

# 地学院实验技能训练2013级审批结果

序号	项目名称	项目负责人	学号	专业方向	依托实验室名称	负责人电话	指导教师	申请经费(元)	审批经费(元)
2017-001	水浴浸提-电感耦合等离子体质谱法测定地质样品中硼	关野	20131001508	地质学(地化)	地化实验室分室四	18771082231	柴辛娜	1000	1000
2017-002	重庆凉风垭二叠-三叠纪剖面自生碳酸盐岩相中微量元素及稀土元素特征	郭晓泽	20131002050	地球化学	地学院实验中心	15102710800	胡圣虹	5000	1000
2017-005	湖北秭归陈家坝石英脉型金矿床流体包裹体研究及矿床成因探讨	薛尔堃	20131000670	地球化学	地学院实验中心	1381444664	李方林	1000	1000
2017-006	恩施市建始县土地资源利用及富硒土壤研究	张三	20131001098	地球化学	土壤地球化学实验室	18064098583	李方林	1000	1000
2017-007	探讨碳酸盐岩风化产物对重金属元素钼的次生富集作用及其环境意义——以夷陵区高家溪剖面为例	刘琳	20131004339	地球化学	土壤地球化学实验室	15527054596	李方林	2000	1000
2017-008	不同类型水源对耕地土壤重金属生物可利用态的影响	宁勇强	20131001821	地球化学	地化三分室	15392859011	刘金铃	1000	1000
2017-009	创痛民俗造成的重金属污染与人体暴露——以燃放鞭炮为例	杨勋晨	20131002418	地球化学	地化三分室	18186483025	刘金铃	1000	1000
2017-010	泥炭沼泽源酚类物质对铁氧化物的溶解影响	陈晨	20131000521	地球化学	地化二分室	13006397112	向武	1000	1000
2017-011	三江平原和华北平原铁有机共聚物环境地球化学研究	施宇峰	20131001277	地球化学	地化二分室	18064097546	向武	1000	1000
2017-012	华北平原土壤铁还原力研究及其环境意义	黄勃菊	20131002336	地球化学	地化二分室	13476852216	向武	1000	1000
2017-013	金川泥炭湿地酚类物质的分布特征及其影响因素	吴健通	2.0131E+11	地球化学	地化二分室	18096875871	向武	1000	1000
2017-014	消落带土壤氮素对三峡水库蓄水的响应	范伟国	20131000380	地球化学	地球化学实验室分室二	13419529181	严森	4000	1000
2017-015	秭归和金川地区土壤氮素赋存形态和影响因素研究	方俊杰	20131002055	地球化学	地球化学实验室分室一	13477039902	严森	2000	1000
2017-016	内蒙古阿尔山奥陶纪-侏罗纪岩浆活动期次及特征	吴波	20131000387	岩石学	岩相学分析室	13018068191	李益龙	1000	500
2017-017	内蒙古阿尔山佳疙瘩组成浅变质岩岩石学和地球化学特征	王珂	20131002603	岩石学	地学院实验中心	15527319701	李益龙	1000	500
2017-018	内蒙古林西县二叠纪花岗岩及其中捕掳体的岩石学和地球化学特征	张树坡	20131002643	岩石学	岩相学分析室	13006136160	李益龙	1000	500
2017-019	内蒙古锡林郭勒杂岩及其侵入体岩石学和地球化学特征	杨林	20131003795	岩石学	地学院实验中心	18086420858	李益龙	1000	446
2017-021	周口店岩体中榍石的成因和地质意义	卢文华	20131000484	地质学	地学院实验中心	18202796899	马昌前	1000	1000
2017-022	东昆仑巴隆地区三叠纪中性基性岩石成因及意义	周南佳娃	20131001530	岩矿学	显微镜室	1569017169	马昌前	1000	1000
2017-023	北淮阳金寨桃花岭岩体岩相学及岩石成因	胡思雨	20131000141	岩矿学	岩相学分析室	13407183989	苏玉平	1000	1000
2017-024	华北北缘怀安杂岩西望山麻粒岩岩石学特征	樊心宇	20131004469	岩石矿物学	矿物岩石学室	15927151108	苏玉平	1000	1000
2017-025	建始大竹园剖面马经寺组(C3-D1x)梁山组(P2c)碳酸盐岩微相分析	巩佳语	20131000910	地质学	地学院实验中心	15927655707	王国庆	1000	1000
2017-026	宜昌秭归地区南华系莲沱组陆源碎屑岩物源分析	张嘉宝	20131003664	地质学	岩相学分析室	1.55276E+11	王国庆	1000	1000
2017-027	周口店太平山南坡石盒子组下部沉积岩物源分析	刘宇明	20131004408	地质学	矿物学实验室	15827368990	王国庆	1000	495
2017-028	巨斑状花岗岩钾长石巨晶的成因研究-以东秦岭蓝田岩体为例	陈铭	20131003327	岩矿学	显微镜室	13071203384	王连训	1000	1000
2017-029	岩浆混合的微宏观特征及成因意义-以东昆仑地区约格鲁岩体为例	王富康	20131004190	岩矿学	岩相学分析实验室	13971560254	王连训	1000	1000
2017-030	扬子陆块西缘古元古代猫街A型花岗岩斑岩成因及其地质意义	乔梁	20131000287	地质学	岩相学分析实验室	1.35453E+11	王伟	1000	382
2017-035	山西南高崖新生代玄武岩中橄辉岩包体的岩相学及矿物化学特征	杨挺宇	20131004375	矿物岩石学	实验中心显微镜室	13006139972	余淳梅	1800	560

2017-036	宜昌雾渡河地区几种岩石中角闪石晶体化学特征	葛欣	20121002847	矿物岩石学	岩相学分析室	13018015144	赵珊茸	1000	378
2017-039	大别山王坟岭-熊店地区榴辉岩的岩石学特征	李贵军	20131001887	地质学	地学院实验中心	13026156209	周汉文	1000	1000
2017-040	十堰市竹山县双台乡武当群杨坪组岩石变形作用研究	洪涛	20131003803	地质学	地学院实验中心	18071450496	周汉文	1000	1000
2017-044	滇西点苍山变质杂岩中低温叠加糜棱岩的变形-变质及对剥露机制的启示	丁宏雷	20131001843	构造地质学	地质过程与矿产资源国家重点实验室	13477058802	曹淑云	1000	1000
2017-046	新疆阿合奇地区基性岩研究	吕奥	20131000859	构造地质学	岩相学分析实验室	13071215435	杨宝忠	3300	60