




首页 > 科研成果 > 科研项目

## 2008年新立项的主要科研项目

文章来源： 发布时间：2011-10-12 【小】 【中】 【大】

序号	项目/课题名称	来源	负责人	经费/万元	起止时间
1	红外大气辐射传输修正	863课题	段民征	20	2008-2009
2	国外新型遥感数据源的沙尘暴定量反演方法研究	国家科技支撑项目	王普才	82	2008
3	地球 $\gamma$ -射线闪(TGFs)机理及其与闪电的联系研究	基金面上项目	郟秀书	45	2008-2010
4	东亚地区大气对流层顶精细结构的分析	基金面上项目	卞建春	40	2008-2010
5	中国地区气溶胶、云特性及辐射强迫观测研究	基金面上项目	夏祥鳌	40	2008-2010
6	天、地基联合遥感典型云系宏观参数的研究	基金面上项目	章文星	39	2008-2010
7	华北地区气溶胶的光学特性及其时空变化规律的研究	基金青年项目	宗雪梅	20	2008-2010
8	青藏高原上空站的大气上下层耦合综合观测研究	基金重大国际合作	吕达仁	100	2008-2010
9	多源卫星遥感前沿技术及其应用子课题	公益性行业(气象)专项	刘毅(参加)	60	2008-
10	雷电放电参数的反演技术研究	公益性行业(气象)专项	郟秀书(参加)	38	2008-
11	京津经济区和华北地区对流层臭氧、气溶胶和云的卫星遥感资料分析	公益性行业(气象)专项	刘毅(参加)	20	2008-
12	大气气溶胶-辐射-云相互作用综合观测	国际合作	陈洪滨	300	2008-2009
13	“北京及周边地区奥运大气环境监测和预警联合行动计划”子课题	中科院方向性项目	王普才(参加)	30	2008-
14	中国大气成分空间分布激光雷达探测网建设预先研究	中科院方向性项目	段民征(参加)	40	2008-2011
15	雷电机理及其探测和预警关键技术研究	院杰青“百人计划”专项	郟秀书	100	2008-2010
16	整体区域和北京区域大气污染物浓度的卫星反演	北京市科委和环保局大气污染控制专项课题	王普才	97	2008-
17	地球反照模型	航天五院项目	段民征	16	2008-2009

18	红外傅立叶变换大气成分探测光谱仪	其它项目	段民征	40	2008-2009
19		其它项目	郭霞	20	2008-2010
经费合计 (万元)	1147				



版权所有：中国科学院大气物理研究所中层大气和全球环境探测重点实验室 京ICP备1234556号

北京朝阳区华严里40号, 100029 电话：010-82995065, 82995091 传真：010-82995073

网站地图 技术支持：青云软件

