

2018 年度创新基金结题验收结果公布

2020 年 6 月 30 日，地质学系本科生创新基金项目评审专家组对 2018 年度创新基金申报项目进行了结题验收。验收采用项目负责人 10 分钟的 PPT 成果汇报和 5 分钟的专家提问方式进行。最后专家组依据完成情况对每个项目进行了评议，通过了《四川盆地西南缘新生代红层磁性地层研究》等 23 个项目的结题验收，具体结果公布如下：

序号	项目编号	项目名称	承担人	评审结果
1	XDCX2018-01	四川盆地西南缘新生代红层磁性地层研究	曹鹏飞（工程）、 严明（工程）	良好
2	XDCX2018-02	小应变振动下黄土的高周循环特性研究	陈聪（工程）、 林泓民（工程）	优秀
3	XDCX2018-03	陕西洛南石门中元古界洛南群硅质玉髓硬底构造成因机理	成倚山（基地）、 胡佳森（基地）	良好
4	XDCX2018-04	西安周边地区环境污染的磁学调查	程师其（基地）、 李婷婷（资源）	优秀
5	XDCX2018-05	云南会泽地区舒家凹剖面埃迪卡拉纪白岩峭段化石的发现及其意义	党子豪（资源）、 徐凯（资源）	良好
6	XDCX2018-06	鄂尔多斯盆地某油区延长组油层砂岩开发成岩作用分析	冯若琦（基地）、 万博（基地）	良好
7	XDCX2018-07	铝土矿中锂的赋存形式及其同位素组成研究	郝文静（基地）、 包艳艳（基地）	优秀
8	XDCX2018-08	鄂尔多斯盆地中西部 TBC 地区延长组下组合油气成藏机理研究	姜天皓、王锦涵（资源）	良好
9	XDCX2018-09	鄂尔多斯盆地富县延长组长 1 曲流河点坝砂体露头定量解剖	李芙蓉（资源）、 刘静静（资源）	良好
10	XDCX2018-10	纳木错湿地不同微生境中甲烷循环菌群结构组成与多样性分布格局	李璇（基地）、 肖金存（工程）	良好
11	XDCX2018-11	早寒武世关山生物群吐卓虫与等刺虫形态特征对比及功能分析	林焕文（基地）	良好
12	XDCX2018-12	青藏高原东缘贡嘎山岩体的磁组构特征与侵位机制	娄灿昀（工程）、 潘振辉（工程）	优秀
13	XDCX2018-13	互联网+地质实测剖面手机客户端 app 开发应用	鲁铮博（基地）、 李阳就（基地）	优秀

14	XDCX2018-14	埃迪卡拉纪黄铁矿化管状化石生态特征研究	骆劲舟（基地）、 刘紫薇（基地）	优秀
15	XDCX2018-15	华北西南缘山西组中类型 1 层序界面的形成过程	马楚萱（基地）、 杨暄（基地）	良好
16	XDCX2018-17	硅藻土浸水饱和后沉降变形特性研究	屈宇峰（工程）、 王炎（工程）	良好
17	XDCX2018-18	敦煌地块太古宙片麻岩锆石 U-Pb 年龄及其地质意义	唐源（基地）、 赵键（基地）	良好
18	XDCX2018-19	鄂尔多斯盆地西北缘热液脉体的成因及意义	万谦（资源）、 丰孝林（资源）	优秀
19	XDCX2018-20	柴达木盆地阿尔金斜坡区构造演化及其油气地质意义	王亦凡（基地）、 张泽宇（基地）	良好
20	XDCX2018-21	西藏曲水岩体地球化学研究	魏良宇（基地）、 张信豪（基地）	良好
21	XDCX2018-22	东昆仑夏日哈木榴辉岩的变质作用研究	武增波（基地）	优秀
22	XDCX2018-23	北秦岭沔峪地区秦岭群中榴石浅色花岗质脉体成因研究	杨振（基地）、 刘琦琦（基地）	良好
23	XDCX2018-24	窑洞建筑革命旧址工程病害模式研究	左玉涛（工程）、 董昊宇（工程）	良好

地质学系
创新基金领导小组
2020年6月30日