



通知公告

- ◆ 欢迎报考长江大学... 09-03
- ◆ 关于开展地球科学... 11-10
- ◆ 关于拟确定钟康等... 11-10
- ◆ 地学之光第303讲 11-09
- ◆ 2020年地球科学学... 11-07
- ◆ 地球科学学院2018... 11-06
- ◆ 地球科学学院2018... 11-05
- ◆ 地学之光第302讲 11-04

更多内容

当前位置: 首页 - old - 师资队伍 - 师资队伍 - 正文

## 何贞铭简介

加入时间: 2017-04-10 10:33:48 访问量: 11953

何贞铭 副教授 博士 硕士导师



1991年6月本科毕业，同年9月进入中国地质大学（北京）攻读硕士研究生；1994年6月毕业分配到江汉石油学院任教，2003年于中国地质大学（北京）获工学博士学位（地图制图学与地理信息工程）。现任长江大学地球科学学院地信系主任。中国地理信息产业协会会员、中国地理学会会员；担任全国GIS应用水平考试专家委员会专家委员、中国通信工业协会智能制造专家委员会专家委员、科技部科技型中小企业技术创新基金评审专家、湖北省测绘地理信息科技专家、陕西省科技厅评审专家、江苏省科技咨询专家、武汉市科学技术局评审专家。2011年-2012年在美国科罗拉多州立大学做访问学者。

先后主讲过《GIS软件工程》、《地理信息系统原理》、《C语言程序设计》、《石油地质学》、《地质数据库及计算机绘图》等本科生课程，以及《土地信息系统》、《数字油田理论与实践》、《软件工程》等研究生课程。

近年来，先后参加国家863项目3项、国家科技支撑项目2项，省部级项目11项，横向协作项目10余项。

作为主要研究人员承担了“十五”863课题《重大行业3S应用示范——国土资源》、《基于大型GIS的地质调查空间数据管理系统》，“十一五”863重点项目《网格地理信息系统软件及其重大应用》、“十二五”国家科技支撑计划《国土空间优化配置关键技术研究及示范》、《地理空间信息技术工具集开发与服务》等项目的部分研究工作。

作为骨干成员参加了《武汉城市圈国土资源卫星遥感综合应用高技术产业化示范工程》（国家发改委）、《基于国产地理信息系统的数字城市软件平台研发及应用》（信息产业部电子发展基金）、《全国国土资源数据交换中心试点建设（二）》（国土资源部）、《基于国土资源信息网络的县级土地利用数据库集成应用方案》（中国土地勘测规划研究院）、《湖南省国土资源电子政务系统》、《秦皇岛市国土资源管理信息系统》、《吉林油田海坨子地区沉积储层研究》、《辽河油田曙1-6-12块大凌河油层精细油藏描述》等项目。

主持有《油气资源信息共享与服务平台建设》（国土资源部油气资源战略研究中心）、《自然资源和地理空间基础信息库项目标准规范—数据与产品类基础标准》（国家发改委）、《湖北省国土资源厅电子政务系统设计》（湖北省国土资源厅）、《甘肃省地质灾害监测预警与应急指挥系统建设项目设计》（甘肃省国土资源厅）、《岩心综合信息系统研发》、《数据库功能扩展及试油（气）基础资料分析方法研究》、《冬小麦生长参数和产量信息空间分布可视化软件》、《生产经营基础数据管理信息系统》、《遥感技术在作物生长模式及农业气象预报中的应用研究》、《江汉平原遥感数据的油菜作物参数分析与验证》、《慧掌门电商综合管理平台门户网站开发》等项目。

发表有《基于GIS的数字油田基础平台研究》、《基于GIS的国土资源电子政务系统框架体系设计》、《普通高校优秀生培养模式初探》等50余篇论文，申请软件著作权10项，参编教材及专著5部。

主要研究方向：GIS应用研究及其软件开发

联系方式：15926536118（移动），hbhzm2005@163.com。

上一条：教授风采  
下一条：李建明简介

长江大学地球科学学院，湖北省武汉市蔡甸区大学路特一号，邮编430100

院办公室:027-69111650（传真） 党总支办公室:027-69111530 院学生事务办公室:027-69111203