

云南富民产业园区管理委员会文件

〔B〕
〔公开〕
富园管函〔5〕号

云南富民产业园区管理委员会关于 对县十七届人大四次会议2025年 第139号建议答复的函

闫登富代表：

您提出《关于加快白石岩产业园区建设》的建议已收悉，现答复如下：

一、建设办理情况

(一) 建议中关于“持续攻坚推进白石岩化工园区申报建设工作。”的建议：

1. 化工园区“两规划、三报告”编制情况。《总体规划》《产业规划》修编已于2025年3月15日取得市政府批复同意；《环境影响报告书》《水资源论证报告书》《整体性安全风险

评估报告》均已取得市级部门审查意见。

2.园区土地报件情况。白石岩片区土地征收成片开发方案于2024年12月31日取得省政府批复。园区内输配水工程、对外连接线项目土地报批勘测定界已取得市级备案意见，已在开展征地前期“八项”工作，林地报批已取得省林草局《使用林地审核同意书》。

3.基础配套设施情况。园区内输配水工程、对外连接线项目已完成可研、初设、施工图设计等，输配水工程和对外连接线项目提级论证分别于2024年7月和2025年4月获国家发改委审核通过。消防站、污水处理厂、供气站、变电站、集中供热站等基础设施的选址工作已完成。

4.化工园区设立申报工作。申报设立材料已于5月8日通过省工信厅组织的专家评审，目前正在征求省级各部门意见。待各相关部门意见收集齐后即可报省政府批复。

(二) 建议中关于“突出特点、优选产业。要科学预判未来化工园区以及产业发展趋势，聚力打造钛产业集群，立足省情、市情和县情，围绕以钛化工为主的化工新材料的产业定位，在打造特色园区上做文章、在产业集群上谋发展。持续抓好招商引资工作，做长钛产业链条，做大钛产业集群，打造云南钛产业新高地、百亿级钛基新材料产业集群”的建议：

一是省级政策指引发展方向。《云南省开发区主导产业指引》定位云南富民产业园区的主导产业为钛基新材料，《云南

省“十四五”产业园区发展规划》将富民产业园区列为钛金属新材料产业布局的三大核心区之一。二是钛产业发展聚链成群。富民现有钛产业企业 9 户（其中钛矿 3 户、钛白粉 3 户、高钛渣 2 户、钛酸锂 1 户）和涂料、塑料、油墨、造纸等下游产业链企业 28 户。围绕钛白粉的生产及应用，培育形成了以涂料、塑料、造纸等专用钛白粉为主要产品，集“钛矿采选—富钛料制备—钛白粉生产—钛白粉应用”等为一体的钛化工产业链，在省内钛白粉行业具有较大影响力。2024 年富民钛白粉产量约为 14 万吨，占全省总产量的 41%，产值合计 18.78 亿元。三是靶向招商助力园区设立。聚焦海绵钛生产和钛石膏综合利用开展精准招商，与云南钛产业发展有限公司签订 36 亿元的投资协议，锁定了钒、钪资源提取及深加工、硫酸亚铁联产等项目，建成投产后预计可实现年产值 32 亿元。同时，为加快富民县白石岩片区开发建设项目实施，分别与 4 家央企签订了《战略合作协议》。四是产业协同耦合发展潜力巨大。富民产业园区与安宁产业园区在产业互助上建立长久共建机制，签订战略合作协议，通过与安宁市的新能源电池产业协同发展，园区利用现有钛白粉副产品硫酸亚铁作为原料，支持新能源电池材料生产，联合推动钛产业与安宁新能源电池等产业的耦合发展。

（三）建议中关于“科学统筹、分步实施.白石岩产业园区建设资金估算投入较大，县级财源基础薄弱、财政收支矛盾突出，难以支撑。要认真总结全县产业园区多年来的开发建设经

验，学习发达地区产业园区开发建设的先进模式，招引社会资本参与园区建设，确保片区建设目标能够按计划实现。”的建议：

一是按认定标准详细测算化工园区资金投入。基础设施按认定标准达标建设，土地按开发进度分期建设以降低投资，经测算需投入资金 7.59 亿元。二是分散投入，减轻财政负担。将基础设施分别采用不同方式建设，如对外连线利用市级补助 2.5 亿元资金，自来水厂利用博润水务有限公司融资建设，同时申报专项债券资金，污水处理厂与云南钛产业发展有限公司合建，供电、供气、供热站等由供电局及天然气公司投资建设。县财政仅需投入 0.79 亿完成消防站、应急指挥中心及智慧化平台建设。

(四) 建议中关于“强化保障，积极谋划基础设施建设。为保障化工园区对外交通连接和生产生活用水，把白石岩对外连接线和自来水厂建设作为先行建设项目来推进，化工园区污水处理厂、消防站、变电站、供气站、供热站、应急指挥中心等配套基础设施建设项目完成前工作及审批后启动建设。”的建议：

一是强化保障，积极谋划基础设施建设。为保障化工园区对外交通连接和生产生活用水，把白石岩对外连接线和自来水厂建设作为先行建设项目来推进，目前两个项目的初设均已完成，正在开展施工图设计。白石岩片区对外连接线及自来水厂项目已按照省、市发改部门要求及时补齐相关资料报省发改委

开展提级论证，并已通过省级审核，待国家发改委同意后备案。自来水厂林地报批已取得省林局《林地使用许可》。两个项目均已取得《用地预审意见》，目前均在进行土地农转征报件工作。白石岩片区土地征收成片开发方案已通过市自规局审查后上报省自然资源厅。化工园区污水处理厂、消防站、变电站、供气站、供热站、应急指挥中心等配套基础设施建设项目均已完成选址。

二是供水、供电、供气保障充足且可持续。白石岩片区的供水目前主要依靠拖旦水库，能够满足园区当前的用水需求。此外，由云南省滇中引水工程管理局和富民产业园区投资建设的白石岩化工园区水厂已规划完成，不仅为园区近期的生产运营提供了充足保障，还为未来园区的项目落地和产业扩展预留了充足空间，避免了因水资源短缺而限制发展的风险。园区的供电由北营 110 千伏变电站和玉龙寺 110 千伏变电站提供，能够满足近期和中期的用电需求，保障了园区企业生产的连续性。园区的供气由中缅石油天然气富民分输站提供，不仅满足了园区近期的用气需求，还能为未来园区的扩展和新项目落地提供稳定支持。**三是危废处置高效便捷。**已建成的云南大地丰源环保有限公司，距白石岩化工园区仅 10 公里，园区企业产生的危险废物可就近转运至此集中处置。

二、存在的问题和困难

白石岩化工园区建设资金缺口较大。白石岩片区规划面积

1.5 万亩，化工园区一期纳入城镇开发边界 1568 亩，二期可拓展至 8200 亩，项目总投资估算 15.98 亿元，一期估算 7.59 亿元。虽有《支持富民县聚焦钛产业进阶发展工业经济若干措施》（昆政办〔2023〕26 号）明确“2023 年至 2027 年市级财政统筹安排扶持补助资金 2.5 亿元，由富民县统筹用于支持钛产业发展和白石岩化工园区基础设施、标准厂房、软环境、产业聚集等建设”，但我县属于典型的“吃饭财政”，依靠上级补助才能勉强兜住“三保”底线，本级财政难以满足建设资金需求。

三、下步工作措施

（一）加快推进社会投资人招选工作。尽快完成社会投资人的招标工作，确保对外连接线和自来水厂项目于 2025 年三季度开工建设。

（二）加强化工园区项目导入工作。围绕白石岩化工园区产业规划，紧盯钛产业头部企业，持续抓好钛产业项目招商引资工作，努力实现钛产业上下游产业的延链补链强链工作，着力打造以钛基新材料为主全产业链体系，为化工园区产业导入提供项目支撑。瞄准钛产业头部企业开展招商引资。

（三）加快推进园区基础设施建设。结合富民县白石岩化工园区用电需求，积极协调省市县供电部门，将富民产业园区白石岩片区规划的 2 座 220kV 变电站建设项目纳入“十五五”电力规划，以满足该片区长期用电需求。

（四）积极争取国家和省、市资金支持。根据相关要求，积

极谋划包装项目，积极争取国家和省、市项目扶持资金。积极向市财政申报2025年度支持钛产业发展和白石岩化工园区扶持补助资金10000万元，专项用于白石岩化工园区基础设施建设。围绕白石岩片区开发建设工作，积极筹措资金开展对外连接线和供水厂项目征地拆迁工作，同步谋划推进污水处理厂、消防站、应急指挥中心等基础设施项目的前期工作。

感谢您对富民产业园区工作的关心和支持。

附：代表建议办理意见反馈表



联系人及电话： 张俊 13888529419

(此页无正文)

抄送：县委督查室/县政府督查室、县人大代表委

云南富民产业园区综合管理部

2025年6月30日印发

代表建议办理意见反馈表

承办单位填写	建议人(领衔人)	闫登富	建议编号	(2025) 139号	承办单位	云南富民产业园区
	面商领导	王劲松				
	议案(建议)标题	《关于加快白石岩产业园区建设》				
	建议采纳情况(打“√”)	全部采纳	部分采纳	解释说明		不能采纳
	建议落实情况(打“√”)	已解决或基本解决(A类)	列入计划逐步解决(B类)	暂不能解决或留作参考(C类)		
		请在下面选项中打“√”				
建议者填写	收到答复件日期	2025年月日				
	答复前听取意见(面商)方式	上门	邀请前往	电话或其他	未联系	
	办理(走访)人员态度	好	较好	一般	较差	
	答复是否针对所提建议	针对	基本针对	未针对		
	是否同意办理结果	同意	理解	保留	不同意	
	对建议办理情况的总体评价	满意	基本满意	不满意		
		对建议办理的意见建议(不够书写请另附页):				
代表签名	2025年月日		联系电话			

说明: 1.此表由承办单位填写好后, 随办理答复件送建议代表。

2.建议代表者收到此表后，请填妥返承办部门，由承办部门连同答复件报送县人大代表委（地址：永定街 88 号，传真：68811265）、归口抄报县委督查室（地址：环城南路 362 县委大楼 310-1 室，传真：68812766）或县政府督查室(地址：永定街 88 号县政府办公楼 7 楼综合科，传真：68812001)。