



## 浙江某稻草浆污水回收项目 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：**浙江某稻草浆污水回收项目可行性研究报告

**项目性质：**新建项目

**项目地点：**浙江

**项目背景：**

中国属于缺水国，人均水资源占有量约为世界第 88 位，随着我国人口的迅猛增长和工业的高速发展，导致我国的缺水矛盾日渐突出。而造纸企业一直是我国的用水大户，其供水不足的矛盾也日益显现，除长江沿岸的企业供水情况较好外，其他地区的企业均存在不同程度的供水不足现象，特别是黄河流域、西北地区、沿海地区和东北地区的企业，正面临严重的供水不足问题。如在山东、河北、河南、新疆地区的造纸企业只能靠开采地下水维持生产。由此可见，水资源的匮乏已经开始制约企业的发展。

**建设方案：**

项目将建设碱回收车间、污水处理厂、空压站及氧站。

图表 1：主要项目组成表

序号	工程名称	规模	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	备注
1	碱回收车间	4.5 万 t/a	3922	
2	污水处理场	3 万 t/d	1000	泵房，处理池除外
3	空压站及氧站		2000	碱回收燃烧用氧



浙江某稻草浆污水回收项目项目

**项目总投资：**

本项目建设投资为 13691 万元，其中财政拨款 1500 万元，企业自筹 3191 万元，申请国家环保专项资金 6000 万元，银行贷款 3000 万元。

**经济效益：**

本项目实施后年节约开支 2852.24 万元，降低了碱消耗和水资源消耗，消除了造纸蒸煮黑液和其他生产生活污水对环境的污染，减少了排水费、排污费，降低了相关产品的成本，年节约开支 2852.24 万元，为企业节能降耗起着很大作用。

**社会效益：**

该项目作为一项效益型环保工程，建成投产后，可以大幅度降低企业的蒸煮用碱和新鲜水的消耗，减少排污费用和新鲜水费用，从而节约支出。可以成为提高企业经济效益的新增长点，使企业在各有关经济、技术指标上更加接近或达到国外先进企业水平。

## 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