



江苏某机器人项目 商业计划书案例

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：江苏某机器人项目商业计划书

项目产品竞争力分析：

随着中国由工业化中后期向工业化后期快速过渡，人口红利消耗殆尽及招工难现象的加剧，传统的生产制造技术将不能满足企业的生产要求，机器人等智能装备技术正在成为企业实现产业转型升级的当务之急。未来中国的工业机器人将以 25% 的年均速度增长，生产制造型企业对工业机器人产业的旺盛需求将继续扩大。



江苏某机器人项目

项目优势分析：

本项目优势主要为区位优势、管理优势、人才优势、技术优势

- (一) 区位优势。
- (二) 管理优势。
- (三) 人才优势。

(四) 技术优势：项目产品广泛应用于搬运、码垛、焊接、装配等领域。可以实现枯燥、繁重、污染环境作业的自动化，降低劳动强度、减少工作人员，使企业获得最大效益。

有 4 自由度、6 自由度、7 自由度机器人、末端最大持重可达 700Kg 的高载重量机器人、高速机器人、工作于紧凑环境下的冗余自由度机器人、经济型机器人等。

投资收益：

经测算，本项目总投资 7200 万元，在经营期内，项目税后投资回收期为 4.63 年，内部收益率为 15.65%，高于行业基准收益率 10%，各项指标均大于零，项目具有较好的经济效益。

项目风险：

机器人技术升级速度不断加快，产品更新周期越来越短，现代化工业生产对机器人产品的技术水平、稳定性能及产业化应用要求也不断提高。因此，如果未来公司的研发失败，或偏离市场需求，或相关技术未能及时转化为生产力、形成产品、产生效益，都将对公司可持续发展战略的实施产生不利影响。项目在研发过程中，应注重市场需求，密切关注市场动向，避免产品研发方向与市场需求不符，尽量在合理范围内研发产品。在具体研发过程中，积极进行相关成果转化过程，确保项目产品研发成功之后可顺利进入市场。

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泉城路 180 号齐鲁国际大厦 D 座 8 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