**附件7:**

**西北项目办地质调查项目成果登记公示表**

| **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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 新疆米雪斯坦火山岩带铀资源调查评价 | 新疆米雪斯坦火山岩带铀资源调查评价 | 核工业二一六大队 | 王谋、李盛富、李彦龙、朱明永、任满船、刘刚、刘俊平、雷学杰、周剑、张广辉 | 核工业二一六大队 |
| 2 | 科克巴斯陶幅I46E006022 蓝泉I46E00602幅 1:5万区域地质调查 | 科克巴斯陶幅I46E006022 蓝泉I46E006023幅 1:5万区域地质调查 | 甘肃省地质调查院 | 冯备战、张万仁、李注苍、张学奎、王云斌 | 甘肃省地质调查院 |
| 3 | 新疆阿克陶县1:5万小勒布隆幅、土曼其幅、阿托依那克幅、阿克朗姆幅四幅区域地质调查成果报告 | 新疆1:5万阿克陶县小勒布隆、土曼其、阿托依那克、阿克郎姆幅区调 | 陕西省地质调查院 | 张飚、蔺新望、刘向东、贺宁强、郭岐明 | 陕西省地质调查院 |
| 4 | 青海省海东地区地质灾害详细调查（互助县） | 青海省海东地区地质灾害详细调查（互助县） | 青海省环境地质勘查局 | 崔向红、徐媛、刘赟、马文礼 | 青海省环境地质勘查局 |
| 5 | 甘肃省肃南县吊大坂-古浪峡钨铜矿评价 | 甘肃肃南县吊大坂—古浪峡钨铜矿评价 | 甘肃省有色金属地质勘查局 | 高兆奎、安涛、周宏、陈进平、张胜业、乔立斌、李克、陈生明、赵秉玲、司雪峰、林森、韩要权、刘堆富、李伟、周继强 | 甘肃省有色金属地质勘查局、甘肃省有色地质调查院、甘肃省有色金属地质勘查局张掖矿产勘查院、甘肃省有色金属地质勘查局白银矿产勘查院 |
| 6 | 新疆皮山县托特块尔—托满铜矿资源调查评价报告 | 新疆皮山县托特块尔—托满铜矿资源调查评价 | 陕西省地质调查院 | 金平、高杰、霍向光、侯万录、李引劳、宋公社、渠继胜、杜建华 | 陕西省地质调查院 |
| 7 | 青海省海东地区地质灾害详细调查报告（平安县） | 青海海东地区地质灾害详细调查 | 青海省地质环境监测总站 | 任用胜、孙莹、周保、朱慧俭、吕宝仓、于光喜、何生胤、孙正田 | 青海省地质环境监测总站 |
| 8 | 青海省西宁市地质灾害详细调查报告（西宁市） | 青海省西宁市地质灾害详细调查（西宁市） | 青海省地质环境监测总站 | 周保、张俐、王文来、吕宝仓、朱慧俭、孙莹 | 青海省地质环境监测总站 |
| 9 | 青海1:20万不冻泉幅纳赤台幅五道梁幅曲麻河幅区域重力调查成果报告 | 青海1:20万不冻泉幅纳赤台幅五道梁幅曲麻河幅区域重力调查 | 青海省地质调查院 | 孟军海、王成栋、李凤廷、李兴良、张占雄、王生林、戴德勇、何安全、王丽君 | 青海省第三地质矿产勘查院 |
| 10 | 柴达木地区矿产资源选区与开发利用研究 | 柴达木地区矿产资源选区与开发利用研究 | 青海省国土规划研究院 | 李熙鑫、栾文楼、陆智平、闫军印、陈安国、张军、宋恩玉、宋顺昌、曾广文、宋泽峰、周吉光 | 青海省国土规划研究院 |
| 11 | 青海省阿多-拉沟赛地区地质矿产调查报告 | 青海省阿多—拉沟赛地区地质矿产调查 | 青海省地质调查院 | 杨延兴、任晋祁、马志康、马金忠、赖华亮、马文、许海全、张金明、常有英、王冬青 | 青海省地质调查院 |
| 12 | 青海省尕卡都―着晓地区地质矿产调查报告 | 青海省尕卡都—着晓地区地质矿产调查 | 青海省地质调查院 | 安守文、史连昌 | 青海省地质调查院 |
| 13 | 新疆1:20万新源幅、托库孜库马拉克幅、石场幅、呼图壁河幅区域地球化学说明书 | 新疆1:20万新源幅、托库孜库马拉克幅、石场幅、呼图壁河幅区域化探 | 新疆维吾尔自治区地质调查院 | 张林檎、赵树铭、滕建、加尔肯、王世新、王海涛、柳献军、王兴、关伟、彭峰 | 新疆维吾尔自治区地质调查院、新疆地质矿产勘查开发局第一区域地质调查大队 |
| 14 | 新疆玉西地区矿产远景调查 | 新疆玉西地区矿产远景调查 | 新疆维吾尔自治区地质调查院 | 吴玉门、赵树铭、赵恒乐、吕喜超、王敦科、仲爱娟、冯新江 | 新疆地质矿产勘查开发局第一区域地质调查大队、新疆维吾尔自治区地质调查院 |
| 15 | 青海1:5万沙松乌拉山地区四幅区调报告 | 青海1:5万沙松乌拉山地区四幅区调 | 青海省地质调查院 | 王永文、保广普、付军、唐志详、欧阳光文 | 青海省地质调查院 |
| 16 | 青海省矿产资源勘查开发选区研究报告 | 青海省矿产资源勘查开发选区评价 | 青海省国土规划研究院 | 李熙鑫、栾文楼、宋顺昌、闫军印、陈安国、曾广文、宋恩玉、陆智平、张军、宋泽峰、周吉光 | 青海省国土规划研究院 |
| 17 | 青海1:5万乌兰乌珠尔－祁漫塔格地区八幅区域地质矿产调查报告 | 青海1:5万祁曼塔格地区四幅、乌兰乌珠地区四幅区调 | 青海省地质调查院 | 郭通珍、谈生祥、常革红、丁玉进、徐云甫、陈发彬、马文、李原、刘荣、张志青 | 青海省地质调查院 |
| 18 | 青海省格尔木市开心岭—扎日根地区次火山岩中热液充填型铁铜矿特征及其规模 | 青海省格尔木市开心岭—扎日根地区铁铜矿普查 | 青海省柴达木综合地质矿产勘查院 | 陈学明、李春奎、王贤孝 | 青海省柴达木综合地质矿产勘查院 |
| 19 | 新疆1:20万苏吾什杰、攸苏普阿雷克幅区域重力调查 | 新疆1:20万苏吾什杰、攸苏普阿雷克幅区域重力调查 | 甘肃省地质调查院 | 何海军、王忠、李立新、邝冠湘、郑耀文 | 甘肃省地质调查院 |
| 20 | 新疆准噶尔盆地北缘卡拉先格尔-科克森套铜镍矿远景调查 | 新疆准噶尔盆地北缘卡拉先格尔—科克森套铜镍矿远景调查 | 新疆维吾尔自治区地质调查院 | 李成文、何斌、倪新远、戚兴虎、宋俊峰、黄庆、马忠福、钮建辉、陈波、崔东郓 | 新疆维吾尔自治区地质调查院、新疆维吾尔自治区地质矿产勘查开发局第二区域地质调查大队、新疆维吾尔自治区地质矿产勘查开发局第四地质大队 |
| 21 | 新疆哈密市头苏泉地区金铜镍资源潜力评价 | 新疆哈密市头苏泉地区金铜镍资源潜力评价 | 新疆维吾尔自治区有色地质勘查局七O四队 | 三金柱、彭晓明、康峰、卞登玉、雷军文、张家新、腾瑞、阿里木 | 新疆维吾尔自治区有色地质勘查局七O四队 |
| 22 | 新疆1:5万白干湖西部地区四幅区调成果报告 | 新疆1:5万白干湖西部地区四幅区调 | 甘肃省地质调查院 | 孙新春、甄红旭、包志军、郭兵、余君鹏、张斌 | 甘肃省地质调查院 |
| 23 | 甘肃省五个泉子达坂-大道尔基地区矿产远景调查成果报告 | 甘肃五个泉子达坂—大道尔基地区矿产远景调查 | 甘肃省地质调查院 | 魏志军、黄增保、许延龙、陈旭、漆玮、刘养雄、孙新春、涂明、陈刚、路鹏飞、李春亮、任鹏飞、包志军、陈百磊、纪晓凤、刘杰、刘多朝、王喆、火军昌、牛泉、孙涛、张增馨、魏万鸿、周鸿成、杨元良、任国升 | 甘肃省地质调查院 |
| 24 | 西南三江北段铜多金属成矿条件研究成果报告 | 西南三江北段铜多金属成矿条件研究 | 中国地质大学（北京） | 陈建平、郝金华、董庆吉、王功文、朱鹏飞、曾敏、杜广宝、杨博、郑啸、丛源、唐超、左鹏飞、王勤 | 中国地质大学（北京） |
| 25 | 青海1:20万乌兰乌拉湖幅、错达日玛幅区域化探 | 青海1:20万乌兰乌拉湖幅、错达日玛幅区域化探 | 甘肃省地质调查院 | 刘文辉、杨重信、程建生、王鹤轩、王洛锋、张玲 | 甘肃省地质调查院 |
| 26 | 青海1:5万喀雅克登塔格地区五幅区域地质调查报告 | 青海1:5万喀雅克登塔格地区五幅区调 | 青海省地质调查院 | 叶占福、王国良、霍成胜、徐云甫、陈发彬、李五福、保广谱、拜永山 | 青海省地质调查院 |
| 27 | 青海1:20万塔鹤托坂日幅、布伦台幅、可可西里湖幅、库赛湖幅区域化探地球化学图说明书 | 青海1:20万塔鹤托坂日、布伦台、可可西里湖、库赛湖幅区域化探 | 青海省地质调查院 | 苗国文、强晓农、贾妍慧、田滔、王明军、喻光建、郑朝亮、卢佳、赵立志 | 青海省第五地质矿产勘查院、青海省地质调查院 |
| 28 | 天水市幅I48C002003 1:25万区域地质调查 | 甘肃1:25万天水市幅区调修测 | 长安大学 | 裴先治、李勇、丁仨平、苏春乾、李永军、郭俊锋、陈淑娥、赵欣、张骏、李佐臣、杨家喜 | 长安大学、甘肃省地质调查院 |