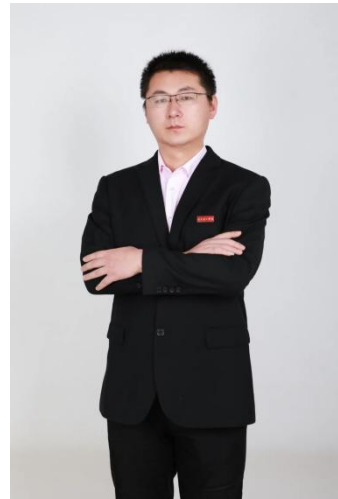


姓名：秦立庆
出生日期：1986 年 04 月
学历学位：本科/硕士
职称：副教授



❖ 学习工作经历

2005.9-2009.7	集美大学，工学学士
2012.5-2017.5	福州大学机械工程学院，工程硕士
2009.09-至今	闽南理工学院副教授

❖ 科研经历

序号	项目名称	项目来源及经费
1	基于 Pro/E 的卷闸门控制盒塑料模具设计与成型工艺	福建省教育厅，1 万
2	残疾人大小便自动处理机研制	横向课题，30 万
3	光伏陶瓷灯具的研制	福建省教育厅，1.5 万
4	一种自动松布设备的研发	横向课题，12 万

❖ 教学工作

1. 主讲课程：产品三维建模、工程材料、工程概论、模具软件设计等课程。
2. 教研情况：福建省线下一流本科课程负责人-产品三维建模；主持和参与省级教研项目 3 项，校级教研项目 1 项，主编教材 1 部，发表教研论文 4 篇。第六届全国高等学校教师图学与机械课程示范教学与创新教学法观摩竞赛国赛二等奖。

❖ 社会兼职

福建省工程图学会理事，国家职业技能鉴定考评员。

❖ 学术成果

主要研究方向：3D 建模，3D 打印，机械设计。

先后主持和参与省级科研项目 6 项、横向课题 4 项，已发表论文 10 余篇，出版教材 1 部；指导学科竞赛获得国家级奖励十余项，省级奖励 50 余项。

出版教材：

1. 《Pro/E Wildfire 5.0 产品建模基础与案例教程》. 北京理工大学出版社，2017.