

序号	批准号	负责人	项目名称	项目类别	批准金额	开始日期	结题日期
1	41502129	刘华	泥质烃源岩系异常高压裂缝的形成条件与分布规律研究	青年科学基金项目	20	2016/1/1	2018/12/31
2	41502192	裴仰文	三角剪切模型控制参数间定量关系的物理模拟研究	青年科学基金项目	20	2016/1/1	2018/12/31
3	41504068	宋娟	压溶作用对脆塑性转化带强度影响的实验研究	青年科学基金项目	20	2016/1/1	2018/12/31
4	41504097	唐杰	基于微地震数据的致密油气储层裂纹演化分形特征研究	青年科学基金项目	20	2016/1/1	2018/12/31
5	41504099	王新光	基于铀裂变中子探测的页岩气有机碳和含气量测井理论基础研究	青年科学基金项目	20	2016/1/1	2018/12/31
6	41504100	张敏	频率域粘声介质全波形反演关键问题研究	青年科学基金项目	20	2016/1/1	2018/12/31
7	41572087	鄢继华	湖相盆地细粒混合沉积岩形成机理及油气地质意义研究	面上项目	62	2016/1/1	2019/12/31
8	41572088	钟建华	鄂北中生界多尺度、多类型、多成因软沉积变形构造的研究	面上项目	70	2016/1/1	2019/12/31
9	41572120	陈中红	深层高-过成熟天然气藏来源、原位裂解成因判别及其古油藏充	面上项目	60	2016/1/1	2019/12/31
10	41572123	王冠民	岩性因素对湖相页岩可压裂性的控制规律	面上项目	62	2016/1/1	2019/12/31
11	41572124	冯建伟	基于差异充填的致密砂岩裂缝多期演化及量化表征	面上项目	67	2016/1/1	2019/12/31
12	41574118	邓少贵	随钻瞬变电磁波测井三维远探测方法基础研究	面上项目	70	2016/1/1	2019/12/31
13	41574119	张锋	页岩油气储层压裂非放射性粒子双谱示踪测井方法研究	面上项目	70	2016/1/1	2019/12/31
14	41574122	孙建孟	测井探测范围内井周剩余油分布、相对渗透率与核磁响应关系研	面上项目	70	2016/1/1	2019/12/31
15	41574125	杜启振	低秩有限差分法弹性逆时偏移	面上项目	70	2016/1/1	2019/12/31
16	51504276	孙海	微纳尺度多孔介质中气体运移机理研究	青年科学基金项目	22	2016/1/1	2018/12/31
17	61571009	刘善伟	基于网函数的卫星测高重力数据处理研究	面上项目	45	2016/1/1	2019/12/31
18	U1562215	印兴耀	非常规油气富集机制与地球物理甜点识别	联合基金A类重点项目	245	2016/1/1	2019/12/31
19	U1562108	韩学辉	定量表征压实、胶结作用的砂岩声速模型及应用方法研究	联合基金A类培育项目	55	2016/1/1	2019/12/31
20	U1663204	金强	岩溶型碳酸盐岩储层缝洞发育机制与预测方法	联合基金B类重点项目	247.2	2016/1/1	2019/12/31