



辽宁省秸秆木屑生产颗粒燃料项目 可行性研究报告案例

编制单位：北京尚普信息咨询有限公司

联系电话：010-82885739 传真：010-82885785

邮编：100083 邮箱：hfchen@shangpu-china.com

北京总公司：北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 1118 室

网址：<http://plan.cu-market.com.cn/>

<http://www.shangpu-china.com/>

项目名称：辽宁省秸秆木屑生产颗粒燃料项目

项目性质：新建项目

项目地点：辽宁省

项目背景：

能源问题是影响社会经济发展的决定性因素之一，解决能源问题就解决了经济发展的动力问题。为此国家颁布了《可再生能源法》要大力加强可再生能源技术的开发研究。生物质能作为第四大能资源，在可再生能源中占有重要地位。开发生物质能既可以补充常规能源的短缺，也具有重大的环境效益。同其他生物质能源技术相比较，生物质颗粒燃料技术更容易实现大规模生产和使用，使用生物质颗粒的方便程度可与燃气、燃油等能源媲美。所以，利用生物质致密成型设备生产颗粒燃料项目符合国家产业政策，具有较好的经济效益和社会效益。

建设内容：

本项目建设内容主要为厂房、办公楼的建设。其中厂房建设面积为 12000 平方米，办公楼建设面积为 2000 平方米。



辽宁省秸秆木屑生产颗粒燃料项目

项目总投资：

根据测算，本项目总投资费用为 6700.00 万元，其中建设工程费用 5200.00 万元，流动资金费用为 1200.00 万元。项目资金来源为企业自筹。

项目结论：

从社会效益分析，我国农作物秸秆年产总量 6.04 亿吨，其中约有 15%，即 0.91 亿吨的秸秆被用来直接还田造肥；有 25%，即 1.51 亿吨的秸秆被作为饲料；约 9%，即 0.54 亿吨的秸秆被用做工业原料；除此之外，约 51%，即 3.08 亿吨的农作物秸秆可以作为能源用途，其中已有 1.9 亿吨的农作物秸秆被农民在炉内直接燃烧用水炊事和采暖，其余约 1.2 亿吨则被废弃在田间地头或在田间直接焚烧，不仅浪费了资源，也严重污染了环境。本项目的建设通过利用现有废弃物，进行利用，一方面，缓解现有废弃资源所造成的环境压力，并且通过利用生产产品，缓解我国能源危机。

尚普咨询各地联系方式

北京总部：北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 1118 室

联系电话：010-82885739 13671328314

河北分公司：河北省石家庄市长安区广安大街 16 号美东国际 D 座

联系电话：0311-86062302 0311-80775186 15130178036

山东分公司：山东省济南市历城区二环东路东环国际广场 A 座 20 层

联系电话：0531-61320360 0531-82861936 13678812883

天津分公司：天津市和平区南京路 189 号津汇广场 2 座 29 层

联系电话：022-87079220 022-58512376 13920548076

江苏分公司：江苏省南京市秦淮区汉中路 169 号金丝利国际大厦 13 层

联系电话：025-86870380 18551863396

上海分公司：上海市浦东新区新区商城路 800 号斯米克大厦 606 室

联系电话：021-51860656 18818293683

西安分公司：西安市高新区科技五路北橡树星座 B 座 2602 室

联系电话：029-89574916 15114808752

深圳分公司：深圳市南山区南山大道 1153 号天源大厦 A 座 1602 室

联系电话：0755-61285630 13530888576