

南京信息工程大学

大气物理学院欢迎您!

网站导航

[网站首页](#)
[院系概况](#)
[机构设置](#)
[师资队伍](#)
[教师队伍](#)
[导师风采](#)
[兼职教授](#)
[荣休教授](#)
[规章制度](#)
[科学研究](#)
[学术交流](#)
[教学工作](#)
[人才培养](#)
[学生天地](#)
[学院年鉴](#)
[下载中心](#)

周广胜

2008-11-22 14:36:09 作者: 来源: 互联网



周广胜 研究员，大气物理学与大气环境专业博士生导师，1965年8月生，1992年于中国科学院沈阳应用生态研究所获生态学专业博士学位，研究员，博士生导师。国际地圈-生物圈计划中国全国委员会常委(IGBP-CNC)及中国“全球变化与陆地生态系统”工作组组长，中国科学院研究生院和吉林农业大学的兼职教授，《植物生态学报》副主编，《应用生态学报》和《生态学杂志》编委。

该导师长期从事生态学模型的研究，首次建立了全球变化的中国东北样带数据库；建立了基于实际蒸散和植物生态生理特点的净第一性生产力模型；发展了基于区域潜在蒸散的气候-植被分类模式，建立了基于森林资源清查资料的生物量和净生长量估算模式；基于湍流谱理论阐明了区域性农田防护林网的防风机理，建立了定量评估不同结构林带和区域性农田防护林网的防风效应模型。迄今为止，获中国科学院院长奖学金特别奖(1993年)和优秀奖(1990年)各1次，中国科学院自然科学二等奖1项(1995年，排名第四)，在国内外学术刊物上发表论文近百篇，其中SCI刊物论文14篇。院现支持国家自然科学基金委员会重点项目“中国东北样带典型生态系统碳循环的过程与机理”和国家重点基础研究发展规划项目(973项目)“我国生存环境演变和北方干旱化趋势预测研究”第7子项目“典型生态系统对于干旱化的适应和调整机制的观测和模拟研究”。 021-

主要研究方向：全球生态学、数量生态学、大气科学、模型

大气物理学院

E-mail:dqwlbg@nuist.edu.cn 学院办公室：025-58699771 58699773 学生工作办公室：025-58699770 58699772

院办地址：气象楼1117 学办地址：气象楼1125 Copyright © 2008-2010 南京信息工程大学大气物理学院 All rights Reserved