



周乐君

个人简介

下载资料

English

个人简介



周乐君，湖南岳阳人，副教授，硕士生导师，中南大学博士，美国伊利诺伊大学香槟分校（UIUC）联合培养博士，钢铁所书记，中南大学冶金与环境学院青年科协执行委员会成员，美国钢铁协会AIST会员，国际矿物冶金材料协会TMS会员，冶金权威期刊MMTB、MMTE等期刊审稿人。主要的研究领域为①连铸保护渣与铸坯质量控制，②废钢和渣资源综合利用，③铁合金冶炼及铁基合金粉末材料制备。主持国家自然科学青年基金（51504294）、博士后特别资助基金（2016T90760）、湖南省科技计划项目（2014TT2030）、中国博士后科学基金·等（2014M550423）、钢铁冶金新技术国家重点实验室开放课题（KF14-10）、安徽工业大学冶金减排与资源综合利用教育部重点实验室开放课题（KF17-05）各1项；另外作为主要执行人，参与了国家自然科学基金、中日韩政府间合作项目、教育部新世纪人才、湖南省科研条件创新专项重点，以及宝钢科研基金等项目的研究，取得了一系列研究成果。以第一作者、通讯作者在国内外权威期刊Metallurgical and Materials Transactions B、ISIJ International、Metal Materials International等上，发表论文35篇，其中SCI检索21篇；申请专利25项，授权11项。参加了包括国际炼钢大会、宝钢学术年会、美国钢铁协会AISTech会议、TMS会议、美国模拟仿真学术年会CCC Conference，以及第九届熔渣、熔体、熔盐国际会议等国内外学术会议等，其中2012获得AISTech会议组织方资助。获2015年度TMS最佳期刊论文奖（Best paper-Professional Award）、国际权威期刊MMTE的“Most read-articles”、2017国际权威期刊Metals and Materials International 最佳论文奖 “Best paper Award”、优秀博士论文、研究生国家奖学金、赵天从奖学金、米塔尔学生创新项目等奖项奖励。

联系电话: 15200862249

电子邮件: l.j.zhou@hotmail.com

办公地址: 湖南省长沙市岳麓区中南大学校本部米塔尔楼510室(410083)