



## 浙江省某智能仪表和通讯终端项目 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：**浙江省某智能仪表和通讯终端项目可行性研究报告

**项目性质：**新建项目

**项目地点：**浙江省

**项目背景：**

智能电网的一个主要特征就是柔性交/直流输电、网厂协调、智能调度、电力储能、配电自动化等技术的广泛应用，使电网运行控制更加灵活、经济，能适应大量分布式电源的接入。布局分布式发电及相关产业，有利于公司延伸智能电网产业链布局，并利用分布式发电积累经验反哺现有智能电表、智能用电一体化系统、智能配网产品等现有优势业务，在未来能源格局变革中提前布局，利于公司未来的持续发展。

**项目概况：**

项目建成正常达产后，每年将新增单相智能表、三相智能表及其它终端产品的生产能力。



浙江省某智能仪表和通讯终端项目

**项目市场分析：**

从国内市场来看，国家电网在其 2010 年提出的《智能电网“十二五”规划》指出，智能电表覆盖率进度为 2010 年 15%、2011 年 35%、2012 年 65%、2013

年 90%、2014 年 100%。2011 年、2012 年和 2013 年，国家电网的智能电表集中招标量分别为 5,990 万只、7,593 万只和 6,216 万只。2012 年上半年，国家电网规划在“十二五”期间将投资 4,420 亿元大力建设农村电网。

**项目总投资：**

项目投资总额为 3911.12 万元。

**研究结论：**

项目符合全球智能电网建设的产业政策方向。作为领先的智能配用电系统产，公司具备实施各个项目的生产技术、营销网络等方面的前提条件。

## 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：**山东省济南市历下区解放路 43 号银座数码广场 15 层

联系电话：0531-61320360 13678812883

**天津分公司：**天津市南开区鞍山西道信诚大厦 3 楼

联系电话：022-87079220 13920548076

**江苏分公司：**上海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 6 楼

联系电话：021-51860656 18818293683

**陕西分公司：**西安市高新区科技五路北橡树星座 B 座 2602 室

联系电话：029-63365628 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