



您现在的位置: 首页 > 专家人才库

姓 名:	赵千钧	性 别:	男
电 话:	0592-6190998	职 称:	研究员
通讯地址:	厦门市集美大道1799号		
邮政编码:	361021	电子邮件:	qjzhao@iue.ac.cn



#### 简历:

博士, 研究员, 博士生导师。曾任中国科学院地理科学与资源研究所研究员, “资源与环境信息系统国家重点实验室”副主任兼支部书记, 研究员; 中国科学院资源环境与技术局局长助理, 研究员。科技部农业成果转化资金项目评审专家。撰写各种规划报告30多份, 合作专著2部, 在国内核心期刊发表论文20多篇。

#### 研究领域:

区域规划和可持续发展研究、GIS在农业发展和城市生态安全中的应用

#### 社会任职:

#### 获奖及荣誉:

#### 代表论著:

1. 赵千钧, 张国钦, 崔胜辉. 中小城市在城市化过程中的主体地位及城市效率研究的思考[J]. 中国科学院院刊, 2009 (4):386-393.
2. 郭先华, 崔胜辉, 赵千钧. 城市水源地生态风险评价[J]. 环境科学研究, 2009, 22(6):688-694.
3. 尹锴, 赵千钧, 崔胜辉等. 城市森林景观格局与过程研究进展[J]. 生态学报, 2009, 29(1):389-398.
4. 赵煜, 赵千钧, 崔胜辉, 吝涛, 尹锴. 城市森林生态服务价值评估研究进展[J]. 生态学报, 2009, 29(12).
5. 尹锴, 崔胜辉, 赵千钧\*, 花利忠, 石龙宇, 吝涛. 基于RDA分析的城市森林林下层植物多样性预测[J]. 生态学报. 2009, 29(11).
6. 赵千钧, 谢高地. 县域尺度农业资源管理决策支持系统研究[J]. 中国农业工程学报, 2005, 21(4):123-126.
7. 张鸿翔, 杨鹏, 赵千钧. 关于中国科学院资源环境领域人才问题的几点思考[J]. 中国科学院院刊, 2004, 19(6):461-464, 457.
8. 毛汉英, 赵千钧, 高群. 生态环境约束下的黄河三角洲资源开发的思路与模式[J]. 自然资源学报, 2003, 18(4):459-466.
9. 赵千钧, 李军. 以精准农业为目标的现代信息农业技术体系初探[J]. 中国生态农业学报, 2003, 11(3):180-183.
10. 赵千钧, 罗毅, 欧阳竹. 鲁西北平原冬小麦全生育期耗水过程实验观测与模拟及灌溉管理方式的讨论[J]. 地理科学进展, 2003, 21(6):600-608.
11. 赵千钧, 张鸿翔. 把握资源环境领域学科发展方向, 前瞻性部署创新项目, 为有效承担国家重大研究任务做准备[J]. 中国科学院院刊, 2003, 18(1):51-53.
12. 张鸿翔, 赵千钧. 关于中国科学院资源环境领域创新发展的思考[J]. 中外科技信息, 2003, 149(2):34-36.
13. 张鸿翔, 赵千钧. “面向国家需求、面向科学前沿”, 加快中国科学院公益研究机构的改革步伐[J]. 中国科学院院刊, 2003, 18(4):293-295.

14. 张鸿翔, 赵千钧. 海洋资源—人类可持续发展的依托[J]. 地球科学进展, 2003, 18(5):806-811.
15. 张鸿翔, 赵千钧, 王辉. 资源环境科学与技术西部大开发中的战略作用[J]. 科学新闻, 2002, 21:29-30.
16. 张鸿翔, 赵千钧, 郭琳. 深海热泉生物—人类的基因资源宝库[J]. 地球科学进展, 2002, 17(6):918-921.
17. 骆剑承, 周成虎, 赵千钧. 彩色扫描地图点状符号的自动识别[J]. 地球信息科学, 1999, 1(2):57-62.
18. 刘金同, 谢高地, 二宫正士, 赵千钧. 精准农业概论[M]. 北京:气象出版社, 2002.

承担科研项目情况:

- 1、“黄淮海农业发展战略研究” 项目主持人