

河源使用林地可行性报告编制单位-林业咨询调查

产品名称	河源使用林地可行性报告编制单位-林业咨询调查
公司名称	乐朗规划设计研究院
价格	5999.00/份
规格参数	报告用途:立项 备案 批地 申请资金 融资 银行贷款 调研方式:数据库+现场调研 交付方式:PDF+WORD版本,装订6本(顺丰邮寄)
公司地址	正商蓝海广场1栋8层
联系电话	15188398791 15188398791

产品详情

河源使用林地可行性报告编制单位-林业咨询调查 众多河源地区成功案例,用于各种用途的河源编写可行性研究报告,编写各类可行性研究报告/规划设计/节能报告/商业计划/设计稳定风险评估报告/土地复垦方案/选址论证报告等各类报告,扎实,贴心编制,诚信服务,河源使用林地可行性报告编制单位-林业咨询调查编写公司就找乐朗规划院。zfckjkhjb 我们是一家正规河源使用林地可行性报告编制单位-林业咨询调查的公司,这里为您介绍有关使用林地可行性报告编制单位-林业咨询调查的相关信息,更多关于河源使用林地可行性报告编制单位-林业咨询调查或其他信息,欢迎来电详细沟通!

已完成项目:梅花鹿养殖项目 人力资源开发中心办公大楼建设项目 塑料包装项目 医养结合项目 民俗观光旅游特色街区项目 天然气分输站站房扩建工程项目 锅炉综合能效升级改造工程项目 建设主要内容:项目建设厂房、辅助设施1630平方米。生产工艺:原料外购(成品纸)—裁边—烘干(电加热)—成品入库。主要设备:烘干机、切纸机。项目建成后市场前景良好。建设起止年限:2016年12月至2017年04月总投资:0万元,其中:企业自筹0万元,国内银行0万元,其它资金0万元。建设主要内容:该项目占地100亩,主要建设操作间,设备厂房等,总建筑面积30000m²。工艺技术:利用德国WABIO生物厌氧发酵技术,将秸秆等农林废弃物的有机成分转化为沼气,经过脱硫项及压缩工艺,制成沼气,沼气经2台2000kW燃气机驱动发电机发电,主要设备:原料粉碎和分拣设备,水解罐,发酵罐,2×5000立方米储气罐、脱硫和净化设备、燃气发电机组,相分离站等。沼气发电项目每年节约标准约1.28万吨煤,减少3.19万吨CO₂排放,0.96万吨SO₂利用沼液和沼渣有机肥进行有机农业的种植,开展观光、休闲和体验农业园区的现代生态农业循环经济模式的园区建设。建设起止年限:2016年07月至2018年07月总投资:9800万元,其中:企业自筹6000万元,国内银行3800万元,其它资金0万元。