

李强在四川调研时强调 推进新型电网建设 为经济社会高质量发展提供有力支撑

新华社成都4月1日电(记者 邹伟)中共中央政治局常委、国务院总理李强3月30日至4月1日在四川调研。他强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于绿色发展和建设能源强国的重要论述,实施好能源安全新战略,坚持创新驱动,发挥资源禀赋优势,持续扩大绿电供给,着力推进新型电网建设,加快能源结构调整优化,为经济社会高质量发展提供有力支撑。

李强先后来到成都市、德阳市,考察新能源开发和装备制造企业等。在通威全球创新研发中心,李强听取光伏技术攻关介绍,进入车间察看电池组件研制情况。他说,近年来,光伏技术的进步有效提高了太阳能利用水平。要大力支持企业探索创新,加大研发投入,努力突破关键技术瓶颈,打通各类应用场景,加快新技术规模化应用。在雅砻江流域水电开发有限公司,李强了解风光一体化基地开发等情况,听取四川省新型电网建设汇报。他指出,新型电网建设对于保障能源安全、促进绿色发展具有重要意义。要积极探索新架构、新技术、新服务,完善网络建设,提升系统协同和调节能力,强化多元需求保障,打造安全可靠、绿色低碳、坚强韧性、智能灵活的新型电网。四川是我国重要清洁能源基地,要推动水风光天然气等多能互补,在清洁能源开发利用和新型电网建设方面走在前列,积极推进新型能源体系建设,同时更好带动相关产业发展。在国机重型装备集团股份有限公司和东方电气集团东方电机有限公司,李强了解企业最新科研成果,察看核电、水电等装备及核心零部件。他勉励企业瞄准科技前沿和市场需求,推动人工智能等先进技术与制造业深度融合,不断在清洁能源装备制造等领域取得新突破,更好服务我国新能源产业发展和能源转型。

李强来到岷江紫坪铺水利枢纽工程,察看紫坪铺水库库区,了解四川省水利建设等情况,随后考察了都江堰水利工程。李强说,治水是利在千秋的事业。要传承发展治水智慧,加快水利设施现代化,更好发挥防洪、灌溉、供水、发电、生态等综合功能,以治水兴水的新成效造福于民。在广汉市“天府粮仓”万亩小麦单产提升示范区,李强走进田间察看小麦生长、水稻育秧、无人机作业,与农技专家、种粮农户交流。李强说,当前正值春耕春播,要抢抓农时做好农资供应、技术服务等工作,加大智慧农机等新技术新装备应用,高标准抓好田间管理。要发挥种粮大户带动作用,创新农业经营方式,落实好惠农政策,强化种粮收益保障。要在土地改良、良种培育等方面持续用力,加快农业生产数字化转型,持续提升粮食安全保障能力。

吴政隆陪同调研。

云南“彩云住房消费券”申领结束 新批次兑付有序开启

本报讯(记者 陈晓波)近日,记者从省住房城乡建设厅获悉,云南省3亿元省级购房补贴“彩云住房消费券”申领工作已于2026年3月25日09时45分截止,所有补贴额度全部申领完毕。为加快惠民政策落地,3月30日,新一批购房补贴完成兑付,共完成6012笔、兑付金额5286.875万元,全省住房消费提振成效显著。

此次“彩云住房消费券”活动是我省促进房地产市场平稳健康发展、提振住房消费的关键惠民举措。活动自2025年10月28日启动以来,凭借自档补贴、省市县叠加享受的政策优势,精准覆盖农民进城、以旧换新、旅居置业等多元购房需求,单套最高补贴达4.5万元,覆盖全省113个重点城市,累计发放消费券33768张,切实减轻群众购房负担。政策实施以来,全省新建商品住宅交易活跃度明显提升,成交套数与销售面积持续环比增长,

有效激活了住房消费市场,“稳预期、提信心、促消费”的政策效应得到充分释放。

在补贴兑付工作中,省住建厅联合省财政厅、建行云南省分行,依托“一部手机逛商圈”微信小程序优化申领兑付流程,实现“数据多跑路、群众少跑腿”。截至目前,全省已分5批次累计兑付省级购房补贴2.56亿元,各批次严格审核、高效推进,确保补贴资金及时足额直达群众手中。目前,消费券申领通道已关闭,不再受理新增申请。相关部门已将工作重心转向后续审核与兑付收尾,加快对已领券群众材料审核,严把资金发放关口,并及时反馈审核结果,做好后续服务。

相关部门提醒已领券群众,需在领券后30日内提交完审核材料,保障补贴顺利兑付。后续,全省住建系统将持续做好政策保障力度工作,推动此次补贴活动圆满收官。

2026年度省级企业技术中心申报工作启动

本报讯(记者 陈晓波)日前,云南省工业和信息化厅启动2026年度(第二十九批)省级企业技术中心申报认定工作,旨在强化企业创新主体地位,完善技术创新体系,提升自主创新能力,推进科技创新与产业创新深度融合。

按照规定,本次申报重点聚焦五大领域:以铝铜为主的有色金属精深加工产业;以钢铁为主的稀贵金属及新材料产业;高效高值利用磷资源发展的新型电池和精细磷化工产业;绿色食品和中药材精深加工产业;以数字信息大通道为引领的通信设备电子信息技术、软件和互联网产业。同时,传统优势产业、新兴及未来产业等领域企业也可申报。

申报企业须在云南省行政区域内

注册,具有独立法人资格,并具备较强的技术创新能力。企业技术开发仪器设备原值不低于500万元,年度研究与试验发展经费支出额不低于500万元,专职研究与试验发展人员数量不少于20人。此外,企业应已组建技术中心并正常运行一年以上,且近三年内无海关、税务等方面的严重违法行为。

申报工作由各州(市)工信部门统一组织。企业需按要求编制申报材料、填报评价材料,并附上真实性声明和合规经营承诺书。各州(市)工信部门审核后,应于5月30日前正式行文推荐至省工信厅。省工信厅明确,本次申报不收取任何费用。对弄虚作假者,一经查实,将取消本年度申报资格,且三年内不得再次申报。

渝昆高铁云南段 无砟轨道施工全速推进

本报讯(记者 胡晓蓉)3月31日,随着最后一块道床板混凝土浇筑完成,由中铁十二局集团承建的渝昆高铁云贵段站前六标一分部无砟轨道工程全面顺利完工,这标志着该标段建设正式从线下工程转入线上铺轨及精调的新阶段。

此次完工的无砟轨道位于渝昆高铁云贵段,全长29.6公里。施工过程中,项目面对桥梁相连、地形复杂、交叉作业密集等多重挑战,通过“党员+班组”管理模式,采用双作业面同步推进,确保工程高效有序进行。据项目经理陈卫士介绍,团队通过超前谋划、倒排工期,将任务细化到天,有力保障了工程顺利推进。

渝昆高铁是国家“八纵八横”铁路网昆昆通道的重要组成部分,全长约700公里,其中云南段长达388.6公里,是云南省内首条设计时速达350公里的高速铁路,建成后将进一步推动区域一体化发展。

注册,具有独立法人资格,并具备较强的技术创新能力。企业技术开发仪器设备原值不低于500万元,年度研究与试验发展经费支出额不低于500万元,专职研究与试验发展人员数量不少于20人。此外,企业应已组建技术中心并正常运行一年以上,且近三年内无海关、税务等方面的严重违法行为。

申报工作由各州(市)工信部门统一组织。企业需按要求编制申报材料、填报评价材料,并附上真实性声明和合规经营承诺书。各州(市)工信部门审核后,应于5月30日前正式行文推荐至省工信厅。省工信厅明确,本次申报不收取任何费用。对弄虚作假者,一经查实,将取消本年度申报资格,且三年内不得再次申报。

成果转化探索新途径 ——学习贯彻习近平总书记全国两会期间关于发展新质生产力重要论述系列述评之二

科技成果转化,是连接基础研究与产业应用的桥梁,是科技创新从实验室走向生产线的关键一跃,更是培育壮大新质生产力的关键抓手。今年全国两会期间,习近平总书记在参加江苏代表团审议时指出,在促进创新链产业链人才链深度融合、推动科技成果转化应用上探索新途径。

习近平总书记的重要论述,精准把握制约科技成果转化的瓶颈问题,为打通科技创新“最后一公里”到产业应用“最后一公里”,以创新驱动高质量发展,指明了前进方向、提供了根本遵循。

当前,新一轮科技革命和产业变革加速演进,科技创新成果不断涌现,但科技交叉融合、产学研协同联动、要素高效配置成为大势所趋。创新链是引领、产业链是载体、资金链是血液、人才链是根基,推动创新链产业链资金链人才链深度融合,让更多技术突破变为发展动能,已成为抢占未来发展制高点、塑造发展新优势的必然选择。

“十四五”时期,我国科技创新能力持续提升,重大原创成果不断涌现,但科技与产业“两张皮”、成果转化不畅、创新要素循环受阻等问题依然存在。

今年全国两会期间,习近平总书记在参加政协联组会时指出:“原创性技术要从‘0’到‘1’,从实验室转化,而不是停留在论文阶段。以后还要把‘1’拉长、推进。”这就要求我们,既要多出原创性

成果,更要推动原创性成果走向产业应用,释放更大的价值和影响力。

企业是推动创新创造的生力军。强化企业创新主体地位,能够让技术研发紧贴产业真实需求,有效破解科技与产业“两张皮”问题。推动创新链和产业链双向奔赴,要让企业在科技创新中“唱主角”,从机制上强化企业在技术创新决策、研发投入、科研组织和成果转化应用中的主体地位。

“加强企业主导的产学研深度融合”“发挥科技型骨干企业引领支撑作用”“不断提高科技成果转化和产业化水平”……近年来,习近平总书记多次围绕强化企业创新主体地位作出重要论述,为引导企业推动科技创新、产业升级提供科学指引。

北京鼓励企业牵头开展“揭榜挂帅”攻关,推动169款车规级芯片国产化;长三角共同推进建设24家创新联合体,由科技领军企业等牵头,联合产业链上下游企业和高校院所开展协同攻关……各地持续优化科研组织模式,打通从科技强到企业强、产业强、经济强的通道,促进创新资源向企业集聚,引导科研选题紧贴产业需求、市场痛点,更具转化价值、应用价值。

科技创新投入大、风险高、周期长,让“科技之花”结出“产业硕果”,离不开金融活水的持续浇灌。从攻克关键核心技术,到培育战略性新兴产业和未来产

业,再到改造提升传统产业……发展新质生产力的每一个重点领域,都需要科技金融的支持保障。

习近平总书记指出:“要做好科技金融这篇文章,引导金融资本投早、投小、投长期、投硬科技。”

科技创新和技术改造再贷款额度增至1.2万亿元,研发投入水平较高的民营中小企业等纳入支持领域;合并设立科技创新与民营企业债券风险分担工具,提供再贷款支持;建立科技保险政策体系,丰富科技保险产品……“十五五”开局之年,一系列支持科技创新的金融举措密集出台,一整套金融支持科技创新的政策机制正在稳健落地。

人是科技创新最活跃的因素,成果转化关键在于人才。习近平总书记强调,要统筹推进教育科技人才一体发展,筑牢新质生产力发展的基础性、战略性支撑。

在陕西西安,高校与创新转化平台联合开展研究生培养,助力高校科研优势向产业发展优势转化;在四川成都,高校院所专家以“技术总师”身份进驻企业,直接参与技术攻关与成果转化……在“投资于人的”科学理念指引下,以创新价值、转化效益、市场贡献为导向的评价体系正在催生各类产教融合、校企协同的新实践,一大批既懂科研又懂市场的复合型、实战型人才竞相涌现,在科技成果转化一线建功立业、实现价值。

围绕科技创新、产业发展和国家战略需求协同育人,推行以用户和市场反馈为主的应用研究和开发评价,畅通高校、科研院所、企业人才交流通道……一系列改革部署的加速落地,正在有效破解人才供给与产业需求脱节、科研成果与市场应用错位等问题。

当前,我国正处在全面建设社会主义现代化国家的关键时期。推动“四链”深度融合,绝非简单叠加,而是要打破壁垒、协同发力,构建创新引领、产业吸引资本、资本集聚人才、人才支撑创新的良性生态循环。

2025年,低空经济“振翅高飞”,先进材料“破界而立”,5G、人工智能深度融入工业、农业、交通运输等千行百业,规模以上高技术制造业增加值比上年增长9.4%……实践证明,“四链”深度融合不断推动新质生产力从理念变为现实、从潜力变为实力。

聚创新之能,成发展之势。“十五五”新程已启,我们要以习近平总书记重要论述精神为指引,全力打通科技成果转化堵点、断点、难点,让创新源泉充分涌流、产业活力持续释放、人才智慧竞相迸发,为加快实现高水平科技自立自强、培育壮大新质生产力、以高质量发展全面推进中国式现代化注入不竭动力。

新华社记者 温亮华
新华社北京4月1日电

我省启动第35个全国税收宣传月活动



本报讯(记者 段晓瑞 李承韩)4月1日,云南省第35个全国税收宣传月启动仪式暨普法沙龙活动在楚雄市举行。本次活动以“税收·法治·公平”为主题,拉开今年税收宣传月序幕。

活动由省税务局主办、楚雄彝族自治州税务局协办。热闹的“春风税集”上,税务人员化身“政策掌柜”,在税费政策咨询摊位与嘉宾开展合规测试互动小游戏,现场解答涉税热点问题。税收普法情景剧紧扣合规经营主题,通过鲜活有趣的演绎,让专业税费知识更加通俗易懂。

活动现场,省税务局办公室与云南财经大学财政与公共管理学院交换税收普法宣传合作协议,4名小学生代

表被授予“红领巾税法”绶带。沙龙分享环节中,财税专家、媒体记者、企业家、涉税中介机构行业代表分别从学术研究、舆论引导、企业实践与专业服务角度,分享了各自的思考与实践经验。税务人员还针对企业和群众关心的问题和建议予以回应,现场互动气氛热烈。

税收宣传月活动也在全省其他地区同步开展。昆明市税务局召开“开门话税收 合规促发展”税企座谈会,税企双方围绕税费服务、合规经营等方面的政策和做法展开面对面交流。与会代表还走进昆明市五华区税务局办税服务厅,现场体验智能办税场景和“简事快办”服务。滇中新区税务局深入重点税源企业送政策、问需求、解难

题,并在昆明长水国际机场T1航站楼挂牌成立“云税之家”税收服务中心,为出入境旅客及机场商户提供“一站式”税务服务。

据悉,为期一个月的税收宣传月期间,各地税务部门将围绕社会公众和纳税人缴费人的关注焦点,通过专家权威解读、“税法六进”活动以及体验税务服务场景等方式,持续开展线上线下相结合的税收宣传普法活动,引导全民树立依法纳税观念,推动形成税务合规共识,为云南高质量发展营造更加法治公平的营商环境。省税务局与云南财经大学联合打造的“税星闪耀”青年志愿服务项目也将参与其中,动员广大青年志愿者深入基层,推动税法知识普及。

云南农信“新一代”系统投产上线

本报讯(记者 杨抒燕)3月29日,云南省农村信用社“新一代”系统完成整体投产切换,这标志着这项历经千余天攻坚、凝聚两千余人努力的金融科技工程圆满完成。

“新一代”系统建设项目于2023年6月启动,系统整体性投产切换于今年3月27日18时启动。在前期充分风险评估和多轮测试验证的基础上,云南农信在41小时内高效完成全部核心和关键系统切换,实现数据完整准确迁移,未出现任何安全风险。

据了解,该系统不仅是技术层面的系统性重构,更是产品理念、业务流程和管理模式的深层次变革,覆盖客户管理、产品创新、渠道运营、风险管理、数据应用和特色业务等全链条数据。投产后,它将整体推动云南农信科技能力和业务体系加速变革,筑牢高质量发展科技底座。依托“新一代”系统,云南农信将打造“线上+线下”“标准+特色”“人工+智能”的支农惠农服务新模式,扎实推进普惠金融体系建设提质增效;优化项目管理和运营体系,全面重塑业务流程;通过大数据集成实现客户精准识别和信贷精准投放,提升金融资源配置效率;借助产品、渠道和服务创新,建立企业级产品工厂,提高综合金融服务的可得性、精准性和有效性。

云南白药2025年 营收利润创新高

本报讯(记者 李春旭)3月31日,云南白药发布2025年度业绩。2025年,云南白药聚焦主业实业,加快中医药全产业链发展,持续提高医药工业、核心产品在营收和利润中的占比,各项经营指标在高基数上再上新台阶,实现了“增长、增效、增值”的高质量发展目标。

公司全年实现营业收入411.87亿元,同比增长2.88%;实现归母净利润51.53亿元,同比增长8.51%;扣非归母净利润48.65亿元,同比增长7.55%,创历史新高。

公司聚焦主业成效显著,业务结构持续优化。2025年工业收入160.16亿元,较上年增长10.7%;工业收入占营业收入比重为38.89%,较上年同期上升2.75个百分点。自2023年以来,公司工业收入占比已连续3年保持增长。

云南白药持续提升管理能力,经营质效显著提升。经营性现金流净额46.00亿元,较上年同期增长7.04%;加权平均净资产收益率达13.02%,较上年同期提升1.03个百分点,创近5年最好水平。在高质量成长基础上,公司持续提升投资者获得感,年度拟分红总额达46.43亿元,占2025年归母净利润的90.09%。

2025年,云南白药围绕云南道地优势中药品种,强化“链主”企业责任担当,充分发挥其在生产、技术、渠道和品牌上的优势和影响力,整合上下游资源,以工业化思维赋能中医药全产业链,打造药材综合服务体系,形成“共商、共建、共享、互通”的中药资源全产业链生态圈,有力支撑云药产业高质量发展。

下一步,该公司将充分发挥企业担当,紧紧围绕“增长、增效、增值”协同推进的主基调,聚焦“有效益、有质量、可持续”的发展思路,努力打造主业优势、创新领先、治理高效、充满活力的新时期新白药,把云南白药建设成为国内领先、世界一流的千亿级现代医药产业集团。

南方电网首个5G智能拣选机器人“仓牛”在红河上岗

本报讯(记者 饶勇 通讯员 赵伟 李晓东)3月31日,位于红河哈尼族彝族自治州蒙自市南郊的南方电网红河区域仓内,一位特殊“员工”进入试用阶段。移动式5G智能拣选机器人“仓牛”挥动双臂,准确高效地完成仓内电力物资拣选作业。据悉,在南方电网系统内采用智能机器人开展仓储物资分拣工作尚属首次,“仓牛”的投用,标志着南方电网公司在供应链数字化转型中迈出了关键一步。

南方电网云南红河区域承担着红河州13县(市)及文山州转仓的电力物资配送重任,是电网建设和安全生产的重要后方支撑。长期以来,传统仓储面临人力紧缺、劳动强度大、效率低等难题,尤其在面对绝缘子、金具等不规则物资时,人工操作不仅耗时,还存在安全风险。为解决这一难题,南方电网云南红河供电局联合多家单位及南方电网供应链科技(广东)有限公司等科技企业,以“AMR自主移动机器人+协作机械臂+复合夹具库”技术架构,开展了19个月的“机器人”科研攻关。

“市场上固定式机械臂很多,但移动式且能抓取35公斤重物的设备几乎没有可借鉴的先例。”项目负责人高月仕介绍,看似简单的抓取动作背后,是研发团队无数次推倒重来的尝试。通过持续优化方案,增加配重、引入双臂



模式和自动转向轴等技术手段,团队最终成功实现“抓得起、走得稳”的目标。针对云南地区强日照的特点,团队还开发了强光补偿算法,使机器人在室外环境下的识别准确率提升至90%。

据了解,“仓牛”已建立包含各类绝缘子、电缆、开关设备等300余种物资的3D模型数据库,经过200余次工况模拟,单次最大拣选重量达50公斤,识别准确率达92%以上,定位精度±0.15米。在遇到电力应急物资供应等特殊情

况时,“仓牛”可24小时连续作业,并在电量耗尽前自动回充,充完电继续未完成的任务。原本5名工人3天完成的出库任务,现仅需1人监控,由“仓牛”在两天内即可完成,节约人力超80%,整体效率提升60%以上。

目前,“仓牛”仍处于现场试用阶段,但其展现的技术潜力已为电力仓储智能化改造提供了可行路径。未来,这一“云南经验”有望在更多复杂环境下的电力仓库推广,为电网物资管理注入“智慧动力”。