



## 《贵州近40年日照时数特征及其与云量的关系研究》课题通过验收

来源: SRC-322 发布时间: 2007年06月27日

日前,贵州省科学技术厅组织专家组对《贵州近40年日照时数特征及其与云量的关系研究》课题进行鉴定。专家组首先认真听取项目组研究成果汇报并审阅研究报告等相关材料,然后经过质疑、讨论,最后认为该研究成果达到了国内先进水平,同意通过验收。

据介绍,《贵州近40年日照时数特征及其与云量的关系研究》课题主要研究内容为贵州全省的年日照时数、云量45年来变化的趋势,并对日照变化趋进行Mann-Kendall突变检验。

该课题属于贵州省气象局资助的气象科技“短平快”项目,由“贵州省山地气候与资源重点实验室”主持,项目研究成果已在贵州省太阳能能源开发规划、贵州贵阳“中国避暑之都”城市品牌深化开发研究课题中发挥作用,为贵州农林牧生产、生态环境保护、可再生能源开发利用、夏季旅游资源开发、气候变化对策提供了科学依据,具有较强的推广前景和价值。(曾居仁 徐丹丹)

[打印本页] [字号 大 中 小] [关闭]

