



[首页](#) [学院简介](#) [机构设置](#) [师资情况](#) [科学研究](#) [实验教学中心](#) [分析测试中心](#) [党建工作](#) [教育部工程中心](#) [教学教务](#) [学生工作](#) [研究生教育](#)

师资情况

当前位置: [首页](#) > [师资情况](#) > [化学系](#) > 正文

[化学系](#)

[材料系](#)

[实验教学中心](#)

[化学系](#) | Department Of Chemistry

### 田熙科

田熙科, 1998年7月毕业于中国地质大学(武汉)工业分析专业, 获理学学士; 2007年7月在中科院固体物理研究所获凝聚态物理专业博士学位。2009年9月至今在中国地质大学(武汉)环境科学与工程博士后流动站做博士后。2007年12月起任格副教授。目前主要从事环境纳米材料, 锰矿资源高效清洁利用研究等。以第一作者或通讯作者发表英文SCI论文20余篇, 申请国家发明专利10余项, 作为执笔人负责制定了《清洁生产标准 电解锰行业》(HJ/T357-2007)国家标准1项。2008年“电解锰无铬钝化清洁生产技术的研发与应用”成果获湖北省科技进步一等奖(本人排名第二)。