



上海某高新地基装备研发中心建设 项目申请报告案例

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：上海某高新地基装备研发中心建设项目申请报告

项目性质：新建

政策背景：

2012年3月，国土资源部发布《关于大力推进节约集约用地制度建设的意见》，意见指出紧紧围绕科学发展主题和加快发展方式转变主线，以保障经济社会可持续发展为目标，以提升土地资源利用效率和土地投入产出水平为着力点，合理控制建设用地规模，优化土地利用布局和结构，拓展符合资源国情的建设用地新空间，创新节约集约用地模式，加强节约集约用地评价考核，促进各项建设少占地、不占或少占耕地，实现以较少的土地资源消耗保障支撑更大规模的经济增长。加强和改进土地利用年度计划管理，严格控制新增建设用地总量和新增建设用地占用耕地的数量，降低经济发展对土地资源的过度消耗；实行差别化的计划区域调节政策，依据国家区域发展战略，从严控制东部发达地区新增建设占用耕地计划指标，合理安排中部和东北地区新增建设用地计划指标，适当增加西部欠发达地区未利用地计划指标。

行业准入：

我国对研发中心建设尚未有明确的规定。但。项目公司通过购置国际领先水平的研发设备，吸收行业顶尖人才，积极引消化、吸收行业前沿技术，不断研究开发出更具市场前景、有竞争力的新产品、新工艺、新技术，不断提高地基与基础工程行业的技术水平，促进行业的健康快速发展。



上海某高新地基装备研发中心建设项目

经济影响：

公司目前的研发水平和技术实力上处于国内领先地位，但与国际领先水平相比还存在差距。公司以研发中心建设项目为契机，购买先进仪器设备、招聘优秀研发人员，完善公司研发平台，提升公司的研究能力和技术创新水平，确保公司在未来的国内外竞争中保持技术优势，赢得更多的市场，提高利润水平。

社会影响：

研发中心建设项目实施后，将加强桩基和基坑围护技术工艺方面的研究，并在国内市场推广应用。因此，该项目的实施不仅可以显著提高公司的研发实力，保持公司产品在技术上的先进性，也能带动行业的技术创新和产业升级，加速传统工艺的替代技术的出现，淘汰污染环境、效率低下、浪费材料的传统工艺，推动绿色建筑从基础开始，为社会的节能环保做出贡献。

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