



学部概况

主任寄语

学部机构

学部领导

学部师资

徐金球

发布日期:2018-04-19 来源: 文理学部

姓名:徐金球; 性别: 女; 学位: 博士

职称: 教授

研究方向: 固体废弃物及电子废弃物的处理技术的应用研究

教育经历:

本、硕士均毕业于中南大学

博士毕业于昆明理工大学

于上海交通大学环境科学与工程博士后流动站出站

有英国留学经历

主讲课程:

《固体废物处理与处置》、《大学化学》、《无机化学》、《水污染控制技术》

科研教学成果:

- 1.张新乐, 徐金球, 张晓琳.酸浸—萃取—沉淀法回收废锂离子电池中的钴.化工环保, 2016, 36 (3) : 326-331;
- 2.张刚,徐金球.废弃液晶显示器中铟的溴化法浸出研究.环境污染与防治,2015, 37(2): 52-58;
- 3.张刚,徐金球.十二烷基硫酸钠清洗法去除废弃液晶显示器中的液晶, 上海第二工业大学学报,2015, 32 (2) : 96-103;
- 4.翟袁桢,徐金球.机械活化法强化液晶显示器中铟浸出的动力学, 上海第二工业大学学报, 2014, 31 (4) : 278-282;
5. Xu, Jinqiu; Wang, Jingwei; Bai, Jianfeng. Mechanism of Bioleaching of Metals from Electronic Waste by AcidithiobacillusFerrooxidans. PROCEEDINGS OF THE 2013 INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATERIAL SCIENCE AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING (MSEE 2013)页:255-258 出版年:2013;
6. Jingwei Wang, Jianfeng Bai, Jinqiu Xu(通讯作者),Bo Liang. Bioleaching of metals from printed wire boards by Acidithiobacillusferrooxidans and Acidithiobacillusthiooxidans and their mixture. Journal of Hazardous Materials 172 (2009) 1100–1105;
7. JinqiuXu , H.R. Thomas, Rob W. Francis, Ken R Lum, Jingwei Wang, Bo Liang. A Review of Processes and Technologies for the Recycling of Lithium Ion Secondary Batteries. Journal of Power Sources (3.5 of Impact Factor), 177(2008) 512–527;
- 8.徐金球, 贾金平, 王景伟, 袁俊.酸化—萃取法处理丁辛醇稀碱液废水.化工环保, 2005, 26(5): 416-419;
9. Jinqiu Xu, Jinping Jia, Jingwei Wang. Ultrasonic Decomposition of Ammonia-nitrogen and Organic Compounds in Coke Plant Wastewater. Journal of the Chinese Chemical Society. 2005, 52: 59-65;
10. Xu Jinqiu, Jia Jinping, Wang Jingwei. Decomposition of the Organic Compounds in the Coke Plant Wastewater by the Ultrasonic Irradiation and its Combined Process. Chemical Research in Chinese University.2004, (4): 421-428;
- 11.贾金平, 徐金球, 王亚林, 袁俊.辛醇合成系统排放废碱液的自萃取处理方法.专利授权公告号: CN 1206167C;
- 12.贾金平, 徐金球, 王亚林, 袁俊.辛醇合成工艺系统排放废碱液的二级回收处理方法.专利授权公告号: CN 1187275C;
- 13.贾金平, 徐金球.涡流空化器.专利授权公告号: CN 1241668C;

办公室地点: 人文楼200

联系方式: jqxu@sspu.edu.cn

[【打印】](#) [【关闭】](#)

Address: 2360 Jin Hai Road, Pudong Area, Shanghai, China

©College of Arts and Sciences | copyright | Tele:50215021

学部公众号:



爱在文理