积极探索人工智能时代的教育教学新方式、新举措、新实践。

据悉,首期培训从全市23个区(市)县教育系统和市直属(直管)学校遴选了70名优秀教研员、中小学教学副校长、优秀学科教师,以及全国中小学科学教育实验区(实验校)、全国中小学人工智能应用基地学校等骨干教师。

在培训内容上,包括生成式AI基础原理与应用、生成式AI工具的教学应用方式、生成式AI教育应用规范等,让种子教师掌握前沿人工智能教学应用的方向和方法。在能力提升上,设置“未来教学设计”“让课堂活起来”“GenAI赋能作业与评价”“课堂教学效果智能分析”等实践工作坊,着力提升

种子教师应用生成式AI开展教学设计、教学实施、课堂管理、教学评价、作业设计、个性答疑等重点教学环节的能力。在组织实施上,每期培训将持续5周,采取每周“集中学习+返岗实践”相结合的方式,参训学员结合学科教学、课堂组织、教研实施等实际工作,不断梳理难点问题、总结经验体会、探索应用场景,带回每周的集中培训现场并开展学习交流、答疑辅导等活动,让种子教师形成“培训辅导—实践操作—交流反思—凝练内化”的专业发展闭环。

据介绍,该培训将通过深入探索人工智能与教育教学的融合应用,引导种子教师积极拥抱先进人工智能技术,不断丰富自身角色定位,成为学生成长的引导者、思维的启迪者。既用好人工智能技术提升教学质量和效率,又充分发挥教师在情感交流、价值观引导等方面的关键作用,带动更多教师、更多课堂、更多学校积极开展教育教学变革探索。

发放1.5亿元文旅大礼包 “冬游四川”火热开启

本报讯(成都日报锦观新闻记者 王嘉)7日,在九寨沟举行的2024四川省冬季旅游启动仪式上,2024“冬游四川”消费季活动进行了推介。从今年12月至明年3月,我省继续聚焦“赏雪山冰雪·享攀西暖阳”主题,为广大游客朋友呈上丰盛的冬日文旅大餐。

今年“冬游四川”消费季焕新升级7类冬季旅游产品。重点推出滑雪场、特色温泉、重点旅游度假区等7类优质冬季旅游产品,让游客冬游四川充分感受“吃住行游购娱”的妙趣;在16家重点滑雪场的洁白世界里,体验冰雪运动的速度与激情;到16处特色温泉,在暖意融融中尽享润泽、放松身心;走进12家重点旅游度假区,享受悠闲时光;栖居百家特色酒店民宿,观雪覆山林,赏彩池冰凝;品809道天府旅游美食,纵享回味无穷的“舌尖盛宴”。

冬游四川,线路更“精彩”。我省精选整合大自然和文化遗产以及各类优势资源,推出10条全新的精品旅游线路。其中包括世界遗产经典之旅、萌宠大熊猫生态之旅、雪山彩林小西环线之旅、冰雪奇缘之旅、寻觅香格里拉之旅、《黑神话·悟空》取景地打卡之旅、烟火成都City Walk之旅(城市漫步)、“双城记”巴蜀探秘之旅等。

冬游四川,服务更“巴适”。活动期间重磅推出1.5亿元文旅大礼包,包括发放9500万元文旅消费券,联动美团、携程、高德推出0元购和出行优惠,投放3000万元“安逸熊猫·文旅一卡通”权益资金,以及景区门票大放送和入境旅游奖励。同时,还将全面开展文旅志愿服务,开行接驳旅游公交,免费提供停车位。



西岭雪山银装素裹,吸引了不少滑雪爱好者。

西岭雪山景区供图