

# 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: <a href="http://plan.cu-market.com.cn/">http://plan.cu-market.com.cn/</a>

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

联系电话: 010-82885739 传真: 010-82885785 北京总部: 北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 1118 室