

李克强在福建考察时强调

落实政策稳市场主体 推进改革开放激活力

新华社福州7月10日电 7月7日至8日，中共中央政治局常委、国务院总理李克强在福建省委书记尹力、省长赵龙陪同下，在福州、泉州考察。他强调，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，落实党中央、国务院部署，全面贯彻新发展理念，高效统筹疫情防控和经济社会发展，扎实把稳经济大盘各项政策落位，坚持发展是解决我国一切问题的基础和关键，更大力度推进改革开放，稳市场主体稳就业保民生，着力巩固经济恢复基础，保持经济运行在合理区间。

李克强听取了福建省稳就业汇报。在博思创业园，负责人说这里孵化了一批科技型企业、带动大量就业，李克强表示赞许。他叮嘱当地负责人，地方政府要

拿出资金，帮助降低孵化企业的场地租金等费用。李克强与创客们和今年大学毕业刚入职员工交谈，勉励他们说，推进大众创业万众创新，就是要激发更多人特别是年轻人创业创新热情，靠奋斗实现人生价值、创造财富。爱拼才会赢，祝大家成功。

李克强来到合资企业六和机械公司，鼓励他们靠创新、靠质量赢得大市场。公司所在园区聚集了几十家合资企业，李克强与一些合资企业负责人交谈。他说，两岸同胞是一家人，我们欢迎你们来大陆投资兴业，依法保护合法权益。前不久出台的稳经济一揽子政策，对包括合资企业在内的各类企业同等对待。希望你们与大陆企业合作共赢。

李克强听取了福建省外贸进出口、

吸引外资情况汇报。他来到晋江国际陆港，详细询问货物通关时间等。李克强说，中国坚定扩大对外开放，东南沿海地区是改革开放前沿、中国经济的龙头，要把龙头昂起来。港口是开放的重要窗口、进出口的重要支撑，我国工业增加值的70%离不开进口。要持续推进“放管服”改革，进一步优化营商环境，把这个窗口敞开擦亮。物流是市场经济的经脉。要严格落实物流保通保畅工作要求，持续推进通关便利化，提升港口集疏运水平，避免货物积压滞港，以降低企业成本、稳定市场预期、增强国际竞争力。要确保交通主干道畅通，消除微循环堵点，保障经济顺畅运行和民生物资供应。

在安路集团考察时，李克强鼓励企业勇于竞争高端市场，注重拓展消费潜

力巨大的大众市场。他说，你们的公司叫“安路”，办企业、做事情就是要实事求是、脚踏实地，这样才能行稳致远。公司负责人介绍，作为民营企业，在全国各地吸纳30多万人就业，李克强十分高兴。他说，不少民营企业已发展成大企业，与大量中小微企业、个体工商户密切协作。大企业顶天立地、小企业铺天盖地，形成互促共进的发展格局，这样中国经济更有韧性和活力。要一视同仁支持国企、民企、外企纾困和发展。市场主体在“青山”就在，经济发展就有未来。

李克强充分肯定福建经济社会发展成就，希望在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，锐意进取，推动发展不断迈上新台阶。

肖捷、何立峰陪同。

昆明首次探索 远程异地评标工位制

本报讯(记者 张雁群) 近日，“滇池流域农村及牛栏江补水区(昆明段)集镇生活污水设施信息系统项目造价咨询服务项目”在昆明市公共资源交易中心首次试行远程异地评标工位制。此举打破了专家资源限制，提高了公共资源交易的规范性、高效性和公平性。

该项目共抽取5位评标专家，其中包括1位招标人代表和4位系统随机抽取的评标专家。5名专家按系统随机分配地区、工位号到达对应工位进行独立评审，对号入座后进入线上评标会议室，在本人工位通过语音及文本手段进行沟通监督，有序开展评标工作。评标全程可线上监督，评标过程中所有音视频及文本资料内容均自动存储，形成电子档案。

据悉，今年，昆明市持续推进平台整合共享工作，坚持“评标区域随机、评标专家随机、评标工位随机”的工作理念，积极探索远程异地评标工位制工作。下一步，昆明市将依托省综合评标专家库进行完善提升，推动远程异地评标工位制在全市范围内试运行。

玉溪将打造新型电力系统示范区先行试验区

本报讯(记者 李苏榕) 近日，玉溪市政府与中国电力工程顾问集团有限公司签署合作框架协议。双方将进一步推动玉溪市新能源产业发展，把玉溪打造成以新能源为主体的云南省国家级新型电力系统示范区的先行试验区。

双方将在能源规划开发、政策研究、技术推广等方面互相配合，加快玉溪绿色能源开发利用，实现绿色能源与绿色制造融合，培育发展新能源产业，推动新能源电力装备全产业链发展。

在建设先行试验区方面，双方将加快能源电力领域高素质人才队伍建设，绘出能耗“双控”路径图和时间表，制订电力发展规划，推动储能、氢能、碳捕集及封存、二氧化碳介质发电等新兴产业落地玉溪。在开展新能源项目投资建设及新能源电力全产业链建设方面，共同推动源网荷储一体化、风光水(储)多能互补等项目投资建设，开展光伏发电、储能、电力装备等新能源电力全产业链项目布局，以200万千瓦风光资源总量为开发目标，分期分批进行资源开发和项目推进，加快一期项目方形模组Pack电池生产线等项目落地，力争2024年底前完成风光资源开发项目。

上接一版《加速发展背后的质量变革》

德方纳米三期年产7.2万吨磷酸铁锂项目接入入驻，并在相同周期建成投产。预计到2022年底，德方纳米在曲靖的产能将达34.5万吨，产值逾200亿元，建成国内最大的生产基地。

目前，曲靖聚焦打造千亿级新能源电池产业集群，建成和在建磷酸铁锂正极材料产能39.5万吨、签约并即将开工产能63万吨；到“十四五”末，将形成150万吨正极材料、30万吨负极材料、20GWh动力电池、10GWh储能电池产能规模，达产后可实现产值1500亿元以上。

锦州阳光是第一家人驻曲靖的光伏企业。“我们公司2018年启动曲靖基地建设，2019年2月一期项目投产。”该公司办公室主任张健告诉记者，目前正在推进三期建设，预计今年年底竣工。建成后，年产能可达27GW，成为全国4个基地中生产规模最大的产区。

依托自身优势，抢抓能源变革机遇，促进绿色能源与绿色制造深度融合，曲靖围绕“多晶硅—单晶硅棒—单晶硅片—电池片—组件+配套产业+光伏电站”全产业链，全力打造绿色硅光伏产业基地。目前，硅光伏产业建成40GW硅棒、40GW硅片，产能规模约占全国的20%，达产后可实现产值约400亿元。到2025年，曲靖将力争建成20万吨多晶硅料、150GW单晶硅棒、150GW切片、80GW电池片、50GW组件产能，并同步发展光伏玻璃、铝边框等配套产业，硅光伏产业产值将

达到1800亿元以上。

新兴产业在曲靖的欣欣向荣、蓬勃发展，源于其认识的到位和行动的有力。

“营商环境是衡量一个地方核心竞争能力和潜在发展能力的重要标志。”“招商引资对于增加经济总量、改善经济结构、促进经济社会高质量发展跨越发展具有不可替代的作用。”“培育市场主体就是培育社会生产力和经济竞争力，缺失了市场主体为主角的经济转型升级大舞台，犹如海市蜃楼与空中楼阁……”秉持这样的思想认识和理念，曲靖市在优化提升改善产业结构一盘棋中，把优化营商环境、强化招商引资、培育市场主体作为重中之重一体化推进，牵住“牛鼻子”，打开新局面，实现新突破。

“我负责阳光雨露，你负责茁壮成长”，诗意的表达，是曲靖市对投资者的郑重承诺和由衷希冀。金杯银杯不如企业的口碑，作为市场主体的企业，对一个地方的营商环境最为敏感，也最有发言权。随着在“软服务”和“硬基础”上的日益优化升级，曲靖优良的营商环境得到八方来客的肯定认可，形成了良好的“曲靖口碑”。在2020年到2021年的全省营商环境评价中，曲靖市排名由全省第二上升到第一。

筑巢引凤，凤凰择良木以栖。营商环境的优化和干事创业氛围的形成，使曲靖这方热土上生长出的梧桐树枝繁叶茂、连枝成片，引得一只只“金色凤凰”翩

翩而至、繁衍发展。锦州阳光来了，德方纳米来了，晶澳科技来了，隆基股份和宁德时代也来了……越来越多的人流、物流、资金流、信息流、技术流汇聚曲靖，越来越多的行业龙头企业落户曲靖，其中就有7户世界500强企业、13户中国500强企业。3年期间，曲靖市实际到位省外资金年均增长25.6%、高于全省平均水平12.5个百分点。

在上半年开工的重大项目中，曲靖市开工项目和总投资额连续名列全省前列。

登高望远 而今迈步从头越

站在新的起点上，曲靖今后的路怎么走？正视差距与新的矛盾，聚焦存在问题深入思考，省委常委、曲靖市委书记李松认为，曲靖市当前及今后发展的最大任务，就是要进一步完整、准确、全面贯彻新发展理念，围绕“先进制造基地、高端食品基地、城乡融合发展示范区和云南副中心城市”的新定位，继续锚定高质量发展的方向与目标，真抓实干，锐意进取，在新的历史起点上实现新的时代跨越。

进入2022年，曲靖市“奋进新征程、推动新跨越三年行动”全面启动实施。一年实现新的开局、两年实现质的提升、三年实现新的跨越，到“十四五”末，市生产总值达6000亿元……在全市推进高质量跨越式新发展的总体目标中，“构建现代产业体系实现新跨越”被列为首要任务。这其中，进一步深化质量

变革，推动传统产业转型升级实现更高目标、新兴产业集群发展取得更大突破，继续成为曲靖经济高质量发展的重心。

曲靖市认真总结积累的成功经验，围绕打造先进制造基地，按照“全链打造、园区聚集、龙头带动、亲清共赢”的思路，聚焦细分领域找准产业发展方向，继续以“大抓营商环境、大抓招商引资、大抓市场主体、大抓园区建设、大抓项目落地”为着力点，致力于补链强基、延链扩容、强链突破，加快构建“特色鲜明、技术先进、绿色安全、动态迭代”的现代产业体系。

以目前业已形成的全市工业制造业布局为基础，到2024年，曲靖市先进制造基地建设要实现历史性突破，新能源电池、绿色硅光伏、绿色铝精深加工将形成3个千亿元产业集群，有机硅新材料、稀贵和液态金属、高端钢材深加工、高端精细化工、其他装备制造、烟草将形成6个百亿级产业集群，全市工业增加值占市生产总值比重将达34%以上、达到全国平均水平，先进制造业增加值占工业增加值比重将达70%以上。届时，曲靖市新能源电池、绿色硅光伏、绿色铝精深加工产业优势地位将不断巩固，竞争力显著增强，基本形成“世界光伏之都”和重要新能源电池产业基地的规模化核心竞争力布局。

雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。开工！今年二季度，总投资340.1亿元的103个产业项目又在珠源大地开工建设，为全市乃至全省现代产业体系建设注入了新的力量。

落实稳住经济一揽子政策 推动高质量发展

我省加快发展知识产权服务业



专利代理机构总数达**62**家，在全国排名上升**3**位
现有国家级品牌机构**1**家、省级品牌机构**8**家
3年来取得专利代理师资格证人数增长**139%**

案例多、在行业内认可度较高，具有示范带动效应的机构。通过立典型、树标杆，传导政策指向、行业倡议和社会需求，带动知识产权服务业整体提升，营造积极向好的营商环境。全省现有国家级品牌机构1家、省级品牌机构8家。

同时，搭建对接桥梁推动专利代理服务“走出去、引进来”，鼓励省外机构来我省设立分支机构，鼓励省内机构到州市设立机构；促进知识产权服务机构业务能力提升，积极协助各机构参加各类业务培训。协助省内外机构结对子，进行业务协作、学术交流；鼓励行业协会组织开展业务交流、学术论坛等多种活动，提高行业整体服务能力和水平。

为加强知识产权专业人才培养，

省市场监管局利用昆明获批设立全国专利代理师考试考点的便利条件，积极为考生组织免费培训，邀请著名院校和机构为考生进行业务指导，提升考生专业知识和考试通过率。我省专利代理师数量取得较快增长，3年来取得专利代理师资格证105人，增长139%，培育了一大批知识产权人才，壮大了专业技术人员队伍。通过举办知识产权专业人才供需对接活动等形式，促进了专利代理师充分就业。

此外，为规范行业行为，省市场监管局以监管与扶持并重、严管与厚爱结合为原则，通过“双随机 一公开”抽查、“蓝天”专项整治行动，净化知识产权服务市场秩序，打击违法违规行为，构建良好营商环境，促进行业健康有序发展。



昆明家博会人气旺

7月8日至10日，2022年昆明华夏家博会在滇池国际会展中心举办。展期恰逢周末，会展现场人头攒动，各大品牌店内产品热销，不少消费者满载而归。

本报记者 胡好雅 摄

我省加强省级党政机关差旅费管理 细化购买最低价格机票措施,规范合理费用报销事项

本报讯(记者 杨抒燕) 近日,省财政厅出台《省级党政机关公务差旅费管理办法》,全面规范和加强省级机关差旅费管理,厉行节约、反对浪费,推进制度建设规范化、具体化。

围绕杜绝高价机票,《办法》细化了购买最低价格机票措施,消除隐形浪费,要求出差人员乘坐飞机的,应当购买通过政府采购方式确定的航空公司同一航班同一时段最低价格的航班优惠机票(含预订包含行李托运等基本服务的最低价格机票),也可选择购买各航空公司提供的低于政府采购优惠票价的团队价格或促销价格机票。进一步规范伙食补助费和市内交通费收支,提倡出差人员自行用餐、用车,凡由接待单位或其他单位协助安排用

餐、用车的,按规定标准主动交纳费用,对差旅中可能存在的转嫁差旅费用、超范围超标准接待以及由此产生的“四风”问题进行有效遏制。

为切实保障出差人员工作需要,《办法》对公务差旅中合理的费用报销事项进一步规范。规定机票、车票、住宿均可通过预算单位差旅电子凭证网上报销平台线上订购和使用其他方式订购、订票费、经批准发生的签转或退票费、乘坐交通工具的交通意外保险费凭票据报销,推动公务出行便利化。到常驻站以外参加会议、培训可报销往返期间差旅费,无住宿费发票或凭证的经批准可以报销城市间交通费、伙食补助费和市内交通费,充分保障公务活动开展。

奋斗正当青春·边疆青年 时代风采

中国致公党全国脱贫攻坚先进个人、“云岭最美科技人”纳晨——

拼搏奋斗擦亮青春底色



2020年,新冠肺炎疫情发生后,纳晨放弃了申报出国进修的计划,主动到一线参与抗击疫情。他发挥年轻人思维活跃的优势,积极开展网络问诊公益服务,组建12个微信患者教导群,每周拍摄2至3段科普短视频,发布在“抖音”“小红书”等平台,坚持分享科普育儿防病知识。此外,作为盘龙区和五华区的志愿者,纳晨多次参加大型公益讲座和义诊,长期为社区群众开展育儿防病知识科普宣传,还被吸纳为昆明市健康科普专家库成员。

2020年下半年,新婚不久的纳晨主动请缨,到怒江保俓族自治州福贡县开展健康扶贫工作。在怒江峡谷深处,他马不停蹄地救治患儿,还跟随当地疾控中心同仁,爬坡过坎筑牢一道疫情防控屏障。他常常把诊室搬到田间地头、农户家中,当“赤脚医生”,开展上门服务。他还主动协调医疗资源,协助福贡县扶贫工作队邀请医疗专家到怒江州免费为贫困妇女施行宫颈癌手术,帮助贫困家庭儿童联络北京专家远程会诊。一有闲暇,纳晨就为当地乡村医生、医护人员开设儿科知识科普讲座,除自己授课外,还通过线上线下相结合的方式,邀请知名儿科专家专题授课。2020年10月24日,由纳晨鼎力协助的福贡县人民医院儿科危重新生儿救治中心建成并通过云南省卫健委验收,纳晨开心地笑了,因为自己为当地留下了带不走的儿科诊疗技术力量。

纳晨是一名“85后”,在家人的影响下,他从小立志从医。2008年大学毕业后,纳晨进入延安医院儿科工作,自2014年从事门(急)诊工作以来,累计看诊10万人次,无1例投诉、差错,逐渐成为备受小患者们喜爱的“医生叔叔”。

刚参加工作不久,纳晨“爱拼”的口碑就从科室传到了整个医院。为了多接诊患儿,他常常加班加点,却总是说:“我年轻,我没事,我能行!”2013年7月,由于连续高强度工作,纳晨昏倒在工作岗位上,住进了ICU,被确诊为脑干出血。在医院的全力救治下,纳晨奇迹般地苏醒过来。出院后,经过4个月的康复治疗,他战胜了瘫痪、失明、失语,再次回到工作岗位。纳晨说:“只要人生不画上句号,拼搏就永远在路上。”

本报记者 李正雄

省重大科技专项“云南高原特色经济作物专用生物肥料创制及应用”项目启动

本报讯(记者 陈云芬) 7月8日,由云南省农业科学院农业环境资源研究所主持的云南省重大科技专项计划“云南高原特色经济作物专用生物肥料创制及应用”项目启动实施。

该项目以服务云南重点打造的蔬菜、花卉、茶叶、咖啡等绿色有机产业为目标,将围绕云南高原特色作物种植土壤的功能性障碍和养分平衡的核心关键共性技术难题集中攻关,突破本土化菌种、土壤功能性障碍和养分平衡三大核心共性关键技术,创建云南高原特色作物专用生物肥料品牌并进行大面积示范和推广,有效减少化肥、农药投入,提升土壤质量,综合提高我省高原特色农业发展水平和竞争力,促进我省生物肥料产业跨越式发展。

项目将开展3个方面的重点工作:一是筛选针对性强、高活性本土功能菌种,突破微生物菌种复配共生技术,形成有机规模化运用的功能微生物菌剂产品;二是针对土壤功能性障碍及茶叶、蔬菜、花卉等经济作物养分需求规律,创制高效生物肥料新产品,

为破解我省发展高原特色农业土壤功能性障碍及养分平衡的“卡脖子”问题提供技术和产品;三是筛选出评价生物肥料产品质量及施用效果的关键指标,划分其评价等级,制定生产技术、施用技术及评价标准,构建综合评价体系,引领我省生物肥料标准化生产,实现生物肥料规模化量产及推广应用,打造云南生物肥料名牌产品。力争通过项目实施,为云南生物肥料的创制和产业化提供理论基础和技术支撑,助推云南农业绿色发展。

据介绍,生物肥料是发展绿色有机农业的重要组成部分。云南省生物肥料企业有40多家,年产量约60万吨,产业规模约10亿元,占全国的2%。但云南生物肥料用量占肥料总用量的比例不足3%(发达农业国家生物肥料占比高达50%),且云南生物肥料研发技术创新水平低,产业发展明显落后于全国总体水平,工厂化生产中缺乏高效高活性本土菌株,田间应用上存在效果不稳定、价格高、作物针对性不强等问题,对于施入到土壤后带来的潜在安全风险和生态风险也不明确。

上接一版《我省实施绿色铝产业发展三年行动》

开展基础设施提升行动,加快绿色铝产业园区物流交通、配套能源基础设施建设;开展物流保障专项行动,推动绿色铝产业与物流业深度融合发展,着力降低物流成本;推动节能环保减排协同增效,提升绿色铝产业能效水平和资源综合利用水平;加强财税、金融、投资等政策与产业政策的协同配

合,将绿色铝产业发展纳入我省对接《区域全面经济伙伴关系协定》行动计划的重要内容,增强绿色铝产业国际竞争力。

同时,我省配套出台了支持绿色铝产业发展的一系列政策措施,从支持绿色低碳发展、延链补链强链、创新能力提升、园区基础设施建设以及强化电力电量保障等5个方面提出16项措施,保障绿色铝产业发展。