



## 重庆市某传感器与仪器仪表研发生产基地建设项目 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：**重庆市某传感器与仪器仪表研发生产基地建设项目可行性研究报告

**项目性质：**新建项目

**项目地点：**重庆市

**项目背景：**

我国压力变送器市场属成熟市场。近年来，受内需增长和行业自动化水平提升加速的双重拉动，我国压力变送器市场呈现出稳定增长的良好发展态势，据统计，2010年度、2011年度、2012年度的市场规模分别为26.50亿元、27.50亿元、28.00亿元。压力变送器属国家鼓励类产品。作为智能制造装备的重要组成部分，近年来，国民经济重点产业的转型升级、战略性新兴产业的培育发展，对我国压力变送器的市场提供了巨大需求空间。根据机械工业仪器仪表综合技术经济研究所《传感器与仪器仪表技术和市场研究报告》显示，2015年我国压力变送器的市场规模将达35亿元。

**建设内容：**

项目占地面积21395.8平方米，主要建设研发楼、生产厂房、仓库等，共计建筑面积32000平方米。



重庆市某传感器与仪器仪表研发生产基地建设项目

### 项目投资：

本项目投资总额 19858 万元，建筑工程费 11578 万元，设备购置及安装费 5280 万元，铺底流动资金 3000 万元。

### 项目结论：

通过项目经济效益测算得出，项目静态投资回收期 3.68 年，内部收益率 27.26%；本项目实施达产后，年新增销售收入 29050 万元。同时，本项目所需主要原、辅材料为各类电子元器件及不锈钢功能件，相关产品市场供应充足。项目建设将有效保障产品加工精度，还将会显著提高产品质量、提升产品档次，尤其在压力变送器方面，通过缩小与国外品牌间的差距，在更多领域进一步实现进口替代，促进行业的发展。由此可见，项目建设条件充分，经济效益和社会效益显著，具有良好可行性。

## 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