骐信项目在瓮安投资立项备案后,他带领团队冒 着新冠疫情的风险去往河北邯郸、山东日照、 山西灵石和介休等地,学习考察国内最先进的厂 家, 找专业公司设计生产所需的设备。

骐信使用的生产设备应该遵循怎样的标准? 高标准无疑意味着设计和采购时的高投入, 团队 人员拿不定主意。在经过几轮讨论后, 钟志甫拍 板:一定要用最先进的技术和设备。

"贵州始终坚持生态优先、绿色发展理念, 将生态文明建设贯穿于经济社会发展的全过程和 各领域。环保是我们贵州企业应该自觉遵循的一 项原则。"钟志甫说。

## 破冰攻坚

煤炭深加工和综合利用项目,本质上是一项 千头万绪、百端待举的系统性工程。投入资金动 辄以亿元来计算,而且融资困难,回报周期长, 不说做好它,单是每一步的推进都十分不容易。

项目在园区落地,第一件事就是建设基地。 入园后, 钟志甫首先遇到的难题, 就是选址地上 方有7条高压输电线穿场而过。

由于高压电线周围存在强电场,即使不直接接 触也可能发生电弧放电。大型机械设备在操作时, 一旦与高压电线的安全距离不足, 极易引发触电事 故,导致设备损坏、人员伤亡。为确保安全距离, 高压电线周围建筑物的高度也会受到严格限制,无 法建设高层厂房或使用大型吊装设备,这将极大限 制骐信的生产布局和未来扩产的可能性。"我们要 在这个地块上建设项目,需要与电力部门进行复杂 的沟通和审批,流程漫长且结果不确定。"

在得知骐信遇到的困难后,瓮安县政府第一 时间沟通协调,迅速组织专班,帮助园区完成电 力输送线路的迁改。

"当地政府强化招商引资服务保障,为我们 企业提供了全方位、全周期的支持与服务。"钟志 甫说。

来不及喘口气,接踵而来的就是项目的规 划、立项、能耗、环评等。一系列需要办理的手续 多而繁杂。这些问题仅靠骐信的团队是无法解决 的。为争取各级中共党委和政府的支持, 钟志甫这



₹ 2024年4月15日,钟志甫为骐信第一座焦炉点火。