

## 个人情况

李俊林，男，生于1963年，教授，博士生导师，研究方向是复合材料断裂复变方法。

### 学习经历：

1980.9 - 1984.7 山西师范学院，数学，学士

1988.9 - 1991.6 湖南大学，应用数学，硕士

2002.9 - 2008.1 北京航空航天大学，工程力学，博士

### 主要科研成果及荣誉（2013年-2018年）

#### 1、科研项目

2014年，主持山西省自然科学基金项目，功能梯度双材料界面断裂问题的研究；

2017年，主持山西省高校“1331工程”重点学科建设项目，问题驱动的应用数学人才培养。

2、SCI收录论文6篇，专著1部，主编教材一本。

3、2017年度“新时代山西最美科技工作者”