

可以写遂宁市可行性研究报告/可行性研究报告原创作品

产品名称	可以写遂宁市可行性研究报告/可行性研究报告原创作品
公司名称	金兰规划院
价格	5000.00/件
规格参数	品牌:金兰规划院 服务周期:3-5个工作日,可加急 成果类型:纸质版或Word
公司地址	郑州市金水区金水路226号楷林国际
联系电话	15738807563

产品详情

可以写遂宁市可行性研究报告/可行性研究报告原创作品尊敬的用户您好!非常感谢您选用系列服务!谢谢你们接纳才会有我们的,请您对服务全进行,相信在您的支持下,我们能够不断地完善服务流程及服务,为您及其他消费者提供全程服务。服务流程:(电话沟通)——(线上沟通材料)——(现场考察论证)——(确定服务价格)——(沟通及确定材料)——(开始编制)——(修改定稿装订)——(售后服务跟踪)。可以写遂宁市可行性研究报告/可行性研究报告原创作品,近期完成项目:

机动车安全检测和机车车环保检测项目,

年加工300吨羽绒项目,

年产20万标张鞋面革项目,

年加工50000吨针织坯布生产线项目,

年生产100吨硅碳棒、30吨硅钼棒项目,年生产300套挂衣柜、橱柜项目,

年加工70万套中服装项目,

可以写遂宁市可行性研究报告/可行性研究报告原创作品,金兰规划设计研究院已取得建筑、市政、化工、电力、冶金、机械等多个工程资信资质,可面向提供项目建议书、可行性研究报告、节能报告、项目实施方案、规划设计等编务,寻求合作伙伴,欢迎您的。落地案例:宜昌项目案例,宜昌项目名称:宜昌年产1万吨建筑石料项目。宜昌项目建设主要内容:项目8.1亩,主要建设生产车间、原料库、成品库等,年产1万吨建筑石料,生产技术路线为原料 颚破 筛分 成品,主要设备包括颚式破碎机、制砂机、传送带等。竹溪项目案例,竹溪项目名称:竹溪年产5万千米10KV温水交联绝缘架空电缆项目。竹溪项目建设主要内容:项目利用公司现有车间3000平方米,无新增建筑物,建设年产5万千米10KV温水交联架空绝缘电缆项目。工艺技术:外购金属坯料、温水交联料为原材料 拉丝 绞线 导体屏蔽挤出+

绝缘层挤出 温水交联 印刷标识 检测 入库。竹溪项目主要设备：拉丝机2台、绞线机2台、塑料挤出机2台（65+90挤出机组生产线一条）、温水交联室1座、高压实验设备1套等。可以写遂宁市可行性研究报告/可行性研究报告原创作品，金兰规划设计研究院，注册资本5000万元，始创于2006年9月，在职员工100余人，累计完成项目20000个以上。立足中原，辐射，提供工程、投标、规划设计、企业策划等一站式服务。宜昌项目案例，宜昌项目名称：宜昌年产30000吨环保脱硫剂项目。宜昌项目建设主要内容：在原有厂房基础上建设年产30000吨环保脱硫剂；工艺技术：购进原料—烘干—粉碎—成品；宜昌项目主要设备：烘、雷蒙磨、天然气器、给料机、机、箱式破碎机、筛选机、风料泵、除尘器、输送机、铲车等。商洛项目案例，商洛项目名称：商洛液化石油气气化站项目。商洛项目建设主要内容：项目面积约15亩，建筑面积约为10000平方米。主要建设罐区、卸车台、压缩机房、气化炉区、消防区和控制中心。设计单罐容积10立方米，总容积不小于100立方米。主要设备有储罐、压缩机、气化器、调节器、浓度检测器、防爆风机、消防安全设施等。

可以写遂宁市可行性研究报告/可行性研究报告原创作品，近期完成项目：

年产10000根玻璃钢撑杆项目，

年加工3000件（套）机械设备零部件项目，

年产10万立方预制构件项目，

年加工木材55万立方米项目，

年产14000吨耐火材料项目，

生态林果示范基地项目，

建设年产10万吨生态有机肥料加工生产线项目，建筑用大理岩开采加工项目，

年加工15万平方项目，

oV9SPsT3