

资源与环境工程学院教师信息表

姓名	胡林	性别	女	出生年月	1978.12	
毕业专业	摄影测量与遥感	毕业学校	武汉大学			
最高学历	研究生	最高学位	硕士			
职称/职务	讲师	所属学科	地理信息科学			
电话	02768862331	Email	hulin@wust.edu.cn			
进修/留学情况	2013 年高校教师教学实践培训； 2020 年第九届全国高校青年教师 GIS 教学研修班					
学术/社会兼职	无					
研究领域及研究方向	区域生态安全评价、遥感与地理信息系统应用等					
承担科研工作	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参与湖北省重点研发计划项目“高含盐石化废水低碳资源化近零排放研究（2021BCD002）”，100 万，2021.11-2023.12； 2. 参与武汉市政工程设计研究院有限责任公司“建筑固废再生产品溯源系统研究”，10 万，2021.06-2022.10； 3. 参与国家自然科学基金支撑计划（关键技术研发类）“菱镁矿焙烧烟气 BECR 微生物催化转化机理研究（51574185）”，72 万，2016.01-2019.12； 4. 参与中国石油化工股份有限公司武汉分公司“剩余污泥水解碳化强化反硝化技术与装备研究”，40 万，2017.5-2018.12； 5. 参与财政部湖泊生态环境保护专项“湖北省孝感市漳东湖生态环境基线调查与生态安全评估”，290 万，2013.01-2014.12； 					
代表性成果	<ol style="list-style-type: none"> [1] A Web-based Learning Environment of Remote Sensing Experimental Class With Python [J]. 2020. [2] 多参数漳东湖多边形生态安全状态判别研究 [J]. 安全与环境学报, 2015, 15(06): 347-380. [3] 王黎, 胡林, 等. 欧洲环境风险应急与处置技术 [M]. 北京: 中国环境出版社, 2017. [4] 基于 ArcIMS 和 ASP 的 WebGIS 综合应用开发 [J]. 武汉科技大学学报(自然科学版), 2007.3: 296-298. 					
其他						