



中国科学院禹城综合试验站2013年度学术研讨会举行

2014-01-17 | 编辑: | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】 访问次数

1月14日至15日,禹城综合试验站2013年度学术研讨会在地理资源所举行。试验站学术委员会委员、科研人员和研究生共30余人参加了会议,地理资源所副所长于贵瑞到会指导,研讨会由禹城站副站长李发东研究员主持。

会上,禹城试验站站长欧阳竹研究员总结了2013年度试验站科研工作进展和成果,试验站全年共发表学术论文42篇,其中SCI收录19篇,申请专利9项,学术成果数量较往年取得了较大提高。同时,欧阳竹研究员结合国家需求和学术体系建设进一步明确了禹城站的重点研究领域,即着眼于粮食安全、资源安全、环境安全的目标,基于黄河下游灌区的水土资源和环境问题,开展农田生态系统的健康管理的研究,开展灌区水资源利用过程的溶质迁移对环境的影响的研究,开展气候变化背景下的农田生态系统结构、功能演变的研究。随后,全站人员围绕“渤海粮仓科技示范工程”、“作物健康生长农艺调控技术”等主题进行了学术汇报和研讨,分别就滨州分站科研平台建设、国内外学术交流和实质性合作机制、项目申报等进行了讨论。

于贵瑞副所长肯定了禹城试验站2013年度工作成绩,并从试验站科研体系建设、学术成果凝练、学术活动开展和人才培养等方面提出了意见和建议。

此次研讨会对于禹城试验站研究目标的凝练,科研工作的部署以及研究人员的学术思想交流起到了积极推动作用。

