

## 翁宁泉



### 导师简历：

翁宁泉，男，1966年生，研究员，博士生导师。1989年毕业于中国科技大学地球空间科学系大气物理专业获理学学士学位，2004年于中国科学院研究生院获理学博士学位。现任职于中国科学技术大学环境科学与光电技术学院副院长，合肥物质科学研究院监督与审计处处长。担任了安徽省光学学会理事、安徽省光学学会大气与环境光学专业委员会委员、安徽省气象学会大气遥感专业委员会委员等学术兼职。曾获得“全国优秀青年气象工作者”“国家八六三计划806重大专项十五先进工作者等称号。获得国家科技进步二等奖1项，省部级科技进步奖多项。

### 研究方向：

主要从事大气湍流、大气边界层以及整层大气中的大气湍流实验和理论研究，建立了我国大气湍流统计模型，开展了微波雷达、声雷达等多种测量大气光学湍流方法的探索。主要招收具有物理、大气科学和光学等专业背景的硕士、博士研究生，从事大气光学特性探测、大气光学特性研究等方面研究工作。

### 课题项目：

主持完成了国家863计划项目、国家自然科学基金项目等课题的研究。

### 代表性论文：

发表SCI、EI文章40余篇，申请发明专利多项。

### 联系方式：

固定电话：0551-65591052

邮箱：wnq@aiofm.ac.cn