



[首页](#) | 
 [学院概况](#) | 
 [学科建设](#) | 
 [教学工作](#) | 
 [科研工作](#) | 
 [党团工作](#) | 
 [学生工作](#) | 
 [创业就业](#) | 
 [下载专区](#) | 
 [机械创新实践基地](#)

您的位置: [首页](#)>[教学工作](#)>[导师信息](#)>正文

- [教学工作](#)
- [课程建设](#)
- [教改项目](#)
- [师资简介](#)
- [导师信息](#)
- [精品课程](#)

[导师信息](#)

副教授——狄驰  
2019-01-01 10:51



狄驰

个人简介:

博士、副教授、硕士研究生导师

简介:

1979年出生，博士、副教授、硕士研究生导师，材料系主任。主要研究方向为：金属材料塑性成形，覆盖件热成形技术，模具轻量化技术，多尺度拓扑优化技术，CAD/CAE集成化。近年来主持各级科研项目6项，公开发表学术论文8篇，指导大学生科技竞赛获奖项目23项。

[【关闭窗口】](#)

访问量人数: **094352**

东北电力大学机械工程学院  
版权所有