

## 热工流体综合实验课程团队简介

课程名称	负责人	成员
热工流体综合实验	寇志海	李广超、彭大维、张魏、尹训彦、赵志奇

简介：热工流体综合实验课程团队自主研发了 11 套热工流体综合教学实验台，并申请了国家发明专利。热工流体综合实验侧重热工流体课程知识的综合运用，创新地结合传热学、流体力学、工程热力学、工程测试技术、发动机构造等专业课程知识。学生可自行动手对实验台进行重新设计、改造，开设多个综合性、设计性和开放性实验，有效提高学生的工程实践能力与创新能力，助推专业应用型人才培养能力的提升。2022 年热工流体综合实验获评辽宁省一流本科课程。

照片：

