

关于下达 2013 年度高性能陶瓷和超微结构国家重点实验室

主任青年基金资助项目的通知

根据“客观公正、平等竞争、择优支持”的评审原则，经资格审查、专家评审、答辩评审三轮评审程序及所内公示程序，国家重点实验室主任会议确定了 2013 年度高性能陶瓷和超微结构国家重点实验室主任青年基金项目资助项目。本年度共资助三项基金项目(见附件)，资助金额为二十万元/项，资助期限为 2014 年 1 月至 2016 年 12 月。

请项目负责人严格组织项目实施，并按要求准时提交年度进展报告和结题报告，保证项目按节点目标完成。

高性能陶瓷和超微结构国家重点实验室

二〇一三年十二月三十一日

注：

由“国家重点实验室主任青年基金”资助的课题所发表的论文、论著、研究报告、资料、鉴定证书以及申报成果时，研究者署名前冠中文：高性能陶瓷和超微结构国家重点实验室；英文：State Key Laboratory of High Performance Ceramics and Superfine Microstructure，且均须标注“高性能陶瓷和超微结构国家重点实验室主任青年基金资助”（Supported by Science Foundation for Youth Scholar of State Key Laboratory of High Performance Ceramics and Superfine Microstructures）中英文字样和项目编号。

附件：

2013 年度国家重点实验室主任青年基金资助名单

项目编号	项目名称	负责人	资助金额
SKL201301	用于乏氧肿瘤高效显像的多功能纳米传感器的研究	刘佳男	20 万元
SKL201302	CuAgSe 基化合物的热电性能研究	仇鹏飞	20 万元
SKL201303	长寿命高效率二次锂空气电池关键材料研究	崔忠慧	20 万元