

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 汽车零部件装配、清洗、检测流水线

请输入查询关键词

科技频道

搜索

汽车零部件装配、清洗、检测流水线

关键词: [流水线](#) [清洗](#) [汽车零部件](#) [生产线](#) [检测](#) [自动化](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 浙江省机电设计研究院有限公司

成果摘要:

该流水线是用于生产企业改善劳动条件、提高生产效率、形成文明和规模生产的自动化生产流水线。整条流水线集机械、电气、液压、气动、微机于一体, 流水线形式可分为: 辊道式、带式、板式、车式、悬挂式等。整体布局与输送形式视实际情况而定。我院曾为杭州汽车制动器厂、双飞汽车齿轮箱集团公司、绍兴微特电机厂等十余家企业设计、制造、安装、调试过。投产数年, 运转正常。主要性能指标: : (1)汽车制造制动器装配、检测流水线: 1.年生产纲领: 10万套以上。2.节拍时间: 1分钟左右(或按工艺要求)。3.整体布局: 直线形、环形、∩形。4.检测方式: 专停检测、在线检测。5.控制形式: 液压、气动、电联动、PLC等。(2)汽车同步器装配、清洗、包装流水线: 1.年生产纲领: 15万套左右。2.节拍时间: 45秒(或按工艺要求)。3.流水线形式: 带式。4.清洗方式: 用煤油或工业清洗液清洗、漂洗、喷淋、吹干、烘干、上油等。社会效益: 该项目为生产企业改善劳动条件, 形成文明和规模生产, 提高生产效率提供了可靠的保证。从而有效地提高了企业的市场竞争能力。社会效益显著。按现有资料根据不同生产纲领和投资规模估算, 投资回收期大约为1~2年。合作形式: 项目承包、项目合作、技术服务。

成果完成人:

[完整信息](#)

推荐成果

- [WGQY20型飞机牵引车](#) 04-23
- [多用喷气吹除车](#) 04-23
- [机场跑道摩擦系数试车](#) 04-23
- [航空器除冰/客梯两用车](#) 04-23
- [国产机场地勤专用新型空调车](#) 04-23
- [QY4飞机牵引车](#) 04-23
- [QY20飞机牵引车](#) 04-23
- [风洞移测架及其测控系统](#) 04-23
- [智能化静液压传动底盘式机场...](#) 04-23

Google提供的广告

行业资讯

- 计算机全自动控制超大容积汽...
- 新型系列汽车灯具真空镀膜设...
- 预防人身车辆交通事故的自动...
- 车用LPG/汽油两用燃料转换专...
- 道路交通事故现场快速测绘仪...
- 提高9.00~20斜交载重轮胎高...
- 汽车(汽油车)用液化石油气装...
- 改善液化气汽车起动和加速性...
- 车用柴油发动机使用低牌号柴...
- 汽车测温用NTC热敏元件

成果交流

