



江西省某公司垃圾有机肥项目 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：江西省某公司垃圾有机肥项目可行性研究报告

项目性质：新建项目

项目地点：江西省

项目背景：

随着现代集约农业的不断发展，化学肥料和合成农药用品的日益增加，造成了能源的大量消耗，环境污染，土壤侵蚀和沙化及病虫害中剧等问题。出同高产低质量，高投入低产出，土地生产能力下降等局面，影响了农业生产的持续发展。以商品生产为订的美国农业，严重的土壤侵蚀，使大面积土地的粮食生产能力下降。

建设内容：

本项目总占地面积 240 亩，主要建设生产厂房、成品仓库、原材料仓库以及员工食堂、餐厅、行政办公楼等辅助建筑。



江西省某公司垃圾有机肥项目

项目总投资：

项目总投资 4800 万元，其中，项目建设投资 4200 万元，铺底流动资金 600

万元。

项目结论:

1、经济效益:

根据国内卫生填埋场的经验,每吨垃圾卫生填埋的运行成本(不包括征地和设备折旧)要超过 20 万元。按目前 80 吨/日的垃圾量计算,年运行成本超过 160 万元。而采用堆肥与填埋综合处理的工艺,可使“垃圾”资源得到充分利用,现有场地可以运行 15 年。如果肥料销售情况好,还可以产生一定的经济效益,而且有机肥料的施用对改善地区土壤、土质状况的所产生的社会效益和经济效益将是非常巨大的。

2、社会效益:

随着农业的发展,对化肥的需求迅速提高,作为农业大国,我国长期以来都是世界化肥的产销大国,目前化肥总产量居世界第二位,消费量和进口量都是世界第一位。本项目的建设在稳定我国农业的稳定发展过程中起了举足轻重的作用,对居民就业率的提高、基础设施水平的提高都有一定的积极意义。

序号	社会因素	影响的范围、程度	可能出现的结果	措施建议
1	对居民收入的影响	有一定影响	提高当地居民的收入	
2	对老年群体的影响	有一定影响	提高老年人的生活水平和质量	
3	对居民就业的影响	有一定影响	增加当地就业机会	
4	对不同利益群体的影响	较小	项目建设和运营时产生的污染物可能会对周边环境带来影响	确保文明施工,加大环保力度
5	对弱势群体的影响	无直接影响		
6	对地区基础设施、社会服务容量和城市化进程的影响	有较大影响	推动了基础设施建设,社会服务容量增大	

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 6 层

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 235 号河川大厦 A 座 16 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

广东分公司：广州市天河区林和西路 157 号保利中汇广场 A 座 9 层

联系电话：020-84593416 13527831869