

就中亚建交30周年

习近平同亚美尼亚总统哈恰图良互致贺电

新华社北京4月6日电 4月6日，国家主席习近平同亚美尼亚总统哈恰图良互致贺电，庆祝两国建交30周年。

习近平指出，中亚是传统友好合作伙伴。建交30年来，中亚关系保持健康稳定发展势头。双方政治互信深化，各领域合作扎实推进，人文交流日益密

切。新冠肺炎疫情发生后，两国人民守望相助、携手抗疫，彰显了两国人民的深厚情谊。

习近平强调，我高度重视中亚关系发展，愿同哈恰图良总统一道努力，以两国建交30周年为契机，推动中亚关系和双方各领域合作取得更多成果，造福两

国和两国人民。

哈恰图良表示，建交30年来，亚中两国各领域合作成果丰硕。亚方高度重视中国取得的发展进步和发挥的国际作用。我愿同习近平主席一道努力，实现亚中友好合作关系持续稳定发展，造福两国人民。

北京冬奥会冬残奥会总结表彰大会8日上午隆重举行 习近平将出席大会并发表重要讲话

见第二版



奋进新征程 建功新时代

楚雄州抢抓碳达峰碳中和发展机遇，聚力打造新材料绿色制造产业高地——

舞转绿色产业链 推动高质量发展

本报记者 黄红文 吕瑾 殷洁

楚雄禄丰产业园区内，云南省第一条电熔硅生产线工地，厂房拔地而起，外墙还来不及粉刷，设备就已进场安装调试了。

“月底试车，上半年正式投入生产。”这个项目去年4月立项，9月就拿到生产用地，能评、环评都已通过，其建设进度让项目负责人许小军兴奋不已。

不远处的小山头上，龙佰集团旗下的另一生产基地，钛白粉、海绵钛生产线也正开足马力。“订单已排到了年底，生产多少就拉走多少，仓库都是空的。”车间负责人说。

2019年5月27日，濒临破产的云南冶金新立钛业有限公司被龙佰集团以“股权加债权”的模式收购重组，当年就实现赢利。不仅为楚雄彝族自治州打造出一条全国最全的钛产业链，如今，还把旗下另一上市公司东方锆业的锆生产线引进到了楚雄。

蓬勃发展的钛产业，只是楚雄州布局现代产业体系的一个缩影。楚雄州围绕绿色硅、绿色钛、绿色钒钛、绿色铜等为主的新材料和先进制造业，链圈化集群式发展已渐成气候。

“绿色能源是我们最大的优势。”采访中，产业链中的各企业负责人不约而同地告诉记者。

这些产业链，正是楚雄州抢抓碳达峰碳中和这一巨大发展机遇，推动绿色能源与绿色制造融合发展结出的硕果。

用足绿色优势 以资源换产业

2021年12月1日，我省第一片高效太阳能电池片在晶科能源（楚雄）公司正式下线。

晶科能源是一家在全球布局有12个生产基地的太阳能科技企业，在全球主流光伏市场具有话语权，也是各地招商引资的香饽饽。

虽然刚刚落子楚雄，晶科已在谋划下一盘更大的棋，把光伏产业的上下游都在云南布局，甚至准备为未来的光伏电站选址。

为何如此看好云南，看好楚雄？

“就是看好云南的清洁能源，楚雄又是云南重要的电力通道，能源配套设施完善。”晶科能源楚雄基地负责人介绍，晶科是我国最早加入RE100绿色倡议的太阳能企业，使用绿色能源、清洁能源，更有利于产品在全球推广。

无独有偶，与晶科能源隔路相望的

宇泽半导体楚雄公司，刚刚在省委、省政府一季度重大项目集中开工仪式上，吸足了眼球。

2020年1月一期建设才落地投产的宇泽半导体，不过两年时间，就又开工建设三期年产20GW单晶硅拉棒及6GW切片项目点，预计2023年12月可全部建成达产，达产后年产值可达190亿元，新增就业6420人，年税收贡献额5.7亿元。宇泽看好的也是云南的绿色能源。

“像硅这样的载能产业，使用绿色能源制造越来越成为国际采购的重要条件，我们必须提前布局。”项目负责人说。

同样重视绿色能源的龙佰集团，在全国8省11地及澳大利亚布局了12大生产基地，但楚雄却后来居上，成为其中产业板块覆盖面仅次于龙佰总部焦作的重要基地。

用足绿色能源优势，楚雄州积极探索“资源换产业、产业促生态”的绿色发展之路，高质量建设世界光伏之都核心区、全国低碳产业集聚区、全省绿色融合示范区，为打造滇中崛起增长极注入新动能。楚雄全州绿色能源装机达253万千瓦，2017年至2021年末，绿色能源和绿色制造业年均增速逾40%。全州正在实施的新材料和先进制造项目总投资规模达462亿元，新材料绿色制造产业集群态势渐成。

目前，楚雄州已启动绿色能源与绿色制造融合发展3年行动计划，以绿色资源引产业、拓链条、提质效，培育链主企业，全产业链打造绿色硅光伏、绿色钛、绿色钒钛、绿色铜产业集群和“风光水储充”一体化清洁能源基地，力争绿色能源和绿色制造业增加值增长15%以上。

聚焦绿色制造 以链引链建圈强链

楚雄州是云南第一个同时具有单晶硅拉棒、切片、光伏电池片生产能力的州市，随着光伏电池、光伏组件及周边配套等产能的逐步完善，即将形成完整的硅

产业链。

而硅于楚雄州而言，其实是个从无到有、无中生有的产业。

2016年，经省委、省政府招商引资，全球最大的太阳能单晶硅光伏产品制造商——西安隆基绿能，落定保山、丽江两地。楚雄州不甘置身事外，主动出击争取，隆基最终决定在楚雄州禄丰市投放10GW单晶硅片生产项目，之后又不断在楚雄追加投入。四期项目建成后，隆基在楚雄州的单晶硅切片产能可达70GW。

隆基落子楚雄，引来了同行关注的目光。在楚雄州委、州政府的招商攻势下，宇泽半导体、晶科能源等硅产业的领军企业纷纷入圈，并带动了各自上下游产业链配套企业进入楚雄。

今年1月19日，百斯德新能源与楚雄签约，将碳中和储能基地落地禄丰，意味着楚雄将同时具备磷酸铁锂电池产能，绿色能源产业链进一步完善。

不仅仅是硅产业，引进“链主”，不断强链延链，产业链越舞越长的一幕，在楚雄的新材料绿色制造产业全面开花。

以隆基、宇泽半导体等企业为基础，以单晶硅棒、单晶硅片、高效太阳能电池片、锂电池纳米级硅负极材料为依托，做强绿色硅光伏产业链；以龙佰集团和云南钛业为龙头，加大航空航天、海洋、医疗、体育等高端应用领域和下游钛合金产业项目招商，延伸绿色钛产业链；

下转第二版
相关报道见第五至六版

推进作风革命 加强效能建设

省委组织部深入开展强作风提质增效专项活动

大调研大讨论大实践带来作风大转变

环境十条措施》《关于人才服务现代产业发展的十条措施》等一批有突破性的政策措施。

围绕研判问题开展大讨论。省委组织部强化调研结果运用，采取中心组学习、“三会一课”、工作例会、读书沙龙和组工讲堂等形式，组织开展“别人怎么样，我们怎么样，问题在哪里，自己怎么办”大讨论，出主意、想办法、聚众智、寻良策。部机关干部及时收集中央和国家部委、全国先进地区和省内工作情况，对标先进、争创一流，找准自身定位。对自身工作水平和成效进行“大体检”，深入查摆思

想观念、精神状态、能力素质、责任意识、纪律作风、干事标准、工作效能、办公环境等方面存在的差距和不足，列出处室和干部个人问题清单，逐条剖析整改。针对组织工作中存在的短板弱项、痛点堵点，通过召开务虚会、研讨会和开设组工讲堂等方式进行深入讨论，找准问题症结。

立足解决问题开展大实践。省委组织部全力推进大调研、大讨论成果转化，科学解题、精准破题、推动发展。制定一线考察识别干部办法，全面提高选人用人精准度；持续选派强边固防突击队员8800余名，向抵边村（居）民小组全覆盖

选派2004名第一书记和驻组干部，全力抓党建促强边固防和疫情防控；修订完善部机关规章制度，制定了贯彻落实《云南省推进作风革命加强机关效能建设的若干规定（试行）》18条措施，建立务实高效的督办制度，对拖进度的亮黄灯，对完不成的亮红灯。

省委组织部机关党委相关负责人介绍，组工干部到一线实践中领题、研题、破题，增强了工作能力，转变了工作作风，提升了工作效能，转化形成了一批具有针对性、实践性、示范性成果，还带来了快、实、新、严的工作新风。

云南完善高层次人才服务基层制度体系

力争5年专家站总量达1000个

本报讯（记者 李海球）省委组织部、省人力资源和社会保障厅、省财政厅日前联合印发《云南省专家基层科研工作站管理办法》，鼓励引导高层次人才到产业领域和基层一线服务，力争5年内全省专家站总量达到1000个。

《管理办法》进一步优化设站制度，聚焦现代化产业体系建设和乡村振兴战略，重点在高原特色现代农业、绿色能源、生物医药、旅游文化等产业领域搭建基层产学研平台，并计划遴选500个左右服务成效明显的专家站予以经费资助，为基层产业发展和乡村振兴提供人才智力支持。

同时，放宽条件限制，取消设站专家年龄、称号等限制条件，鼓励退休专家和基层急需紧缺人才到基层设站，加快知识技术和科研成果向基层转移转化，推动基层产业转型升级。

按照“先开展服务、后择优资助”原则，设站采取核准备案制，资助采取设站服务满1年后择优资助制，进一步压实设站单位责任，充分发挥资助资金的激励作用，提升资助资金使用绩效。

《管理办法》还加大了激励支持力度。在国家和省级乡村振兴重点帮扶县优先设站，设站专家或团队专家服务时间达到要求，视同专业技术人员服务基层工作经历，可作为职称申报评审、岗位聘用、年度考核及评优评先的重要参考。连续两年考核为优秀等次或作用发挥明显、经济社会效益显著的，优先推荐申报国家级专家服务基地，优先评选省级人才计划、认定省委联系专家、推荐选拔专家人才项目、申报科技计划项目。连续3年考核为优秀的专家站，延长经费资助1年。

我省推动工业和信息化高质量发展

实施“3个100”重点项目

本报讯（记者 胡晓蓉）近日，我省编制《云南省2022年工业和信息化高质量发展重点“3个100”项目》，聚焦产业链延链补链强链，打造标志性产业，推动传统产业转型升级、新兴产业蓬勃发展、未来产业加快布局。

“3个100”重点项目总投资2639亿元，年度计划完成投资632亿元，项目建成后预计新增销售收入6472亿元。重点项目围绕绿色铝、绿色硅、生物医药、新能源电池、新材料等重点产业布局，项目带动性强，是壮大我省工

业经济体量、培植财源、保持投资稳定增长、带动产业发展的主力军，是形成产业集群，推动经济向科技化、规模化、产业化方向发展，加快产业结构优化升级的重要引擎。

省工业和信息化厅将组织各级工信部门完善工作机制，协调各级有关部门、各有关金融机构强化项目要素保障服务。紧盯重点项目年度目标，推进重点项目早日竣工投产、达产见效，为促进工业稳定增长提供后劲支撑。

为您导读

紧盯12个重点行业领域

我省全面开展安全生产大督查

见第三版

退休人员养老金涨多少，跨省就医直接结算如何推进，职业伤害保障如何保——

今年社保将发生5大变化

见第四版