

中国科学院遗传与发育生物学研究所

Institute of Genetics and Developmental Biology, Chinese Academy of Sciences

首页 研究所介绍

机构设置

研究队伍

博士后流动站

研究生教育

党群园地

文化

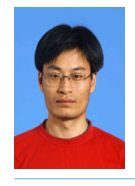
内部网

图书馆



位置: 首页 > 研究队伍

搜索



沈彦俊

沈彦俊,博士,研究员,博士生导师。

1995年7月毕业于河北师范大学地理系,获学士学位。同年到中国科学院石家庄农业现代化研究所师从刘昌明院士攻读硕士学位,1998年7月获得理学硕士。1998年8月在中国科学院石家庄农业现代化研究所工作。1999年10月到日本千叶大学理学部进修学习地下水水文学。 2001年4月进入千叶大学大学院自然科学研究科博士课程,2004年3月获理学博士学位(水文学)。2004-2006年在日本东京大学做博士后研究。

研究组研究方向

以生态水文学、陆面水文过程、资源环境遥感以及水文循环和水资源模拟为主。研究组主要针对我国缺水地区的水文循环过程及其与气候变化和人类活动的关系开展工作,方法包括野外观测实验、遥感和GIS技术应用以及流域水文水资源模拟,为水资源和粮食安全服务。发表科研论文60余篇,其中SCI检索13篇,EI检索11篇。

联系方式

地址:河北省石家庄市槐中路286号 050021

Tel: 0311-85825464 Fax: 0311-85815093 Email: yjshen@sjziam.ac.cn



@2008-2009 中国科学院遗传与发育生物学研究所 版权所有 京ICP备09063187号

地址:北京市朝阳区北辰西路1号院2号,遗传与发育生物学研究所

邮编: 100101 邮件: genetics@genetics.ac.cn