



湖北省综合实验室建设项目 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

北京总部：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：湖北省某综合实验室建设项目可行性研究报告

项目性质：新建项目

项目地点：湖北省

项目背景：

项目承办学院现有本科生 1900 人，研究生 100 人，计划“十一五”末期发展到本科生 3000 人，研究生 200 人。为此，提出必须改造和新建传感器技术综合实验室，提供给学生一个先进的实验手段，使学生能够加深对理论知识的理解，进而达到融会贯通、应用自如的目的，确保我院高标准的办学质量，从而使学院在激烈的高校办学竞争中立于不败之地。同时，为了适应竞争日益激烈的就业形势，提高生物医学工程和电子信息工程专业人才质量，迫切需要加强专业课程设置的技术含量，建设一个具有综合性、可扩展性、开放性、教学和实验同步性等特色的、具有超前水平的高效应用综合实验室。

建设内容：

本项目为新增项目，其目的是改造现有部分传感器实验室和新建相关实验室。



湖北省综合实验室建设项目

本项目的实施分两个阶段进行。

第一阶段：2011年9月—2012年8月，改造生物材料开发与功能薄膜制备实验室，完善生物材料与功能薄膜性能测试实验室，加强生物传感器制备技术实验室。

第二阶段：2012年9月—2013年8月，建立生物传感器相关工艺以及性能测试综合研究室，新建生物传感器设计与仿真技术实验室。

项目总投资：

本项目计划总投资 953.80 万元，其中已筹资金 153.80 万元，申请国家项目经费 800 万元。

项目结论：

该项目经过较长时间的深入调查研究，并组织有关专家进行评审，认为：该项目材料翔实、经费预算合理、立项科学可行。通过该项目的实施，可使我校生物传感器技术综合实验室达到国内先进水平，能满足现在及未来一定时间内本科及研究生教育的需要；能大大提高我校生物医学工程专业、电子信息工程和通信工程专业的人才培养质量；可使我校电子信息工程学院教师的科研条件有较大改善；可使我校电子信息工程学院学科建设与师资队伍建设再上一个台阶。

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

河北分公司：河北省石家庄市裕华区槐安东路 142 号金源商务广场 803 室

联系电话：0311-80775186

天津分公司：天津市河西区乐园道 38 号银河大厦 1006 室

联系电话：022-58512376

山东分公司：山东省济南市历城区华龙路嘉恒商务大厦 A 座 701 室

联系电话：0531-82861936

上海分公司：上海市静安区南京西路 580 号南证大厦 B 座 1102 室

联系电话：021-51860656

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

深圳分公司：深圳市南山区南山大道 1153 号天源大厦 A 座 1602 室

联系电话：0755-61285630