魏合理

导师简历:

魏合理, 男, 博士, 博士生导师, 中国科学院安徽光学精密机械研究所研究员。



研究方向:

主要从事红外辐射大气传输、目标辐射特性测量大气传输修正、大气成分遥感、卷云红外辐射特性的研究工作。欢迎有关物理、大气物理、光学专业的学生报考。

课题项目:

多次主持承担国家"863"高技术项目、中国科学院重大创新方向性项目、自然科学基金项目以及各部委委托的科研项目,主持研制了通用辐射大气传输计算软件(CART)和目标辐射特性测量大气传输修正系统。

代表性论文:

在国内外专业杂志上发表论文130多篇,合作出版专著1本,获发明专利授权和软件著作权 登记10余项,已培养硕、博士研究生20名。

联系方式:

固定电话: 0551-65591535

邮箱: hlwei@aiofm.ac.cn