



## 江苏省宿迁市气象局两项科研成果通过鉴定

来源：SRC-322 发布时间：2007年04月23日

2007年4月22日，江苏省宿迁市科技局组织相关专家组成鉴定委员会，对宿迁市气象局承担的“骆马湖湖浪和大风预报研究”和“宿迁市公路路面打滑和雾的监测预警服务系统”项目进行鉴定。

专家组一致认为，这两个项目紧扣骆马湖湖区气象服务和宿迁公路交通气象安全保障的需求开展研究，选题准确，思路清晰。开展的内陆湖浪预报取得良好效果，具有创新性，在内陆湖浪预报方面达到国内领先水平。公路打滑和雾的监测预警项目开发了交通气象资料数据库和客户端应用程序，建立了公路打滑气象条件指标，利用T213数值预报产品建立了雾的分级预报方法，制定了恶劣天气条件下高速公路交通管制和应急处置的措施，在公路路面打滑的气象条件指标和预报方面具有创新性。（罗雪林）

[打印本页] [字号 大 中 小] [关闭]

