



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

武汉大学资源与环境科学学院博士生导师甘复兴教授

<http://www.fristlight.cn> 2006-12-18

[作者] 武汉大学资源与环境科学学院

[单位] 武汉大学资源与环境科学学院

[摘要] 甘复兴, 教授, 博士生导师。武汉大学资源与环境科学学院党委书记、副院长、学术委员会主任。主要研究方向为腐蚀与环境电化学。在合金阳极溶解动力学、界面缓蚀剂作用机理、局部腐蚀阴极保护、金属与导电高分子电偶效应、污染大气与水体环境腐蚀、腐蚀电化学测量方法、污染控制电化学技术等领域进行了较深入的研究。

[关键词] 武汉大学资源与环境科学学院;博士生导师;教授;物理化学;电化学;界面缓蚀剂

甘复兴, 教授, 博士生导师。武汉大学资源与环境科学学院党委书记、副院长、学术委员会主任。1969年中国科学技术大学近代化学系本科毕业, 1982年武汉大学化学系物理化学(电化学)专业研究生毕业, 获理学硕士学位。1991—1994年应邀在美国Clarkson大学电化学工程实验室进行国际合作研究3年。主要研究方向为腐蚀与环境电化学。在合金阳极溶解动力学、界面缓蚀剂作用机理、局部腐蚀阴极保护、金属与导电高分子电偶效应、污染大气与水体环境腐蚀、腐蚀电化学测量方法、污染控制电化学技术等领域进行了较深入的研究。曾先后承担国家自然科学基金重大项目两项、主持重点项目一项和面上项目三项。获国家教委科技进步奖、化工部科技成果奖三等奖各一项, 在国内外发表论文100余篇。兼任中国腐蚀与防护学会常务理事、长江技术经济学会环境保护学术委员会副主任、中国机械工程学会表面工程分会常务委员、湖北暨武汉腐蚀与防护学会副理事长, 金属腐蚀与防护国家重点实验室学术委员会委员, 《中国腐蚀与防护学报》、《材料保护》、《安全与环境学报》编委等职。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

