



您现在的位置: 新闻网首页 >> 中大新闻 >> 文章正文

## 我校承担的科研项目《广东省大中型水库水质遥感监测技术研究》通过验收

文章来源: 科技处 作者: 科技处 编辑: 谢俊洁 发布时间: 2009-12-19 19:28

日前,广东省水利厅在广州组织召开由中山大学承担、中山大学与广东省水文局共同完成的省水利科技重点攻关项目《广东省大中型水库水质遥感监测技术研究》的验收评审会。该项目负责人、我校地理科学与规划学院邓孺孺教授介绍了项目的完成情况以及取得的成果;秦雁博士对项目研发的“广东省大中型水库水质遥感监测信息系统”进行了演示。评审专家组对该项目取得的成果给予高度评价,认为该项目在遥感数据辐射纠正、大气纠正和水质遥感模型的建立等方面均有较大创新,其所创建的“广东省大中型水库水质遥感监测系统”对全省水库的水环境保护具有重要意义,同意通过验收。专家组还建议项目组进一步开展研究工作,尽快将该系统投入业务化运行。我校校长助理夏亮辉出席了验收评审会。

会后,评审专家组参观了我校地理学院的遥感设备以及新建立的环境遥感监测实验室,并对我校遥感领域的科研发展提出了建议和意见。

### 相关新闻:

我校两篇论文入选2008年中国百篇最具影响学术论文	2009-12-17
国家自然科学基金委副主任孙家广院士应邀到我校作报告	2009-12-17
华南创新中药研究开发与技术服务中心通过验收	2009-12-15
我校召开2009年度中山大学国家杰出青年科学基金获得者研讨会	2009-12-14
由我校松阳洲教授担任首席科学家的国家重大科学研究计划项目昨日启动	2009-12-14
国家医学考试中心专家一行到我校调研	2009-12-09
附属第一医院中美创伤研究培训中心挂牌成立	2009-12-09
由我校松阳洲教授担任首席科学家的国家重大科学研究计划项目昨日启动	2009-12-08
新的起点 新的征程	2009-12-08
2009年度附属医院设备科长设备管理研讨会在孙逸仙纪念医院举行	2009-12-08

[【返回】](#) [【关闭窗口】](#)