

# 长垣县写可行性研究报告 上会评审 可行性研究报告编制公司

产品名称	长垣县写可行性研究报告 上会评审 可行性研究报告编制公司
公司名称	金兰工程咨询
价格	999.00/件
规格参数	时间:3个工作日 用途:立项备案批地 包装:包装
公司地址	金水区金水路226号楷林国际A座607
联系电话	18003818210 18003818210

## 产品详情

长垣县写可行性研究报告 上会评审 可行性研究报告编制公司

金兰规划院编制单位，数十年行业，百余人团队，精益求精的服务态度，完善的售后服务都值得您的信赖，公司业务以可行性研究报告、商业计划书、节能报告、能效评价、规划设计等为主，涵盖全工程，我们选择更真诚的态度，更实在的价格，更专业的服务期待与您合作，助力企业飞腾。

长垣县编制可行性研究报告值得信赖的公司，首荐金兰规划设计研究院成立于2006年，专业致力于研究编制可行性研究报告、选址论证报告、能源报告、能源报告、商业计划书、节能报告、可行性研究报告、可行性研究报告等。我们拥有建筑、农业、市政交通、机械、轻工、通信信息、公路、市政公用工程等多个专业甲级工程资质资源，工程造价甲级资质资源，城乡规划编制甲级资源，旅游规划设计甲级资质资源。

近期长垣县地区项目案例展示：（所有案例已经业主同意允许展示）

案例只展示项目主要内容，如有项目敬请电联：

年产20000吨分子筛原粉建设项目可行性研究报告/年产200吨塑料线盒项目可行性研究报告

年加工2000吨铝灰建设项目可行性研究报告/年加工120万吨再生资源建设项目可行性研究报告

15000吨分子筛原粉生产线建设项目可行性研究报告/年产5000吨速冻肉类食品深加工项目可行性研究报告

长垣县项目案例，项目名称：年产500吨双苯恶唑酸乙酯。项目建设主要内容：建设生产车间一座，仓库一座，办公楼一座，厂内污水处理，水、电、汽等公用工程。工艺技术：采用我公司自主研发的双苯恶唑酸乙酯绿色合成技术。二苯甲氯化镁缩合、水解生成二；氯代乙酰与亚钠取代生成氯代肟基后与二环合生成双苯恶唑酸乙酯。主要设备有：反应釜、离心机、干燥机、冷凝器、制冷机等。

项目案例，项目名称：年存栏100头肉牛养殖场建设项目。项目建设主要内容：项目计划用地面积8亩，主要建设牛舍、饲料仓库、青贮池、兽医室、池、粪便无害化处理设施及其它附属用房等，总建筑面积1575平方米。工艺技术：育肥牛收购—体检—驱虫—编号—进入育肥期—结束育肥—出栏。主要设备为：饲料粉碎机、饲料混合机、牛床、食槽、水槽、草架、兽医器械等。

金兰已深耕市场十五载，业务范围遍布各地，深受广大业主喜爱，我们一直坚持初心，励志前行。

我们的合作流程，坚持以客户为主、坚持以人为本、坚持服务至上：

前期洽谈； 深入沟通； 签订合同； 项目启动； 沟通； 提交初稿； 客户审核；  
深化修改； 提交正式报告； 后续跟踪服务。

金兰规划院已有十余年行业，尤擅长项目立项备案、拿地批地、、企业、专项债、节能等，我们以入住网上超市，赢得了当地的市场好评，目前我们以取得自有资质（建筑,市政公用工程,电力（含火电、水电、核电、新能源）,冶金（含钢铁、有色）,石化、化工、,机械（含智能制造））等多个资质，并与各高校，科研院所达成战略合作关系，我们将以饱满的服务于企业，切实帮助企业解决各种难题；

长垣县|近期项目案例：年加工4000樘铝型材玻璃门项目已批复！

长垣县|近期项目案例：年产20000套输送机械设备建设项目已批复！

长垣县|近期项目案例：年产5000套电动汽车充电桩项目已批复！

长垣县|近期项目案例：沙石加工项目已批复！

公司目前已自有工程资质（建筑,市政公用工程,电力（含火电、水电、核电、新能源）,冶金（含钢铁、有色）,石化、化工、,机械（含智能制造））等多个专业，并与省内各大高校，科研院所签订战略合作关系，与南阳市知名企业达成长期合作关系，秉持初心，励志前行，