


[首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[人才培养](#)
[科学研究](#)
[交流合作](#)
[招生就业](#)
[党群工作](#)
[学生工作](#)
[校友天地](#)

## 师资队伍

### 人才


[长江学者特聘教授](#)
[国家杰出青年科学基金获得者](#)
[国家教学名师](#)
[国家百千万人才](#)
[青年千人](#)
[国家青年拔尖人才](#)
[国家优秀青年科学基金获得者](#)
[湖北省青年百人](#)
[楚天特聘教授](#)
[楚天学子](#)
[教育部新世纪优秀人才](#)
[国家测绘地理信息局科技创新领军人才](#)
[国家环境保护部青年拔尖人才](#)
[国土资源部科技创新领军人才](#)
[科技部创新人才推进计划中青年科技领军人才](#)
[军人才](#)
[珞珈杰出学者](#)
[珞珈特聘教授](#)
[珞珈青年学者](#)
[客座教授与特聘专家](#)
[二级教授](#)

### 专任教师

[教授](#)
[副教授](#)
[讲师](#)
[博士后](#)

### 研究生导师

## 师资力量

	姓名：陈玉敏	出生日期：
	联系电话：	E_MAIL：ymchen@whu.edu
	研究方向：网络地理信息系统、高性能地学计算、数字地形分析	
	系科：	
	硕/博士生导师：	
	职称：教授	职级：

### 教育与研究经历

2005 - 至今 武汉大学资源与环境科学学院，地图科学与地理信息工程系  
 2011 - 2012 美国南加州大学，访问学者  
 2009 - 2010 香港浸会大学，项目合作  
 2005.8 - 2005.11 香港理工大学，项目合作  
 2004.8 - 2004.10 香港理工大学，项目合作

### 研究领域与兴趣

网络地理信息系统  
 高性能地学计算  
 数字高程模型与数字地形分析  
 遥感图像处理与分析

### 教学情况

WebGIS原理与方法  
 Java语言  
 数字摄影测量  
 遥感制图

### 承担项目与课题

2012.1 - 2015.12 国家自然科学基金项目，“多尺度DEM一致性地形特征提取与自适应转换”，项目负责人  
 2013.7 - 2015.12 863项目，“城市复杂时空数据集成分析与空间决策模拟”  
 2013.7 - 2015.12 863项目，“统一时空体系下的多源信息实时接入与异构信息自主加载技术”  
 2007.1 - 2009.12 国家自然科学基金项目，“分布式多级道路网数据模型及路径分析服务研究”，项目负责人  
 2007.7 - 2010.12 863项目，“地理信息服

### 代表性成果

代表论文：

博士生导师

硕士生导师

系、实验中心

地理信息与地图科学系

环境科学与工程系

地理科学与国土资源系

实验中心

内设机构

党政办公室

教学管理办公室

学生工作办公室

荣休教师

荣休教师

Chen Yumin, Zhou Qiming, Li Sheng, Bi xiaomei, etc, 2014. The simulation of surface flow dynamics using a flow-p model, International Journal of Geographical Information Science. DOI: 10.1080/13658816.2014.917312.  
Chen Yumin, Zhou Qim

奖励与荣誉

信息服务

学院网站教师登录

学院办公电话

学校信息门户登录

版权所有 © 武汉大学资源与环境科学学院

地址：湖北省武汉市珞喻路129号 邮编：430079

电话：027-68778381, 68778284, 68778296 传真：027-68778893 技术支持：尚网互联