

纵向项目

序号	项目名称	项目编号	类别	负责人	开始时间	结束时间	经费 (万元)
1	国际大洋发现计划中国办公室资助	203141900100	省部级项目	徐建	2019/7/1	2019/10/1	8
2	秦岭晚中生代花岗岩的构造研究及其对内陆造山过程的约束	41802212	国家自然科学基金	李阳	2019/1/1	2021/12/1	24.0
3	陕西省早期生命与环境重点实验室 2019 年度中央引导地方科技发展专项	2017ZY-CXPT-01	省部级项目	张兴亮	2019/1/1	2019/12/1	1000.0
4	腾冲地块早白垩世片麻岩体岩浆作用过程与混合机理研究	2019JQ-719	省部级项目	朱韧之	2019/1/1	2020/12/1	3.0
5	同位素地球化学	41825007	国家自然科学基金	袁洪林	2019/1/1	2023/12/1	350.0
6	寒武纪大爆发时期动物门类多样性及其演化关系研究	41890845	国家自然科学基金	张兴亮	2019/1/1	2023/12/1	430
7	寒武纪大爆发时期生态类型多样性及其营养结构研究	41890844	国家自然科学基金	张志飞	2019/1/1	2023/12/1	391.4
8	大陆地壳生长-稳定化与早期板块构造的启动	41890831	国家自然科学基金	赵国春	2019/1/1	2023/12/1	450
9	青藏高原古-新特提斯洋转换阶段关键块体裂解-汇聚过程的古地磁约束	91855211	国家自然科学基金	吴汉宁	2019/1/1	2022/12/31	318
10	腾冲地块早白垩世花岗质岩浆作用过程及混合机理研究	41802054	国家自然科学基金	朱韧之	2019/1/1	2021/12/1	26.0
11	青藏高原中南部全新世气候变化及其与冻土湿地甲烷循环微生物的关系	41872031	国家自然科学基金	郑艳红	2019/1/1	2022/12/1	66.0
12	敦煌地区古元古代(2.0 ~ 1.8 Ga)花岗质岩浆作用及其地质意义	41802199	国家自然科学基金	赵燕	2019/1/1	2021/12/1	26.0
13	中更新世气候转型期印尼穿越流古海洋学记录及其意义	41806066	国家自然科学基金	张鹏	2019/1/1	2021/12/1	26.0
14	南秦岭武当山地区新元古代岩浆活动和沉积作用研究	41872236	国家自然科学基金	张菲菲	2019/1/1	2022/12/1	66.0

15	南秦岭柞水-山阳矿集区斑岩-矽卡岩型矿床 Pb-S-Fe-Cu 同位素的 fsLA-MC-ICP-MS 微区原位分析测定及其地质意义—以小河口和冷水沟铜矿床为例	41803039	国家自然科学基金	熊潇	2019/1/1	2021/12/1	23.0
16	泥石流排导槽消能体流速调控机理及应用研究	41807252	国家自然科学基金	王飞	2019/1/1	2021/12/1	25.0
17	柴北缘查河榴辉岩及围岩成因和变质相平衡研究	41802056	国家自然科学基金	任云飞	2019/1/1	2021/12/1	26.0
18	中国黄土碳酸盐的镁同位素组成及其对季风降水的指示	41807416	国家自然科学基金	马龙	2019/1/1	2021/12/1	26.0
19	建平变质杂岩早前寒武纪变质演化及变质过程高精度年代学研究	41872195	国家自然科学基金	卢俊生	2019/1/1	2022/12/1	66.0
20	影响锆石放射性损伤测年精度因素的实验研究	41873061	国家自然科学基金	柳小明	2019/1/1	2022/12/1	56.0
21	秦岭造山带中地壳花岗质糜棱岩流变学特征与变形过程研究	41872218	国家自然科学基金	李玮	2019/1/1	2022/12/1	66.0
22	黑色岩系中的深源碎屑沉积研究-以新疆三塘湖盆地二叠系芦苇沟组为例	41802120	国家自然科学基金	焦鑫	2019/1/1	2021/12/1	26.0
23	凤太矿田 Pb-Zn、Au 矿床硫化物原位 S 同位素和微量元素分析及其对成矿物质来源的指示	41803040	国家自然科学基金	陈露	2019/1/1	2021/12/1	23.0
24	寒武系第四阶古环境演变特征及其与生物演化事件的关系	41802026	国家自然科学基金	常超	2019/1/1	2021/12/1	26.0
25	南阿尔金高压-超高压岩石的差异折返及其可能的成因机制	41902051	国家自然科学基金	盖永升	2020/1/1	2022/12/31	25.00

横向项目

序号	项目名称	项目编号	项目来源	负责人	开始时间	结束时间	经费 (万元)
1	沉积物地层年代和有孔虫 mg/ca 测试分析	2019610002004004	自然资源部第二海洋研究所	张鹏	2019年8月	2019年12月	14.20
2	沉积物地层年代和有孔虫氧炭同位素测试分析	2019610002004003	自然资源部第二海洋研究所	张鹏	2019年8月	2019年12月	6.80
3	鄂尔多斯及邻区区域构造环境与成藏演化	2019610002003575	中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司	赵红格	2019年8月	2020年6月	148.886
4	吴堡矿区煤层、煤层气及致密砂岩三维地震勘探设计	2019610002004397	陕西榆林能源开发有限公司	周立发	2019年8月	完成	15.00
5	西湖凹陷平湖构造带油气动态成藏过程研究及有利区优选	201961000200438	中国石油化工股份有限公司上海海洋油气分公司	蒲仁海	2019年7月	2020年5月	120.00
6	鄂尔多斯盆地南部野外地质考察	2019610002004386	中石油东方地球物理勘探研究院	周立发	2019年6月6日	2019年10月	5.30
7	陕北榆林荒漠化区综合地质调查与评价(土壤检测)	2019610002002865	中石油天然气股份有限公司勘探开发研究院西北分院	杨利荣	2019年6月	完成	23.50
8	现场土壤测试及水文参数测量	2019610002002870	中国地质科学院水文地质环境地质研究所	康卫东	2019年5月14日	2019年12月31日	50.35
9	塔北地区关键构造期剥蚀量恢复研究	2019610002003577	中国石油天然气股份有限公司西北油	蒲仁海	2019年5月	2019年12月	68.00

			田分公司				
10	延安市宝塔山地质安全监测	2019610002003585	延安市宝塔山地质安全监测	谷天峰	2019年5月	2019年12月	15.00
11	铜川地质灾害监测预警管理平台建设项目	2019610002004396	北京超图软件股份有限公司	谢婉丽	2019年4月	2019年7月20日	70.00
12	塔里木盆地二维地震资料地层结构解释及沉积特征分析	2019610002003576	中国石油集团科学技术研究院有限公司	蒲仁海	2019年3月	2019年5月	36.00