

1998年课题研究

(一) 省科委攻关项目

1. 混沌理论在人体经络系统中应用 应用 98276199D 1998-2000 徐树山 1万元
2. 纳米磁性多层膜的应用 应用 邬鸿彦

(二) 省教育厅攻关项目

1. 半导体超晶体和量子阱中的复杂激子体子的研究 孔小均 基础 98102 1998-2000 1.5万元

(三) 博士基金

1. 新型方波YAG激光器的高稳定性度及非线性研究 王丽 5万元

(四) 横向课题

1. 磁泡布洛赫线非线性动力学特性研究 唐贵德 中国科学院
2. 变星及变星内部核合成 杨大卫 北京天文台