

[首页](#)[学院概况](#)[师资队伍](#)[学科建设](#)[教学工作](#)[科学研究](#)[党建工作](#)[学生工作](#)[领导信箱](#)

今天是：2018年8月30日 星期四

暂无图片
NO PICTURE

杨静宁

- ▶ [基本信息](#)
- ▶ [教学工作](#)
- ▶ [科研工作](#)
- ▶ [其他工作](#)
- ▶ [返回列表](#)

基本信息

杨静宁 兰州理工大学副教授，硕士生导师，兰州理工大学工程力学系主任。1994年6月获吉林大学数学系理论与应用力学专业学士学位，1999年6月获甘肃工业大学结构工程专业硕士学位。

教学工作

先后主讲工科各专业：计算方法，理论力学，材料力学，工程力学；工程力学本科专业：复合材料力学；硕士研究生：复合材料力学，结构优化设计。参加甘肃省精品课程《工程力学》建设。作为指导教师带队参加全国大学生力学竞赛，分别取得了国家三等奖3项。主编教材3部，参编教材4部。2013年获“第九届全国周培源大学生力学竞赛”优秀指导教师奖。

科研工作

主要在复合材料结构的力学分析开展研究工作，发表论文20余篇。主持省级基金2项，参加国家自然基金项目2项，获甘肃省科技进步三等奖1项。

其他工作