

中国科学院兰州化学物理研究所盱眙凹土应用技术研发中心2011年开放课题指南

中国科学院兰州化学物理研究所盱眙凹土应用技术研发中心（2011-5-10）

阅读：239次

根据江苏省重大创新载体建设“中国科学院兰州化学物理研究所盱眙凹土应用技术研发中心建设”（BY2010012）合同书内容，结合中国科学院兰州化学物理研究所盱眙凹土应用技术研发中心建设工作进展情况，现提出2011年度中心建设开放课题指南。中心2011年度开放基金课题资助金额为10万元/每项，拟支持2个课题，重点支持与中心有关人员联合开展的研究工作。

一、资助研究内容

1. 凹凸棒黏土的增黏机理及其胶体稳定性研究；
2. 凹凸棒黏土的改性及其在复合材料中的应用研究；

二、课题申请须知

1、2011年度资助课题的年限为2年。中心将优先资助既有一定工作基础，又有创新性的研究课题。课题结束时要求完成中试放大，确定工艺参数，联合发表核心期刊和SCI论文各2篇。

2、与上述资助研究方向有关的人员或单位，在自愿来中心从事合作研究的前提下，可在中国凹土网网页下载或直接向本中心索取申请书（见附件一）。申请者(含中心内人员)应根据中心关于开放课题选题的有关规定（详见《中国科学院兰州化学物理研究所盱眙凹土应用技术研发中心开放课题管理办法》，以电子邮件与联系索取）认真填写申请书，按要求填写后寄送本中心。

3、对提交的课题申请，由中心管理委员会或中心主任会议进行审议，择优支持。研究课题采取自由申请方式，评议结果将及时通知申请者。获批准的课题将与中心签订合同书。

三、申报时间 自项目指南发布之日起，30日内将申请书（一式三份）报中心，逾期不再受理。

四、联系方式

地 址：江苏省盱眙县城东方大道3号 邮编：211700

联系人：康玉茹

电 话：15952383311

传 真：0517-83351312

E-mail：yurukang@licp.cas.cn

中国科学院兰州化学物理研究所盱眙凹土应用技术研发中心
2011年05月10日

[关闭窗口]