

与技术、管理等方面的工作。

培养内容：①现代机械设计与分析理论与技术；

②高端机电产品及设备研发；

③智能制造及制造工艺理论与技术。

培养地点：企业研究生工作站，乐惠南京公司。

培养时间：南京乐惠计划 2022 年至 2026 年引进 8 名研究生进站，其中每年 2 名研究生进站，2 名研究生出站。



南京乐惠主营产品有灌装机、杀菌机、洗瓶机，南京乐惠计划和东南大学针对主营产品项目开展合作：

1) 主营产品工艺合作方案

南京乐惠希望东南大学设计符合我司生产工艺的机器人，如焊接机器人等。

2) 联合承担科研项目

南京乐惠将和东南大学紧密合作，联合承担科研项目，共同开展研究。

<p>申请设站单位意见 (盖章)</p>  <p>负责人签字 (签章)</p>  <p>2021年 7月 13日</p>	<p>高校所属院系意见 (盖章)</p> <p>负责人签字 (签章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>高校意见 (盖章)</p> <p>负责人签字 (签章)</p> <p>年 月 日</p>
--	---	---