和京大學地理与海洋科学学院

NANJING UNIVERSITY School of Geographic and Oceanographic Science

Q

站首页 学院概况

机构设置

师资队

学科建设

人才培养

科学研究

学生品型

合作交流

首页 >> 师资队伍 >> 教师简介

姜洪涛

个人简介

姜洪涛,副教授,女,生于1962年11月。1986年毕业于南京大学地质系水文地质工程地质专业获学士学位。1989年毕业于南京大学地理系自然地理专业获硕士学位。1990-2002年在江苏教育学院地理系工作。2002年毕业于南京大学地理与海洋学院自然地理专业获博士学位。2003年调入南京大学地理与海洋学院工作至今。现任副教授,硕士生导师。多年来一直从事自然地理与旅游管理的研究与教学工作,先后参加国家自然科学基金等科研项目多项,承担国家自然科学基金项目1项。

研究方向

自然地理、旅游市场营销

讲授课程

旅游营销(本课课程)

国际金融与贸易(本课课程)

旅游市场与营销研究(硕士课程)

科研项目

- 1. 1995-1997,参加国家自然科学基金资助课题:粘性土微观结构的三维定量研究
- 2. 1999-2001,参加国家自然科学基金资助课题:在外力作用下粘性土内部结构变化无损伤动态研究
- 3. 2000-2001,参加长江水利委员会水土保持基金资助课题:三峡库区坡地发育与滑坡研究
- 4. 2002-2004,参加国家自然科学基金资助课题: 非饱和土中团聚体组构与强度研究
- 5. 2007-2009, 主持国家自然科学基金资助课题: 人为土的工程分类与利用研究

论文与专著

- 1. 姜洪涛, CT用于动态观察土体内部结构发育过程的试验研究,南京大学学报, Vol.36, No.6, 2000
- 2. 姜洪涛,苏州城区浅地层的工程地质性质与古地理环境的关系,南京师范大学学报, Vol.23, No4,2000
- 3. 姜洪涛,红粘土的成因及其对工程性质的影响,水文地质工程地质, Vol.27, No.3, 2000
- 4. 姜洪涛,宁苏杭地区旅游资源的成因分类,江苏教育学院学报, Vol.17, No.1, 2000
- 5. 谢悦波,姜洪涛,古洪水研究,南京大学学报, Vol.37, No.3, 2001
- 6. 施斌,姜洪涛,粘性土的微观结构分析技术研究,岩石力学与工程学报, Vol.20, No.6, 2001
- ShiBin, Hongtao, Jiang, Zhibin, Liu, H.Y. Fang, Engineering Geological Characteristics of Expansive Soils in China, Engineering Geology, (Elsevier Science, The Netherlands), Vol. 67/1-2, 2002
- 8. 崇婧,扬达源,姜洪涛,长江三峡地区坡地发育初步研究,长江流域资源与环境, Vol.11, No.3, 2002
- 9. 姜洪涛,王富葆,扬达源,苏州市晚第四纪古地理与工程地质条件研究,地理科学,Vol.23, No.1, 2003
- 10. Jiang Hongtao, DingYong, GongLi, The Relationships Between Paleo-Geographical Environment and Engineering Properties Of the Shallow Strata in Suzhou Urban District, Journal Of Natural Science Nanjing Normal University, Vol.5, No.1, 2003
- 11. 何太蓉,姜洪涛,扬达源等,长江三峡库区现代坡地剥速率研究,地理科学, Vol.24, No.1, 2004
- 12. 姜洪涛, 苏锡常地区地面沉降及其若干问题探讨, 第四纪研究, 2005, 1
- 13. 姜洪涛,施斌,高玮,人为土的概念及其工程地质特征,水文地质工程地质,2005,6
- 14. 姜洪涛,王宝军,基于GIS的工程地质环境评价系统分析,防灾减灾,2005,6
- 15. JIANG Hong-Tao, XU Fei-Fei, CAI Yi and YANG Da-Yuan. 2006. Weathering Characteristics of Sloping Fields in the Three Gorges Reservoir Area, China PEDOSPHERE. 16(1)

联系方式

通讯地址: 江苏省南京市汉口路22号,南京大学地理与海洋科学学院,邮编: 210093