

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	寒武纪早期触手冠动物起源与谱系演化研究	41772002	国家自然科学基金	Christian Skovsted	2018-01-01	2021-12-01	76.0
2	北秦岭老君山和秦岭梁环斑结构花岗岩长石微区原位铅同位素组成特征及其对岩浆源区和演化过程的制约	41703027	国家自然科学基金	包志安	2018-01-01	2020-12-01	24.0
3	二叠纪末-三叠纪牙形石的形态大小及其与环境协同演化研究	41702010	国家自然科学基金	陈延龙	2018-01-01	2020-12-01	24.0
4	青藏高原羌北地块志留纪至泥盆纪古地理位置的古地磁制约	41774073	国家自然科学基金	程鑫	2018-01-01	2021-12-01	69.0
5	热年代学约束下的松辽盆地石炭-二叠系构造热演化史恢复	41772121	国家自然科学基金	崔军平	2018-01-01	2021-12-01	52.0
6	非洲东北部 Nubia 泛非构造带的性质及时代研究	41772226	国家自然科学基金	董云鹏	2018-01-01	2021-12-01	80.0
7	华南寒武纪布尔吉斯页岩型生物群中节肢动物的形态分异、发育模式及谱系演化关系	41772011	国家自然科学基金	傅东静	2018-01-01	2021-12-01	64.0
8	贺兰山高压与超高温两类麻粒岩的变质 PTt 轨迹及构造意义	41772051	国家自然科学基金	苟龙龙	2018-01-01	2021-12-01	58.0
9	华南寒武系水母化石分异度和谱系研究	41772010	国家自然科学基金	韩健	2018-01-01	2021-12-01	73.0
10	东昆仑东段高级变质岩类变质作用研究: 对古生代构造演化的制约	41702231	国家自然科学基金	何登峰	2018-01-01	2020-12-01	27.0
11	东秦岭地区流变性能、多尺度构造及大地构造边界条件的野外和数值模拟研究	41772213	国家自然科学基金	姜大志	2018-01-01	2021-12-01	80.0
12	北大巴山紫阳-岚皋地区早古生代碱性岩浆作用及其大陆动力学意义	41772052	国家自然科学基金	赖绍聪	2018-01-01	2021-12-01	80.0
13	江西和塔里木晚奥陶世钙质微生物-绿藻礁的古生态研究	2018JM4037	省部级项目	刘丽静	2018-01-01	2019-12-01	3.0

14	高速铁路列车振动作用下黄土潜蚀机理研究	41702302	国家自然科学基金	罗奇斌	2018-01-01	2020-12-01	23.0
15	超深层及中新元古界油气资源形成保持机制与分布预测	2017YFC0603106	国家重点研发计划	任战利	2018-05-01	2021-12-01	114.95
16	CO ₂ -卤水体体系界面张力和黏度的理论计算研究及应用	41773051	国家自然科学基金	孙睿	2018-01-01	2021-12-01	62.0
17	北秦岭基底变质岩系流变特征与变形过程研究	41772208	国家自然科学基金	孙圣思	2018-01-01	2021-12-01	74.0
18	黄土高填方在高压、浸水和强夯作用下诱发地质灾害机理及其演化模式研究	41772323	国家自然科学基金	谢婉丽	2018-01-01	2021-12-01	73.0
19	北半球冰盖扩大期印尼穿越流古海洋学记录及其意义	41776060	国家自然科学基金	徐建	2018-01-01	2021-12-01	68.0
20	鄂尔多斯盆地基底岩石的地质记录及构造意义——来自探井基底岩芯片麻岩和盖层砂岩研究的证据	41772189	国家自然科学基金	张成立	2018-01-01	2021-12-01	80.0
21	秦岭红色盆地 K-T 界线磁性地层和旋回地层对比研究	41772027	国家自然科学基金	张睿	2018-01-01	2021-12-01	80.0
22	塔里木克拉通上元古界和下古生界碎屑锆石物源示踪及其对冈瓦纳大陆重建的意义	41730213	国家自然科学基金	赵国春	2018-01-01	2022-12-01	317.0
23	南秦岭构造带志留纪-石炭纪构造古地理演化的古地磁制约	41702229	国家自然科学基金	赵杰	2018-01-01	2021-12-01	23.0
24	青藏高原拉萨块体中-晚侏罗世沉积岩与火山岩的古地磁对比研究	41702233	国家自然科学基金	周亚楠	2018-01-01	2021-12-01	27.0
25	基于斜坡渗流场和滑带土变异的灌溉型黄土滑坡演化机制研究	41772285	国家自然科学基金	谷天峰	2018-01-01	2022-12-01	58.0
26	北天山吐拉苏盆地岛弧-后碰撞岩浆活动及相关金-铜成矿作用研究	2018JM4026	省部级项目	安芳	2018-01-01	2019-12-01	3.0
27	华南地区寒武纪佩奇虫类三叶虫的个体发育与系统演化	2018JM4038	省部级项目	代滔	2018-01-01	2019-12-01	3.0
28	华北西南缘晚奥陶世深水-斜坡相冰川沉积-变形过程	2018JM4032	省部级项目	段亮	2018-01-01	2019-12-01	3.0

	解剖						
29	地质灾害原位监测与科普宣传基地建设	[2018]01-29	省部级项目	谷天峰	2018-03-03	2018-12-01	40.0
30	东昆仑片麻状花岗岩年代学及地球化学对中元古代构造演化的制约	2018JQ4012	省部级项目	何登峰	2018-01-01	2019-12-01	3.0
31	黄土风尘沉积锂和镁同位素地球化学研究及其对东亚季风气候的指示意义	SKLLQGZR1703	省部级项目	黄康俊	2018-01-01	2019-12-01	10.0
32	秦岭山地采矿区典型塌陷-崩滑灾害链发育机理与预警系统研究	No.KF2017-03	省部级项目	王新刚	2018-04-01	2019-01-01	7.0
33	临夏盆地南部哺乳动物化石的磁性地层研究	SKLLQG1732	省部级项目	张睿	2018-01-01	2019-12-01	8.0
34	早期生命与环境学科创新引智基地	D17013	国家级其他项目	张兴亮	2018-01-01	2022-12-01	300.0
35	中新元古界沉积有机质富集与成烃潜力	2017YFC0603101	国家重点研发计划	张兴亮	2018-05-01	2021-12-01	245.0
36	陕西省早期生命与环境重点实验室	2017ZY-CXPT-01	省部级项目	张兴亮	2018-05-01	2018-12-01	100.0
37	南秦岭构造带志留纪基性岩墙群古地磁学研究	2018JQ4001	省部级项目	赵杰	2018-01-01	2019-12-01	3.0
38	纳木错不同海拔高寒湿地微生物组成及其介导的甲烷氧化过程	SKLLQG1731	省部级项目	郑艳红	2018-01-01	2019-12-01	8.0
39	青藏高原中南部高寒湿地甲烷生物地球化学现代过程研究	2018JC-021	省部级项目	郑艳红	2018-01-01	2020-12-01	30.0
40	秦岭成矿域复合造山过程中印支-燕山期金-多金属成矿作用	41730426	国家自然科学基金	朱赖民	2018-01-01	2022-12-01	110.0
41	土耳其南部蛇绿岩和变质底板对新特提斯洋俯冲起始的构造学、年代学和地球化学制约	91755205	省部级项目	邹东雅	2018-01-01	2021-12-01	50.0
42	延长县自然资源综合地质调查与区划	DD20189270	省部级项目	谢婉丽	2018-05-01	2018-12-01	45.0

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	铁边城地区长 7 致密油资源潜力评价	CQYT-CY8C-2018-JS-3289	长庆油田第八采油厂地质所	程鑫	2018-08-01	2018-12-01	26.3
2	吴起油田贺阳山油区储层评价及储量计算	2018610002001518	西安石油大学	崔军平	2018-04-01	2018-12-01	26.0
3	鄂尔多斯盆地上古生界锆石测年分析及应用	ZY18-XA405-TPFW848	中石油长庆勘探开发研究院	弓虎军	2018-09-01	2019-10-01	18.6
4	银额盆地天草凹陷 KIB 沉积体系及有利储层预测	XN-HZ-18-093	西安鑫诺油气技术有限公司	郭岭	2018-05-01	2019-12-01	50.1
5	富有机质页岩层深部热液地球化学测试	RIPED.CN-2018-JS-373	中石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	柳益群	2018-06-01	2018-11-01	36.5
6	热液喷流岩致密储层同位素测试	RIPED.CN-2018-JS-271	中石油科学技术研究院	柳益群	2018-11-01	2019-04-01	46.5
7	储层沥青同位素测年	2018610002003495	中石油勘探开发研究院	龙晓平	2018-09-01	2019-03-01	9.0
8	中国石油地质志长庆探区卷修编	2018610002001512	长庆油田分公司	罗静兰	2018-03-01	2018-12-01	27.09
9	莺-琼盆地天然气充注与储层演化关系分析	CCL2018ZJFN1250	中海油湛江分公司	罗静兰	2018-09-01	2019-10-01	64.37
10	照金煤矿煤层顶板延安-直罗组泥岩特性实验及泥岩沉积相分析	2018610002002999	中煤科工集团西安研究院有限公司	罗奇斌	2018-09-01	2018-09-01	11.13
11	白豹油田长 7-长 10 油藏储层微观特征分析及测井二次解释研究	CYQFW2018-049	长庆油田分公司第七采油厂	孙卫	2018-08-01	2019-02-01	57.8
12	六盘山盆地及邻区构造改造与保存条件研究	2018610002003488	宁夏回族自治区地质调查院	王建强	2018-09-01	2018-12-01	8.76
13	渤海凹陷深层成烃成藏机理与规律研究	CCL2018TJTZDST0579	中石油天津分公司	王震亮	2018-08-01	2021-12-01	197.43
14	彭阳地区侏罗系油藏富	2018-20110	长庆油田	王震亮	2018-08-01	2019-12-01	50.8

	集规律及建产目标区优选		分公司十一采油厂				
15	苏 47、48 区块气水层判识及汽水分布规律研究	DSCQC-2018-387	长庆油田第三采气厂	张小莉	2018-08-01	2019-12-01	83.9
16	胡尖山油田长 6 富集油藏规律研究及潜力评价	2018610002002490	长庆油田分公司勘探开发研究院	朱玉双	2018-07-01	2019-05-01	67.98
17	苏里格南区苏 416 井区上古气藏储层精细描述及开发效果评价	2018610002003049	中石油长庆油田分公司第六采气厂	朱玉双	2018-09-01	2018-12-01	25.5
18	苏里格气田气井生产规律研究及节流器打捞时机优选	2018610002003050	中石油长庆油田分公司第三采气厂	朱玉双	2018-09-01	2018-12-01	58.6
19	五堡矿区煤层、煤层气及致密砂岩气三维地震勘探设计	2018610002001182	陕西榆林能源集团资源开发有限公司	周立发	2018-03-01	2018-12-01	15.0
20	热液喷流岩储层鉴定与年代学分析	RIPED.CN-2018-JS-173	中石油科技研究院	焦鑫	2018-06-01	2018-11-01	21.5