

“小车小团”1年接了11万单

“黄小西吃晚饭”是主要目的地

本报讯（记者 刘力维 王怡）记者近日从省交通运输厅获悉，2024年截至目前，全省共完成小车小团包车订单11万单，目的地以“黄小西吃晚饭”等重点景区为主。

为进一步满足旅游市场小型化、品质化、个性化出行需求，2024年7月，贵阳市率先开展“小车小团”试点。2024年10月，在贵州秋季旅游新闻发布会上正式推出“小车小团”产品线路，并以点带面迅速推广至全省，形成“定制化行程+

高品质服务+灵活调度”的多元化、多层次经营模式，深受广大旅客欢迎。目前，小车小团常用车型是五座车或者七座车，让游客可以深度游玩，实现最大程度的“自主性”，成为全国运游深度融合的新标杆。

为推动小车小团创新发展，贵州还制定了《小车小团旅游服务工作指引》，对旅游包车企业、运输车辆、驾驶员和工作流程作出了明确的规范，从顶层设计上推动服务标准化、规范化。同时，配套出台《小车小团驾驶员手册》和《服务品牌实施方案》，细

化驾驶员服务标准，提升旅客体验感。

为满足旅游市场需求，省交通运输厅还引导省道路运输协会、贵阳市旅游运输协会和旅游包车企业投入中高端9座及以下小车小团车辆，并根据游客需求提供不同档次的车型，并对车内物品进行相应配置。数据显示，目前全省投入小车小团业务的车辆已有2500余辆。

同时，省交通运输厅还支持旅游客运企业优化完善出行服务，在确保安全运输

的前提下，按照游客需求灵活调整行程；开展司兼导业务能力提升培训，提升驾驶员综合素质；联合文旅和公安部门强化对非法营运车辆的打击力度，维护稳定的市场秩序。

省交通运输厅运输处副处长周力表示，将进一步推动建立全省小车小团服务标准、运营平台，引导旅游客运企业提升服务水平，储备多种适合市场的车型，为国内外游客提供更加安全舒适的运输服务。

兴仁经济开发区已有铝及铝精深加工主导产业企业16家，产值5143亿元。依托于登高新材料公司生产的电解铝产能，又一批项目开年以来陆续签约，包括十万吨铜铝共晶板、两万吨高纯铝、五万吨彩铝复合板等项目。

今年以来，以招商引资引进更多优秀企业，各地都拿出了自己的精彩答卷。

在贵阳云岩经开区，贵州工业设计城围绕打造全省首个标杆性、示范性工业设计集聚区，服务全省制造业转型升级的工作目标，按照“布局园区、构建平台、招引企业、促进对接”的工作思路，短短半年时间，成功招引17家企业入驻，构建起了完整的工业设计生态链。

在安顺市镇宁自治县特色轻工产业园，西南地区生活用纸行业领军企业——贵州汇景纸业有限公司入驻以来，发挥龙头效应，先后引进贵州暖顺纸业有限公司、贵州鑫融发纸业有限公司、贵州吉彩印务有限公司等12家企业，形成了产业集群。

项目集群发展，客商纷至沓来。全省各市州紧盯全年任务目标，依托优势资源，以商招商，努力形成“引来一个，带动一批，辐射一片”的聚集效应，大力推动企业落地发展。

招商引资招数多

“土建工程已完成80%，正在进行生产设备的采购，投产就在眼前。”在贵州娄山关经开区，总投资2亿元的4500吨钛制品金属加工项目正加紧建设，指着主体外墙刚完工的办公楼，项目现场监理邓小丽信心十足地说。

近年来，桐梓县立足资源禀赋，精心绘制重点产业链招商“作战图”，清晰标注上下游环节及关键配套缺口，让招商路径更加精准。该项目就是按照招商“图谱”，依托当地良好的钛产业基础，精准招来的企业之一。

今年以来，全省各市州充分发挥主体责任，开展了各有特色的招商举措。

遵义市成立铝、锰、钛、氟钡产业市县联动招商专班，全力攻坚50亿元、100亿元大项目；毕节市积极抓好春节乡情招商，邀请300余名返乡毕商座谈考察，达成合作意向24个；铜仁市抽调精兵强将组建专班集中办公推进产业招商，由市财政统筹预算作为工作经费，将产业招商成效作为衡量干部选拔任用的重要参考……一个个招商硬招巧招，反映了全省各地全力以赴“大抓招商”的热潮，奏响了聚链成势的强音。

今年一季度的数据显示，实际投资28.12亿元的协盛顺纺织有限公司、福茂纺织有限公司两个纺织项目签约落地；贵州大龙为方能源年产20GWh钠电池生产线建设项目（一期）现场建设如火如荼；开阳县聚力生精细化工循环经济产业园年产10万吨氢氧化钾项目投产……今年以来，全省招商不停，签约不断，分秒必争推进项目落地，一处处“热气腾腾”的建设场景，勾勒出贵州大抓招商的生动实践。

厚植营商新环境

“早上交材料，下午就拿到营业执照了。”在黔东南州凯里市政务服务大厅，凯里市年开劳动服务部负责人潘年开接过营业执照，满心欢喜。

在这个大厅里，咨询声与键盘敲击声交织。曾经，办理营业性开业手续需在多个部门间来回奔波。如今，12个综合窗口以“法人+自然人、咨询+投诉”的模式，实现了1859项政务服务事项“一窗通办”。

“以前32个部门设40个窗口，现在窗口精减70%，前台人员从40人减至12人，群众企业办事更快，每年还能节约行政成本超300万元。”凯里市政务服务中心业务科科长杨深翔说。

这是贵州为企业贴心服务的一个生动场景，为企业服务的有温度的故事还有很多。

“遇到困难就找‘特派员’，随时叫随到、服务周到。”说起“企业特派员”，贵州高森包装容器有限责任公司总经理陈宝连连连点赞。

“企业特派员”是龙里县安排的、全流程为企业项目建设提供保姆式服务的工作人员，有效纾解了企业发展中遇到的各种急、难、愁、盼问题。

随着企业需求的不断转变，营商环境需要不断优化。窗口前移、数据跑路，这些前置服务、主动响应，是对群众和企业需求的敏锐捕捉，也是营商环境优化过程中鲜活的注脚。

以商招商促发展

在黔西南州兴仁市巴铃工业园区，“煤电铝一体化”循环经济产业链蓬勃发展，兴仁市闯出了一条铝产业“无中生有建集群”的发展之路。

“去年底第一条生产线投产，今年一季度公司产值达到了56亿元。”贵州铝基新材料有限公司企业管理部负责人张昊扬说，落户兴仁，看中的正是当地所提供的铝液原材料，“项目总投资10亿元，边投产边建设，有望今年底全部完工。同时，我们还将积极引进上下游产业项目。”

今年一季度的数据显示，

本版主编：岳振 本版责编：刘杰 梅明杨 版式设计：侯刚 张睿



太平路，更新！

近日，住房城乡建设部公布第二批城市更新典型案例，贵阳市太平路街区改造提升项目与新华印刷厂危旧厂房提升改造项目入选。

图为改造后的太平路湖江街区。这里持续优化业态，餐饮、零售、配套占比科学，尽显城市更新魅力。贵州日报天眼新闻记者 程洁 摄

今年底全省绿电占比将达到30%

—访贵州省能源局新能源处

贵州日报天眼新闻记者 张秀云

落实新能源上网电价市场化，积极指导项目规范有序建设，提升产业链“含金量”

“含新量”“含绿量”，力争到2030年累计超2000万千瓦，绿电占比达到40%，成为全国重要的新能源产业基地。

记者：

贵州风电装备制造业发展现状及前景如何？

罗春林：

结合风电产业发展实际，从2023年开始，贵州积极引进东方电气、明阳智能、三一重能、中车株洲、上海电气等国内先进风机主机制造企业在黔落地建厂。2024年初，首个风机主机厂投产，贵州实现了风机主机装备制造零的突破。

截至目前，全省已建成

东方电气

、明阳丹寨、三一湄潭、中车株洲贵安等4个主机厂，年产能600万千瓦；建成上海电气龙里叶片厂，年产能240台/套；建成保龙威宁、水电八局贵定、武汉华电平坝、武汉华电花溪等5个塔筒厂，年产能750台/套，产业链建设布局初见成效。

截至今年5月，全省累计建成风电装机894万千瓦，今年1至5月新增146万千瓦，“十四五”期间累计新增风电装机344万千瓦，相比2020年底增长62.5%；目前在建852万千瓦，预计2025年底累计超1000万千瓦，绿电占比达到30%。

“十五五”期间，贵州将按照国家有关新能源上网市场化改革要求，全面推进

产；在建塔筒厂有钟山塔筒制造、普定混

合新量”，力争到2030年累计超2000万千瓦，绿电占比达到40%，成为全国重要的新能源产业基地。

记者：

省能源局在推动风电装备制造业高质量发展上有什么具体措施？

罗春林：

2024年下半年，我们将全省风电装备制造产业链进行摸底调研，建立产业“一图三清单”，制定相关政策举措，并开展产业推进会、产销对接会等，努力推动我省风电装备制造产业链强链、补链、延链发展。

今年上半年，经省政府同意，省能源局、省工业和信息化厅联合印发了《关于推动全省风电装备制造产业高质量发展的实施意见》，组织召开贵州省风电装备制造产业链高质量发展推进会，并举办了以“好品质、可信赖、共创未来”为主题的贵州新能源产销对接会。

目前，在建主机厂有威宁、黔西、万山、龙里等4个，预计下半年将建成投

落实相关措施，推动风电装备制造业高质量发展——

优化产业布局“强链”。立足我省现有投资建设项目和产业基础，布局风电装备制造产业，鼓励风电主机企业就近配套建设叶片厂和塔筒厂，提高产业集聚度，实现规模化发展。

强化产业配套“补链”。大力培育龙头“链主”企业，积极引进关键零部件生产企业，按照风电产业和风电装备制造产业链“一图三清单”，推动“整机+零部件”协同发展。

积极开拓市场“延链”。引导风电装备制造企业与风力发电企业深化合作，加强产销对接，引导项目、装备、投资深化合作，提升我省风电装备制造产业整体实力和市场占有率为。

为确保风电装备制造产业高质量发展，我省将抓好国家大力推动风电等新能源发

展机遇，加快推进明阳智能丹寨、上海电气龙里等风电装备制造产业园规模化、基地化发展。同时，鼓励装备制造企业深耕省内市场，并利用贵州省位优势“走出去”，积极开拓周边市场。

防范溺水 珍爱生命

防溺水
六不

1. 不私自下水游泳
2. 不擅自与他人结伴游泳
3. 不到不熟悉的水域游泳
4. 儿童不在无家长或教师带领的情况下游泳
5. 不到无安全设施、无救援人员的水域游泳
6. 不要贸然下水施救，应第一时间报警求助



贵州日报报刊社 贵州日报当代融媒体集团