

1、机器人在线自动喷号系统

成果简介：机器人在线自动喷号系统是采用工业机器人自动对产品喷印标号、标记的自动化系统，由工业机器人系统、供料系统、控制系统和防护系统四部分组成，系统稳定、可靠、耐高低温，适用于热轧卷、冷轧卷、连铸坯、中厚板、管材、棒材、包装箱等的自动在线标记。标记内容可以是数字、ASCII 字母的任意组合，标记字高为 60-100mm 可调整。涂料采用国产水基涂料或醇基涂料，有雾化、自动清洗、自动检测、故障报警、日志记录等多项创新功能，性价比远优于进口同类产品。

成果图片展示：



期望成交价格（万元）： 500 万元

期望交易方式（可多选，用■覆盖□）： 整体转让 技术许可 合作开发 技术入股 其它

成果联系人： 程万胜

学院： 电子与信息工程学院

职称： 教授

研究方向： 智能制造与过程控制系统

联系电话： 15084086927

邮箱： cws_hit@126.com