

附件:

## 2016 年地质调查项目成果登记信息公示表（第十期）

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/ 部门
1	老矿山深部和外围找矿	老矿山深部和外围找矿计划项目	中国地质调查局发展研究中心	吕志成; 庞振山; 薛建玲; 耿林; 颜廷杰; 张志辉; 程志中; 甄世民; 贾儒雅; 陶文; 蔺志永; 于晓飞; 陈辉; 姚磊; 郭佳	中国地质调查局发展研究中心	中国地质调查局地学文献中心
2	北部湾广西近岸海洋地质环境与地质灾害调查报告	北部湾广西近岸海洋地质环境与地质灾害调查	中国地质调查局广州海洋地质调查局	夏真; 梁开; 马胜中; 甘华阳; 张顺枝; 石要红; 潘毅; 陈太浩; 刘鑫; 曾宁烽; 黄向青; 张亮; 路剑飞; 杨江平; 何海军; 薛峭	中国地质调查局广州海洋地质调查局	中国地质调查局地学文献中心
3	南海北部湾全新世环境演变及人类活动影响研究成果报告	南海北部湾全新世环境演变及人类活动影响研究	中国地质调查局广州海洋地质调查局	崔振昂; 夏真; 林进清; 石要红; 甘华阳; 倪玉根; 袁晓婕; 路剑飞; 梁开; 黄向青; 陈太浩; 梁前勇; 刘文涛; 杨江平; 何海军; 滕德强; 何健; 张亮; 潘毅	中国地质调查局广州海洋地质调查局	中国地质调查局地学文献中心
4	青海省柴达木某地区矿产调查评价成果报告	青海省柴达木某地区矿产调查评价	核工业二〇三研究所	刘林; 冯伟; 陈擎; 廉康; 王德鹏; 叶雷刚; 付静波; 韩登宇	核工业二〇三研究所	中国地质调查局地学文献中心
5	甘肃省某盆地及其周缘矿产调查评价报告	甘肃省某盆地及其周缘矿产调查评价	核工业二〇三研究所	李万华; 耿海军; 郭长林; 荣骁; 陈静; 杨昆; 娄汉生	核工业二〇三研究所	中国地质调查局地学文献中心

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/ 部门
6	青海省某地区砂岩型矿产调查评价	青海省某地区砂岩型矿产调查评价	核工业二〇三研究所	宋宪生；刘林；荆国强；李卫；王芳芳；左涛；叶雷刚；韩迪；娄汉生；田浩浩；陈斌；王育武	核工业二〇三研究所	中国地质调查局地学文献中心
7	四川省九寨沟县马脑壳金矿接替资源勘查	四川省九寨沟县马脑壳金矿接替资源勘查	重庆市地质矿产勘查开发局 205 地质队	吴立新；朱明忠；黄治清；冉瑞清；吴立志；代万贵；李伦炯；文基坚；宋廖源；陈小东；周忠浩；宋小梅；喻必用；孙发明；雷治平	重庆市地质矿产勘查开发局 205 地质队；四川九寨沟马脑壳金矿开发有限责任公司	中国地质调查局地学文献中心
8	贵州省多目标区域地球化学调查报告（贵阳市地区）	贵州省多目标区域地球化学调查（贵阳市地区）	贵州省地质调查院	何邵麟；孟伟；李朝晋；罗明学；刘应忠；莫春虎；潘自平；晏承志；王芳；袁义生；张家德；宫本旭	贵州省地质调查院	中国地质调查局地学文献中心
9	内蒙古大狐狸山地区矿产远景调查报告	内蒙古大狐狸山地区矿产远景调查	内蒙古自治区地质调查院	郑宝军；苏士杰；樊永刚；张玉宝；徐宏国；李鹏；王继春；刘颖璠；韩宏宇；李新仁	内蒙古自治区地质调查院	中国地质调查局地学文献中心
10	“一带一路”石油天然气勘探开发图集	非项目	中国地质调查局油气资源调查中心	张立勤；谢华锋；苗淼；李志伟；董彦敏；巩奎兴；王艳红；林燕华；王丹丹；刘旭锋；张文浩；陈永武；张大权；高炳奇；周新桂	中国地质调查局油气资源调查中心	中国地质调查局地学文献中心
11	耐高温钻井液体系研究	深部探测技术与实验研究专项—耐高温钻井液体系研究	北京探矿工程研究所	陶士先；单文军；付帆；贾军	北京探矿工程研究所	中国地质调查局地学文献中心

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/部门
12	低品位细粒氧化钼钨混合精矿冶金提取技术	低品位细粒氧化钼钨混合精矿冶金提取技术	中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所	曹耀华; 刘红召; 高照国; 杨绍文; 王洪杰; 王威; 冯安生; 郭珍旭; 杨卉芑; 张成强; 赵平; 邵伟华; 张耀; 倪文山; 高小飞	中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所	中国地质调查局地学文献中心
13	钾长石矿高效开发利用技术与示范工程	钾长石矿高效开发利用技术与示范工程	中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所	冯安生; 胡宏杰; 张成强; 郝小非; 李珍; 彭团儿; 田敏; 赵海波; 李文军; 邵伟华; 黄焱球; 岳铁兵; 吕良; 吕振福; 张红新; 赵海波; 倪文山; 王洪亮; 李迎国; 马驰; 王守敬; 李飞; 沈毅; 黄俊玮; 姚明星	中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所; 中国地质大学(武汉)	中国地质调查局地学文献中心
14	中低品位伴生银铅矿选矿综合利用技术研究	洛阳锦桥矿业有限公司银铅矿选矿综合回收研究	中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所	岳铁兵; 刘磊; 冯安生; 赵保新; 吕良; 郭珍旭; 吴纪卫; 马驰; 李文军; 薛彦军	中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所; 洛阳锦桥锦桥矿业有限公司	中国地质调查局地学文献中心
15	四川 1: 25 万里庄幅地球化学图说明书	四川 1: 25 万里庄幅区域化探	四川省地质调查院	陈桐军; 杨昌银; 任灵; 唐兴见; 周雪梅; 李忠惠; 王典群; 张林	四川省地质调查院	中国地质调查局地学文献中心
16	复杂地层高效钻进技术研究	复杂地层高效钻进技术研究	北京探矿工程研究所	陶士先; 欧阳志勇; 阮海龙; 宋殿兰; 纪卫军; 沈立娜; 谭春亮; 李晓东; 卢猛; 李春; 贾美玲; 蔡家品; 冉灵杰; 单文军; 张建新; 林广利; 李艳宁; 郭坤	北京探矿工程研究所	中国地质调查局地学文献中心

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/部门
17	黄河上游共和段地质灾害发育机理及防治对策研究	黄河上游共和段典型滑坡调查—黄河上游共和段地质灾害发育机理及防治对策研究	中国地质环境监测院	殷志强；赵无忌；秦小光；魏刚史立群；袁材栋；胡贵寿；赫建明；陈红旗；徐永强；祁小博；褚宏亮	中国地质环境监测院	中国地质调查局地学文献中心
18	广西壮族自治区主要城市浅层地温能开发区 1:5 万水文地质调查报告	广西省主要城市浅层地温能开发区 1:5 万水文地质调查报告	广西壮族自治区地质调查院	梁礼革；朱明占；冯民豪；陈永鹏；孙恺；韦明汛；蒋瑶瑶；黄礼宁；廖柳芬	广西壮族自治区地质调查院	中国地质调查局地学文献中心
19	长株潭资源环境承载力综合评价与区划成果报告	长株潭资源环境承载力综合评价与区划	湖南省国土资源规划院	张建新；邢旭东；许联芳；符金豪；吕焕哲；陈坤；李慎鹏；陈文文；钟坚；郑巧云	湖南省国土资源规划院	中国地质调查局地学文献中心
20	辽东山区泥石流灾害详细调查与监测预警	辽东山区泥石流灾害详细调查与监测预警	辽宁省地质环境监测总站	陈越；邵会文；金鑫；王亮；陈文彬；宋林琳；姜传佳；郭佳；彭琳	辽宁省地质环境监测总站	中国地质调查局地学文献中心
21	山东省蒙阴县桃花峪—双泉山地区金刚石矿远景调查成果	山东省蒙阴县桃花峪—双泉山地区金刚石矿远景调查	中国建筑材料工业地质勘查中心山东总队	安生海；从相军；肖楷模；杨志江；郑锋；刘作恒；王忠帅；李振来；胡建超；李传生；高树学；欧阳友和	中国建筑材料工业地质勘查中心山东总队	中国地质调查局地学文献中心

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/部门
22	全国重要非金属矿资源潜力评价	全国重要非金属矿资源潜力评价	中国建筑材料工业地质勘查中心山东总队	颜玲亚; 陈军元; 刘海泉; 高树学; 欧阳友和; 周雯; 焦丽香; 李登科; 刘志学; 卢杰; 张晓光; 丛国栋; 王家昌; 陈仕安; 谢汝意; 刘小楼; 李忠水; 吴培水; 张晓龙; 谭建农; 申锡坤; 詹建华; 王超峰; 陈永桂; 潘标开; 欧阳金保; 陈龙; 李朝灿	中国建筑材料工业地质勘查中心山东总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心北京总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心黑龙江总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心吉林总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心湖南总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心陕西总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心广西总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心安徽总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队; 中国建筑材料工业地质勘查中心广东总队	中国地质调查局 地学文献中心
23	西藏自治区曲松县罗布莎铬铁矿接替资源勘查报告	西藏自治区曲松县罗布莎铬铁矿接替资源勘查	西藏自治区地质矿产勘查开发局第二地质大队	张能军; 张华平; 江涛; 王敏德; 益西次仁; 曲杰; 周中; 魏守才; 蒋大志; 黄浩	西藏自治区地质矿产勘查开发局第二地质大队	中国地质调查局 地学文献中心
24	西藏自治区曲松县罗布莎岩体矿山密集铬铁矿深部战略性勘查报告	西藏自治区曲松县罗布莎岩体矿山密集区深部矿产战略性勘查	西藏自治区地质矿产勘查开发局第二地质大队	张能军; 王敏德; 张华平; 江涛; 黄浩; 周中; 蒋大志; 其美多吉; 霍国; 魏守才	西藏自治区地质矿产勘查开发局第二地质大队	中国地质调查局 地学文献中心

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/ 部门
25	浙江舟山海域海底淡水资源调查与评价	浙江舟山海域海底淡水资源调查与评价	中国地质调查局青岛海洋地质研究所	张志忠; 邹亮; 韩月; 李军; 翟滨; 何书峰; 崔汝勇; 顾兆峰; 张异彪; 唐松华; 何拥军	中国地质调查局青岛海洋地质研究所; 上海海洋石油局第一海洋地质调查大队	中国地质调查局地学文献中心
26	我国页岩气资源勘查规划研究	我国页岩气资源勘查规划研究	中国地质大学(武汉)	吴巧生; 李世祥; 余国合; 郭关玉; 汪小英; 汪金伟; 孙奇; 李思瑶; 周娜; 李玉祺	中国地质大学(武汉)	中国地质调查局地学文献中心
27	四川省矿山环境监测成果报告	四川省矿山环境监测	四川省地质调查院	黄洁; 杨显华; 邵怀勇; 田立; 刘智; 蒋华标; 彭宇; 韩磊; 范敏; 孙小飞; 程琳	四川省地质调查院	中国地质调查局地学文献中心
28	华东地区矿山环境监测成果报告	华东地区矿山环境监测	江西省地质调查研究院	冯昌和; 谢长瑜; 郟海满; 周强强; 汪凡; 王道英;	江西省地质调查研究院	中国地质调查局地学文献中心
29	华东地区矿山环境监测成果报告	华东地区矿山环境监测	江苏省地质调查研究院	苏一鸣; 陈晨; 詹雅婷; 崔艳梅; 朱叶飞; 李向前; 张平; 张纪庆; 孙玲; 李胤;	江苏省地质调查研究院	中国地质调查局地学文献中心
30	广东省矿山环境监测成果报告	广东省矿山环境监测	广东省地质调查院	王耿明; 朱俊凤; 张源; 陈捷; 李小非; 李文胜; 黄铁兰; 王佳红; 罗雪丰; 崔恒	广东省地质调查院	中国地质调查局地学文献中心
31	重点成矿区带矿产勘查跟踪与成果集成研究成果报告	重点成矿区带矿产勘查跟踪与成果集成研究	中国地质调查局发展研究中心	陕亮; 张万益; 冯艳芳; 李仰春; 张翠光; 姚晓峰; 刘江涛; 马腾; 贾德龙; 王尧	中国地质调查局发展研究中心	中国地质调查局地学文献中心
32	青海省矿产资源勘查与开发利用信息化建设	青海省矿产资源勘查与开发利用信息化建设	青海省国土资源科技信息中心	崔菊红; 吴会环; 王显明; 顾锡莲; 贺旭鹏	青海省国土资源科技信息中心	中国地质调查局地学文献中心

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/部门
33	全国主要层型剖面工作方法及构造—地层区划新方案	全国主要层型剖面调查	中国地质大学（武汉）	张克信；徐亚东；何卫红；宋博文；张彦杰；张雄华；王东	中国地质大学（武汉）；中国地质调查局武汉地质调查中心	中国地质调查局地学文献中心
34	国土资源部数据中心重庆备份中心建设与运行	国土资源部数据中心重庆备份中心建设与运行	重庆市国土资源和房地产信息中心	颜英；赵根；闫亮	重庆市国土资源和房地产信息中心	中国地质调查局地学文献中心
35	青海滩间山—锡铁山铜金多金属成矿带找矿类型及靶区优选研究报告	青海滩间山—锡铁山铜金多金属成矿带找矿类型及靶区优选	中国地质大学（武汉）	周宗桂；姚书振；宫勇军；戴荔果；周彦波；陈国林；李礼；陈海明；许荣科	中国地质大学（武汉）	中国地质调查局地学文献中心
36	柴达木盆地北缘页岩气资源潜力评价	柴达木盆地北缘页岩气资源潜力评价	中国地质调查局油气资源调查中心	任收麦；陈建洲；李玉宏；海涛；张云鹏；肖安成；王国仓；武振坤；袁桂林；宋维刚；徐永锋；贺领兄；刘立波	青海省第四地质矿产勘查院；中国地质调查局西安地质调查中心；浙江大学；中国科学院地质与地球物理研究所兰州油气资源研究中心；中国科学院地球环境研究所；中国地质调查局油气资源调查中心	中国地质调查局地学文献中心
37	青海化隆—循化地区土地环境地质调查报告	青海化隆—循化地区土地环境地质调查	青海省第五地质矿产勘查院	姚振；田兴元；张亚峰；姬丙艳；沈晓；马凤娟；田昌荣；潘艳青；黄秉雄	青海省第五地质矿产勘查院	中国地质调查局地学文献中心
38	江西兴国—寻乌地区1:25万区域地球化学调查报告	江西赣州地区土地资源地质环境调查	江西省地质调查研究院	冯昌和；鄯海满；汪凡；周强强；王继强；谢长瑜；王道英；文帮勇；刘冰权	江西省地质调查研究院	中国地质调查局地学文献中心

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/部门
39	全国地表形变遥感地质调查(江苏地调院)成果报告	全国地表形变遥感地质调查	江苏省地质调查研究院	朱叶飞; 詹雅婷; 陈火根; 潘明宝; 李伟; 张岩; 张纪庆; 崔艳梅; 苏一鸣; 李胤	江苏省地质调查研究院	中国地质调查局地学文献中心
40	《资源环境承载力综合评价技术与方法》系列研究成果	资源环境承载力综合评价技术与方法	中国国土资源经济研究院	刘天科; 周璞; 孟旭光; 侯华丽; 强真; 兰平和; 安翠娟; 靳利飞; 张福生; 强海洋; 王尧; 陈丽新; 郝庆; 贡泽; 薛全全	中国国土资源经济研究院	中国地质调查局地学文献中心
41	山东昌邑—安丘铁成矿带铁矿调查评价报告	山东昌邑—安丘铁成矿带铁矿调查评价	山东省地质调查院	王金辉; 刘汉栋; 庞绪贵; 李秀章; 田京祥; 张贵丽; 李肖鹏; 曾庆斌; 祝培刚; 王立功	山东省地质调查院	中国地质调查局华北大区项目办
42	黑龙江完达山严重缺水地区地下水勘察与供水安全示范	黑龙江完达山严重缺水地区地下水勘察与供水安全示范	黑龙江省地质矿产局	王逊; 祁福利; 张峰龙; 柏钰春; 李永利; 姜智超; 刘光; 郭洪彬; 鲁守刚; 张孟才; 荆卉; 姜侠; 华丽颖; 杨外名; 王宏存	黑龙江省地质矿产局、黑龙江省九〇四水文地质工程地质勘察院	中国地质调查局东北大区项目办
43	安徽栏杆金刚石成矿规律与苏皖地区金刚石找矿靶区优选	安徽栏杆金刚石成矿规律与苏皖地区金刚石找矿靶区优选	中国地质调查局武汉地质调查中心	蔡逸涛; 杨献忠; 陈国光; 朱云鹤; 张洁; 董钟斗; 范飞鹏; 陈乐柱; 康丛轩; 郭坤一	中国地质调查局武汉地质调查中心	中国地质调查局华东大区项目办
44	含金刚石母岩岩石学特征对比	含金刚石母岩岩石学特征对比	中国地质大学(武汉)	郑建平; 李玺瑶; 向璐	中国地质大学(武汉)	中国地质调查局华东大区项目办
45	北部湾经济区环境地质问题研究	北部湾经济区地质环境综合调查评价与区划综合研究	中国地质调查局武汉地质调查中心	黎清华; 刘怀庆; 何军; 余绍文; 陈雯; 张宏鑫	中国地质调查局武汉地质调查中心	中国地质调查局中南大区项目办



序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/部门
46	广西 1: 5 万龙岸镇(东)(G49E018004)、融水(G49E018005)、浮石圩(G49E018006)、黄金镇(东)(G49E019004)、和睦(G49E019005)、大良街(G49E019006)幅区地质调查报告	广西 1: 5 万龙岸镇(东)(G49E018004)、融水(G49E018005)、浮石圩(G49E018006)、黄金镇(东)(G49E019004)、和睦(G49E019005)、大良街(G49E019006)幅区调	广西壮族自治区地质调查院	黄锡强; 覃洪锋; 梁国科; 李昌明; 农军年; 吴祥珂; 唐娟红; 贺超群; 王新宇; 邓宾; 周秋娥; 苏可; 李祥庚	广西壮族自治区地质调查院	中国地质调查局中南大区项目办
47	广东 1: 5 万凤岗圩(F49E001018)、北市(F49E001019)、古水(F49E002018)、江屯圩幅(F49E002019)区调报告	广东 1: 5 万凤岗圩(F49E001018)、北市(F49E001019)、古水(F49E002018)、江屯圩幅(F49E002019)幅区调	广东省地质调查院	卓伟华; 邓飞; 肖思明; 吴小辉; 戴春; 黄义聪; 李龙; 孙万财; 杨晓聪; 闫亚鹏; 李坤	广东省地质调查院	中国地质调查局中南大区项目办

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/部门
48	海南 1: 5 万铺前市、景心角、三江市、翁田市、大致坡幅区调区域地质调查报告	海南 1: 5 万铺前市 (F49E024011)、景心角 (F49E024012)、三江市 (E49E001011)、翁田市 (E49E001012)、大致坡 (E49E002011) 幅区调	海南省地质调查院	胡在龙; 袁海军; 吕昭英; 麦发海; 黄武轩; 王勇; 梁定勇; 云平; 袁勤敏; 周进波; 林义华; 汪焰华; 刘兵; 魏昌欣; 王超; 蒙忠盈; 黄钟震; 吕嫦艳; 龚丹; 谢群玲	海南省地质调查院	中国地质调查局中南大区项目办
49	湖北 1: 5 万水坪、竹山县、蔡家坝、峪口幅区域地质矿产调查报告	湖北 1: 5 万水坪 (I49E023008)、竹山县 (I49E023009)、蔡家坝 (I49E024008)、峪口 (I49E024009) 幅区域地质矿产调查	湖北省地质调查院	刘成新; 杨成; 万俊; 刘万亮; 马瑛; 胡正祥; 李雄伟; 何仁亮; 郭盼; 黄祥芝; 石泽林; 张元培; 张众; 胡万强; 邱玲; 段先峰; 孙浩; 谢铭英	湖北省地质调查院	中国地质调查局中南大区项目办
50	广西藤县地区矿产地质调查报告	广西藤县地区矿产地质调查	广西壮族自治区地球物理勘察院	晏成; 马文富; 杨富强; 钟志标; 黎海龙; 马文恩; 黄德军; 程峰; 龚玉生; 李泽江; 吕昶良	广西壮族自治区地球物理勘察院	中国地质调查局中南大区项目办
51	昌九工业走廊地质环境调查与区划成果报告	昌九工业走廊地质环境调查与区划	江西省地质环境监测总站	颜春; 谈江南; 杨曼; 黄永泉; 黄建英	江西省地质环境监测总站	中国地质调查局中南大区项目办
52	覆盖区矿产预测综合研究与成果汇总	覆盖区矿产预测综合研究与成果汇总	中国地质大学 (武汉)	成秋明; 张生元; 左仁广; 王文磊; 赵洁; 夏庆霖; 姚凌青; 陈志军; 谢淑云; 徐德义; 张振杰; 杨玠; 张道军; 汪海城; 袁兆宪; 陈国雄; 曾玲; 刘卉	中国地质大学 (武汉)	中国地质调查局中南大区项目办

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/部门
53	天山戈壁沙漠覆盖区成矿地质背景研究与控矿与成矿要素综合推断	天山戈壁沙漠覆盖区成矿地质背景研究与成矿要素综合推断	中国地质大学（武汉）	张雄华；廖群安；李方林；王敏芳；樊光明；陈志军；张克信；何卫红；伍刚；杨刚刚；陈继平；罗婷	中国地质大学（武汉）	中国地质调查局 中南大区项目办
54	广西重点岩溶流域水文地质及环境地质调查报告（罗城县河流域）	广西重点岩溶流域水文地质及环境地质调查	广西壮族自治区地质调查院	黄秀凤；石树静；康志强；李时英；罗允义；林有全；黄桂强；周健；蒋瑶瑶；黄国民；陶毅	广西壮族自治区地质调查院	中国地质调查局 中南大区项目办
55	重庆1：5万鸣玉、水江、南川、鱼泉河幅区调	重庆1：5万鸣玉（H48E017021）、水江（H48E017022）、南川（H48E018021）、鱼泉河（H48E018022）幅区调	重庆市地质调查院	胡云喜；唐用洋；胡平；冯代刚；刘明瓚；吴益朝；王兴奇	重庆市地质矿产勘查开发局川东南地质大队；重庆市地质调查院	中国地质调查局 西南大区项目办
56	重庆渝东地区铅锌矿调查评价	重庆渝东地区铅锌矿调查评价	重庆市地质矿产勘查开发局川东南地质大队	黄维富；杨弘忠；左全周；朱邦永；胡云喜；唐用洋	重庆市地质矿产勘查开发局川东南地质大队；重庆市地质矿产勘查开发局	中国地质调查局 西南大区项目办
57	青海阿拉克湖—冬给措纳湖地区1：25万区域化探地球化学图说明书	青海阿拉克湖—冬给措纳湖地区1：25万区域化探	青海省第五地质矿产勘查院	马瑛；黄强；刘庆宇；常明庆；王帅；刘会文；曹有全；潘燕青	青海省第五地质矿产勘查院	中国地质调查局 西北大区项目办

序号	成果名称	项目名称	申报单位	主要完成人员	主要完成单位	登记受理单位/部门
58	新疆 1: 25 万铁厂沟镇幅 L45C002001 克拉玛依市幅 L45C003001 区调修测	新疆 1: 25 万铁厂沟镇 (L45C002001)、克拉玛依市幅 (L45C003001) 区调修测	中国地质大学 (武汉)	王国灿; 龚一鸣; 肖龙; 贺新星; 梅加江; 王仔章; 王志宏; 伍文湘; 晏文博; 鄢圣武; 杨维; 杨钢; 易逸; 纵瑞文; 张雷; 赵龙	中国地质大学 (武汉)	中国地质调查局西北大区项目办
59	新疆西昆仑 1: 5 万 J44E021022、J44E022022、J44E022023、J44E023022 等四幅区域地质调查成果报告	新疆西昆仑 1: 5 万 J44E021022、J44E022022、J44E022023、J44E023022 等 4 幅区调	中国地质大学 (武汉)	魏启荣; 张莹; 禹华珍; 付乐兵; 杨蜜纯; 何国金; 吴微; 梁云汉; 孙骥; 张小强; 王敬元; 王程; 丁鹏飞; 刘小念; 刘文平; 黎有为; 农明智; 赵黎阳; 徐新鹏; 胡串; 王庆喜; 任龙; 郑秋平; 王成; 漆亚平	中国地质大学 (武汉)	中国地质调查局西北大区项目办
60	新疆东准噶尔地区 L46E018003、L46E018004、L46E018005、L46E018006、L46E018007、L46E018008 等 6 幅 1: 5 万区域地质调查报告	新疆东准噶尔地区 1: 5 万 (L46E018003、L46E018004、L46E018005、L46E018006、L46E018007、L46E018008) 等 6 幅区调	新疆维吾尔自治区地质调查院	肖鸿; 陈俊; 庞建材; 王璐; 李科; 王兴龙; 华叙登; 徐宇龙; 石洞	新疆维吾尔自治区地质矿产勘查开发局第一地质大队; 新疆维吾尔自治区地质调查院	中国地质调查局西北大区项目办

制表人: 陈杨

审核人: 兰晓双; 杨齐青; 张迪; 余虹剑; 李莉; 刘飒; 宿晓虹