

张雁亭 高级工程师、副教授

从事机械产品设计工作 20 余年,精通机械产品的设计,熟悉机加工、组装生产过程;精通工业设计的理念,设计方法、机械产品加工、模具制造等专业生产知识;精通质量体系知识,能熟练运用品管的各种方法;精通汽车、摩托车配件制造技术

主要教授的课程:

汽车与零部件制造技术、汽车材料与制造技术、快速成型技术及应用,机械制图,产品创新设计、机械基础、企业管理、设计与技术管理、模具设计与制造、产品分析设计、产品模仿设计、材料与模型制作、产品加工技术、产品结构与功能设计、机电产品创新设计、专利法规

发表多篇学术论文,取得两项发明专利和多项实用新型专利.