



科研动态

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 科研动态 > 研究进展

- 研究进展
- 学术活动

## 武汉植物园杨玉义研究员受聘为Environmental Research、Fungal Biology等期刊编委

2021-01-07 | 来源: 环境基因组学学科组 张卫红 | 【大 中 小】

近日获悉, 武汉植物园杨玉义研究员受邀担任Environmental Research、Fungal Biology和Emerging Contaminants期刊编委。

Environmental Research (JCR一区) 是环境生态学领域研究的国际知名的SCI期刊杂志之一, 其发表的文章涉及环境污染与健康、生态修复、环境化学、生态毒理、废弃物处理等。Fungal Biology (JCR三区) 是真菌生理、生态学等领域研究的国际知名的SCI期刊杂志之一。上述两个期刊由Elsevier出版社出版。Emerging Contaminants期刊着重新兴污染物及其解决方案引起的环境污染相关的问题研究, 期刊由Elsevier公司与科学出版社的合资公司的出版社出版。

杨玉义研究员是武汉植物园环境基因组学学科组组长, 主要从事湿地的环境化学分析、环境微生物学、分子生物学及湿地生态修复方面的研究, 对长江中游湖泊的环境生态问题开展了长期系统的研究工作。已发表中英文论文71篇, 谷歌学术h-index为25, 累计引用超1700余次。其中以第一作者及通讯作者在Water Research, Environment International, Journal of Hazardous Materials, FEMS Microbiology Ecology等期刊发表SCI论文40篇, 两篇文章入选环境与生态学学科领域“top1% ESI高被引论文”。

### 相关链接

1. <https://www.journals.elsevier.com/environmental-research/editorial-board/yuyi-yang> (Environmental Research)
2. <https://www.sciencedirect.com/journal/fungal-biology/about/editorial-board> (Fungal Biology)
3. <http://www.keaipublishing.com/en/journals/emerging-contaminants/editorial-board/> (Emerging Contaminants)



- 新闻动态
- 人才招聘
- 专题
- 学会学报
- 信息服务