



大气环境模拟与污染控制

——四川省高校重点实验室

[首页](#)[组织机构](#)[实验室简介](#)[学术研究](#)[科研课题](#)[科研成果](#)[人才培养](#)[资料下载](#)[仪器与设备](#)[▶ 科研课题](#)[开放课题](#)[自主课题](#)[合作交流](#)[科研项目](#)[▪ 自主课题](#)您的位置：[首页](#)>[科研课题](#)>[自主课题](#)>正文

2012年度“大气环境模拟与污染控制”四川省高校重点实验室自主课题立项通知

2015-01-22 17:00 审核人：

各项目申请人：

经专家评议和“大气环境模拟与污染控制”四川省高校重点实验室学术委员会讨论通过，决定对以下人员所申报的项目进行资助：

申请人	项目编号	项目名称	主要参加人员	资助经费(万元)
杨迎春	ZZKT2012001	成都市大气气溶胶中卤族元素的浓度特征及来源	印红玲, 杨怀金	1.5
叶芝祥	ZZKT2012002	建筑扬尘排放规律研究	杨怀金, 胡蕾	1.5
徐成华	ZZKT2012003	生物柴油副产甘油制含氮杂环化合物的清洁生产工艺研究	刘建英, 张雪乔	1.5
邹长武	ZZKT2012004	秸秆活性炭制备及其在室内空气污染治理中的应用	印红玲, 刘伟, 汪嘉扬, 李祚泳	1.0
刘建英	ZZKT2012005	空气中挥发性苯系物及乙醇汽车尾气净化催化	徐成华, 刘盛余	1.0

		剂的研究		
张雪乔	ZZKT2012006	甲醇汽油尾气中甲醇与常规污染物间催化净化规律的研究	刘盛余, 余静,	1.0
李祚泳	ZZKT2012007	基于规范变换的室内空气质量评价理论与方法	汪嘉杨, 刘伟, 胡蕾	0.5
夏志业	ZZKT2012008	多源卫星遥感监测四川省PM2.5空气污染研究	刘志红, 王永前	0.5

以上项目的实施年度均为2012年1月-2013年12月。各项目在实施过程中所产生的经费不宜超过资助额度；经费均在学校计财处重点实验室的统一项目帐户上以报帐的形式进行支出，且需经资源环境学院院长和重点实验室主任核实并签字同意后方可进行报账。

“大气环境模拟与污染控制”四川省高校重点实验室

2012年8月20日

[【关闭窗口】](#)

访问量人数:

大气环境模拟与污染控制四川省高校重点实验室网站

版权所有

邮编: 610225