



## 江西省某聚乙烯（PE）塑钢缠绕排水排污管道项目 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](mailto: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：**江西省某聚乙烯（PE）塑钢缠绕排水排污管道项目可行性研究报告

**项目性质：**新建项目

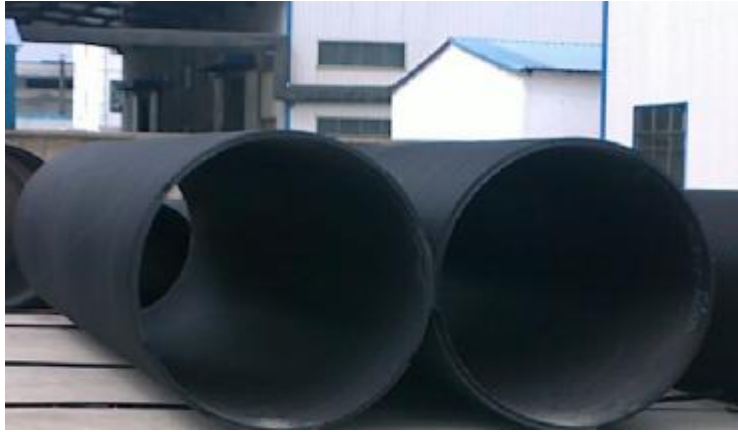
**项目地点：**江西省

**项目背景：**

1995年，建设部、化学工业部、中国轻工总会、国家建材局、中国石化总公司联合发出223号文《关于加强我国化学建材生产和推广应用的若干意见》；紧接着于1997年，又联合发了154号文件《国家化学建材推广应用“九五”计划和2010年发展规划纲要》中明确指出：“化学建材是继钢材、水泥、木材之后发展的第四类新型建筑材料，可以大量代钢、代木，加快化学建材的生产和应用。有些确实好的材料，应纳入标准规范，工程设计时就应采用。尤其要抓紧开展大口径塑料管和塑料门窗的试点应用，做好技术分析，总结应用经验，以点带面，促进大面积推广与使用”。1999年又相继发布了建科（1999）265号文件，都对推广应用化学建材工业新产品作出相应决定，明确发展方向。“十五”期间，我国化学建材产业发展的总目标是要在生产应用领域上规模、上档次、上水平。化学建材主要产品的市场占有率要争取达到：塑料管材管件50%、新型防水材料50%、由于化学建材用途广泛，种类繁多，节约能源、保护环境，因而是建材业最有希望和前途的产品，市场潜力巨大，以塑代钢、代木、代水泥的时代已经到来。高密度聚乙烯塑钢缠绕管无论在价值和性能上均可与金属管、水泥管一比高低，具有明显的市场优势。有了政府的重视和支持，特别是政策上的扶持，塑钢缠绕排水排污塑料管道的应用前景将会更加广阔。

**建设内容：**

项目将新建6个生产车间及堆场等建（构）筑物。



江西省某聚乙烯（PE）塑钢缠绕排水排污管道项目

### 项目总投资：

本项目总投资 5000 万元，其中，建设投资金额为 4000 万元，流动资金为 1000 万元。建设投资的 4000 万，其中，建筑工程费用 670 万元，设备购置费为 3200 万元，安装工程费用 48 万元，预备费 6 万元，工程建设其他费用 76 万元。

### 社会效益：

项目的建设可以有效的解决腐蚀性污水和雨水的排输问题、避免灾害扩散，节约运输和原材料成本、为国家“十一五”计划倡导的“建设创新型社会”的号召做出了贡献等。

## 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 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