



返回首页
(http://zyhjxy.scau.edu.cn/)

学校主页
(http://www.scau.edu.cn/)

院网旧版
(http://202.116.160.8/_s82/_t205/main.psp)



首页 (/main.htm) / 师资力量 (/2763/list.htm) / 副教授 (/2788/list.htm)

⬆ / 首页 (/main.htm) / 师资力量 (/2763/list.htm) / 副教授 (/2788/list.htm)

文雅

文雅，女，1969年10月出生，湖南省常德市临澧县人。

1995年8月参加工作。九三学社社员，现任华南农业大学资源环境学院测绘与遥感系副教授。

1992年7月于湖南师范大学地理学专业本科毕业；

1995年7月于中科院水土保持研究所水土保持专业硕士研究生毕业；

2013年1月于中科院广州地球化学研究所环境科学专业博士研究生毕业；

2005年2月至今在华南农业大学资源环境学院；

2003.12年被评为副教授。



主要研究领域


主要从事遥感、GIS的应用及环境与区域可持续发展的教学与研究工作

主要学术成果

师资力量

杰出人才 (/2786/list.htm) »

教授 (/2787/list.htm)	》
副教授 (/2788/list.htm)	》
讲师 (/2789/list.htm)	》
教辅人员 (/2790/list.htm)	》
行政人员 (/2791/list.htm)	》
外籍专家 (/2792/list.htm)	》

 (http://mail.qq.com/cgi-bin/mail_retrieve.cgi?mail_id=123456789@163.com) 书记邮箱
wangjw@scau.edu.cn
院长邮箱

- 1、2007.7年获广东省科学技术一等奖，排名第4。
- 2、2006.1年获中国土壤学会科学技术二等奖一次。
- 3、1998年获中科院广州分院、广东省科学院（两院）科技进步二等奖，排名第三。

科研课题（项目）

主持的项目：

- 1) 2005.1 - 2006.12基于ECOCROP1数据库的区域耕地作物适宜性评价研究（广东省自然科学基金项目04002217） 第一主持
- 2) 2003.1-2003.12 GIS支持下的区域耕地作物适宜性评价研究（省院优秀青年人才扶持基金 070319020903）。 第一主持
- 3) 1999.7-2004.6，广东省土壤资源及其作物适宜性图谱研究（广东省“百项工程”项目 99B05801G）。 主持人之一
- 4) 2003.1-2003.6，佛山市南海区农用地分等（国土资源部农用地分等项目）。

主持人之一作为主要参加者参与了以下十项课题：

- 1) 2003.1-2004.12，广东省数字土壤资源系统建设（广东省科技厅项目 070311020904），正在进行。
- 2) 1997.9-1999.12，广东省金科网络资源环境信息系统及其应用研究（省攻关 079809970999），已结题。
- 3) 1999.1-2001.12，珠江三角洲土地利用/土地覆盖变化及其人类驱动力研究（省基金 980012），已结题。
- 4) 2002.5-2002.12，广东省土肥信息网络（一期）与肥料登记管理系统（省农业厅），已完成。
- 5) 2001.2-2002.12，基于地理信息系统的雷州林业局林业生产信息系统研究（雷林局重点项目 070111010102），已完成。
- 6) 1999.1-2000.6，基于Internet珠海城市环境信息系统研究（珠海市重点攻关项目 079907980901），已完成。
- 7) 1997.1-1999.12，广东省土壤硼、铝供应能力及花生施用硼、铝的研究（省基金 960537），已结题。
- 8) 1997.1-1998.12，GIS支持下中小区域土壤资源GRS集成管理信息系统的研究（两院项目 079719），已完成。
- 9) 1997.1-1998.12，河源市东源县社会经济发展与“三高”农业综合发展规划（省星火 039713960798），已结题。
- 10) 1996.1-1998.12，华南沿海酸性硫酸盐土利用及其对环境的影响的研究（省基金 950728），已结题。

- 11) 2005.1 - 2005.12佛山市农业与农村环境保护规划, 佛山环保局项目,
- 12) 2005-2007, 基于遥感的城市绿地生态服务价值综合评价, 广州市科技计划项目
- 13) 2006-2007, 城市绿地生态服务价值的遥感定量研究,
- 14) 2006-2007, 广东省国土资源厅农用地分等省级汇总, 广东省政府采购项目

发表论文与著作

- 1、文雅(#), 黄宁生, 匡耀求, 广东省山区土壤有机碳密度特征及空间格局, 应用基础与工程科学学报, 2010, (S1) : 10-18。期刊论文
- 2、文雅(#), 刘晓南, 程炯, 基于USLE的广东省山区土壤侵蚀量估算及特征分析, 水土保持通报, 2013, (04) : 112-118。期刊论文
- 3、文雅(#), 邓南荣, 刘晓南, 程炯, 魏建兵, 粤北山区近25年来耕地表层土壤有机碳变化分析, 生态环境学报, 2011, (Z2) : 1247-1252。期刊论文
- 4、姜春(#), 钱乐祥, 吴志峰, 文雅, 邓南荣, 基于小波变换的土壤有机碳与其影响因子多尺度相关分析, 应用生态学报, 2013, (12) : 3415-3422。期刊论文
- 5、姜春(#), 吴志峰, 钱乐祥, 文雅, 邓南荣, 广东山区土壤有机碳空间变异的尺度效应, 生态学报, 2013, (16) : 5118-5125。期刊论文
- 6、张杏娟(#), 文雅, 吴志峰, 程炯, 基于Voronoi图的高密度城区停车场空间布局分析——以广州市海珠区为例, 地球信息科学学报, 2013, (03) : 415-421。期刊论文
- 7、蔡彦庭(#), 文雅, 程炯, 魏建兵, 广州中心城区公园绿地空间格局及可达性分析, 生态环境学报, 2011, (11) : 1647-1652。期刊论文
- 8、吕志强(#), 文雅, 孙铮, 吴志峰, 珠江口沿岸土地利用变化及其地表热环境遥感分析, 生态环境学报, 2010, (08) : 1771-1777。期刊论文
- 9、吉冬青(#), 文雅, 魏建兵, 吴志峰, 刘庆, 程炯, 流溪河流域景观空间特征与河流水质的关联分析, 生态学报, 2015, 35 (2) : 246-257。期刊论文
- 10、吉冬青(#), 文雅, 魏建兵, 吴志峰, 程炯, 刘庆, 流溪河流域土地利用景观生态安全动态分析, 热带地理, 2013, (03) : 299-306。期刊论文



电话、传真：020-85281887 38297891 邮箱：zhxy@scau.edu.cn

地址：广东省广州市天河区五山路483号

Copyright 2010-2020 <http://zyhjxy.scau.edu.cn/> Government All Rights Reserved

版权所有：华南农业大学资源环境学院 2010-2020