

请输入关键字

首页 (../..) >> 中文 (../..) >> 人才库 (../..) >> 导师简介 (../..) >> 资源与生态环境研究所 (../..)

资源与生态环境研究所



姓名：于宏东
性别：男
职称：副研究员
职务：
学历：
电话：
传真：
电子邮件：hdyu@ipe.ac.cn
所属部门：
通讯地址：

简 历：

于宏东，中国科学院赣江创新研究院硕士生导师，矿业权评估师，工艺矿物学专家，中国矿业增值服务联盟智库专家，中共党员。2000年7月毕业于黑龙江科技学院采矿工程专业，获学士学位；2003年获中国地质大学（北京）矿物学、岩石学、矿床学硕士学位；2010年获北京科技大学矿物加工专业博士学位。2003-2013年在北京矿冶研究总院从事矿物加工方面的研究工作；2013年7月调入中国科学院过程工程研究所。2003年以来，先后承担了有色金属、黑色金属、稀贵金属、稀土矿、磷矿、石墨、铝土矿等资源评价与综合利用方面的项目50项，作为科研骨干参与完成国家科技支撑计划项目2项，发表学术论文27篇，协助培养硕士研究生7名，申请发明专利7项，获有色金属工业协会中国有色金属科技论文奖1项、省部级奖1项。

研究方向：

1. 关键战略金属元素的赋存状态及成矿特征
2. 离子型稀土绿色开采新技术
3. 复杂共伴生矿产资源高效利用

代表论著：

发表文章：

- (1)于宏东，王丽娜，曲景奎，齐涛. 中国典型钒钛磁铁矿的工艺矿物学特征与矿石价值，东北大学学报(自然科学版)，2020，15(2)：275~281
- (2)于宏东，齐涛，王丽娜，陈德胜，赵宏欣，曲景奎，何明明.临沂低品位钛矿的矿物组成及铁钛元素的分布状态，过程工程学报，2015，15(5)：813~818

授权专利:

(1)齐涛, 于宏东, 贾志军, 曲景奎, 王丽娜, 一种沥青旧料再利用的方法, 中国发明专利申请, ZL201810015029.5, 2020.7.17授权.

(2)齐涛, 陈德胜, 易凌云, 王丽娜, 赵宏欣, 刘亚辉, 王伟菁, 于宏东, 一步转化分离钒钛铁精矿中铁、钒和钛的方法, 国际专利, 美国、南非、新西兰、加拿大、新西兰、俄罗斯、澳大利亚已授权; 中国发明专利, ZL201510903560.2, 2019.3.15授权.

获奖及荣誉:

有色金属工业协会中国有色金属科技论文奖1项、省部级奖1项。



中国科学院赣江创新研究院 ©2021 版权所有

京ICP备0500285号 京公网安备110402500047号

地址: 江西省赣州市赣县区科学院路1号

编辑部邮箱: ireweb@ire.ac.cn