



[学院首页](#) | [学院概况](#) | [师资队伍](#) | [教学工作](#) | [学科科研](#) | [招生就业](#) | [党建工作](#) | [学生工作](#) | [教工之家](#)

当前位置: [学院首页](#) >> [师资队伍](#) >> [教授](#) >> 正文

孟杰

2018-05-14 18:19



孟杰（1981年1月-），博士，教授，硕士生导师，黑龙江人。2008年6月毕业于重庆大学机械传动国家重点实验室，获博士学位，美国普渡大学访问学者。近年来主持“基于多参数耦合的无轴承高速电主轴动力学建模与解耦控制研究”、“高速微细铣削热耦合动力学建模与优化研究”、“高端数控机床高速电主轴多场耦合机理研究”、“基于神经网络的数控机床高速电主轴解耦控制研究”等多项国家和省部级项目，在国内外期刊上发表论文30余篇，其中被SCI/EI收录10余篇，申请或授权专利4项。研究兴趣为高速加工技术、先进制造技术、机械设计及理论。

【关闭窗口】

重庆科技学院机械与动力工程学院 地址：重庆市沙坪坝区重庆大学城东路20号

电话：023-65023713 邮编：401331 管理登陆