

[政策法规](#)[人才培养](#)[招生](#)[网络课堂](#)[投票](#)[下载](#)[链接](#)

师资力量

[向上一頁](#)

材料系教授

傅莉名片

| | | |
|--------|------------------|--|
| 系 别 | 材料系 | |
| 出生年月 | 1968. 12 | |
| 最高学位 | 博 士 | |
| 专业技术职称 | 教授 | |
| 博/硕导 | 博士生导师 | |
| 政治面貌 | 党员 | |
| 办公电话 | 88430553 | |
| 电子信箱 | fuli@nwpu.edu.cn | |

主要研究方向为功能材料及其器件制备技术，以及摩擦焊接技术与设备自动控制技术。主持国家自然科学基金、国家高新技术863计划、航空科学基金等多项，先后参加国家自然科学基金重大项目、航空科学基金项目及横向科研项目等20多项研究工作。发表科研论文70余篇，其中40余篇论文被EI和SCI收录。2004年获准国家留学基金委资助在德国汉堡工业科技大学微电子技术系开展访问学术研究。先后获得国防科工委科学技术进步奖、陕西省教委科技成果奖、陕西省科技进步奖、陕西高等学校科学技术奖等多项。2007年入选教育部“新世纪人才支持计划”，2002年首批入选“西北工业大学英才培养计划”，曾获“西北工业大学优秀青年教师荣誉称号”。

