

2021年度昆明理工大学分析测试基金形式审查未通过项目名单

序号	项目申请号	项目名称	项目类别	申请人学号/ 工号	申请人姓名	申请人身份	申请人所属 部门	形式审查未通过原因
1	2021M20202130053	Sr <sub>3</sub> YCo <sub>4</sub> O <sub>10</sub> .5+ $\delta$ 多晶的不同烧结工艺对其有序结构和物理性能的影响	一般项目	20202130053	陈石平	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
2	2021M20192230094	稀贵金属电子浆料开发	一般项目	20192230094	程鼎祥	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容过于简单
3	2021M20192130068	轨道交通转向架铝合金轴箱体与焊丝材料基因工程研究	一般项目	20192130068	黄仁松	硕士研究生	材料科学与工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
4	2021M20202130026	铸造高钒铁基合金中碳化钒和基体的界面性能	一般项目	20202130026	赖思	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
5	2021M20202230058	激光熔覆轻质高熵合金涂层的微观组织和高温抗氧化性能	一般项目	20202230058	李为尚	硕士研究生	材料科学与工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
6	2021M20202230128	铜基复合材料	一般项目	20202230128	刘嘉宸	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容过于简单
7	2021M20202130085	高强铸造铝铜合金的研究	一般项目	20202130085	罗彬	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
8	2021M20202230111	超高温Pt-Rh-Re合金中Re元素赋存态的热力学设计与强化机理研究	一般项目	20202230111	马杨啸	硕士研究生	材料科学与工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
9	2021M20202230077	Ti/Cu层状复合材料的第一性原理研究及设计	一般项目	20202230077	王鹏	硕士研究生	材料科学与工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
10	2021M20202230008	超高温Pt-Rh-Re合金中Re元素赋存态的热力学设计与强化机理研究	一般项目	20202230008	徐炯炯	硕士研究生	材料科学与工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
11	2021M20202130090	国家自然科学基金项目(51662023)	一般项目	20202130090	徐美蝶	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料不符合要求(项目名称)
12	2021M20202230042	水热法制备硫化铜及提升其热电性能的方法探究	一般项目	20202230042	闫昱玮	硕士研究生	材料科学与工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同

13	2021M20202230164	铁基非晶增强镁基复合材料界面组织	一般项目	20202230164	张超	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
14	2021M20202130089	珠宝首饰精密陶瓷制备与加工	一般项目	20202130089	张润清	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容过于简单
15	2021M20202230204	梯度结构铜及铜锌合金的塑性变形机理及力学性能研究	一般项目	20202230204	张正洪	硕士研究生	材料科学与工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
16	2021M20202230056	超高温Pt-Rh-Re合金中Re元素赋存态的热力学设计与强化机理研究	一般项目	20202230056	张志伟	硕士研究生	材料科学与工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
17	2021M20192230006	激光熔覆轻质高熵合金的显微组织与高温抗氧化性能	一般项目	20192230006	周鹏远	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容过于简单
18	2021M20202230041	碳点增强铜基复合材料	一般项目	20202230041	周宜飞	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容过于简单
19	2021M20202130062	铸件的工艺优化设计	一般项目	20202130062	朱青	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容过于简单
20	2021M20202230150	稀土掺杂磷酸盐荧光粉的发光性能及应用研究	一般项目	20202230150	朱小蝶	硕士研究生	材料科学与工程学院	申报材料内容过于简单
21	2021P20183130002	纳米石墨烯的磁性研究	重点项目	20183130002	Zhang Hui	博士研究生	材料科学与工程学院	申报材料不符合要求(无中文姓名)
22	2021T20130218	新型无铅锡基焊料的设计及性能研究	重点项目	20130218	曹勇	青年教师	材料科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
23	2021M20202239024	基于动聚焦试验的顶拱孔距对裂纹扩展影响规律研究	一般项目	20202239024	方程	硕士研究生	公共安全与应急管理学院	申报非基金平台内的仪器设备
24	2021M20192239014	高原工作环境中呼吸带气-固耦合作用下粉尘扩散规律研究	一般项目	20192239014	傅钰	硕士研究生	公共安全与应急管理学院	申报非基金平台内的仪器设备
25	2021M20202139011	基于GIS系统的地质灾害综合平台	一般项目	20202139011	刘昱清	硕士研究生	公共安全与应急管理学院	申请材料内容不符合基金要求
26	2021M20202239030	金属矿采掘爆破炮烟成分影响因素分析与扩散规律及控制	一般项目	20202239030	马倩	硕士研究生	公共安全与应急管理学院	申报非基金平台内的仪器设备

27	2021M20202239022	泥石流灾害评估和灾害防治研究	一般项目	20202239022	王翔弘绅	硕士研究生	公共安全与应急管理学院	申请材料内容不符合基金要求
28	2021M20202139001	岩石力学实验数据库系统建立及应用	一般项目	20202139001	王子航	硕士研究生	公共安全与应急管理学院	申请材料内容不符合基金要求
29	2021M20202139008	生产过程与灾害演化安全监测及预警技术研究	一般项目	20202139008	吴旭敏	硕士研究生	公共安全与应急管理学院	申报非基金平台内的仪器设备
30	2021M20192239003	工作面有害气体治理	一般项目	20192239003	张悦	硕士研究生	公共安全与应急管理学院	申请材料内容不符合基金要求
31	2021M20202239012	高原地区地下工程掘进面风流流动规律数值模拟研究	一般项目	20202239012	周皓文	硕士研究生	公共安全与应急管理学院	申请材料内容不符合基金要求
32	2021M20202201098	基于FIRMS_MODIS活跃火频次预测	一般项目	20202201098	黄威	硕士研究生	国土资源工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
33	2021M20202201024	尾矿库排渗系统淤堵机理研究	一般项目	20202201024	李源源	硕士研究生	国土资源工程学院	申报材料内容过于简单
34	2021M20202201097	大气气溶胶反演及其污染遥感监测研究	一般项目	20202201097	王俊霖	硕士研究生	国土资源工程学院	申报非基金平台内的仪器设备
35	2021M20202101092	基于动焦散实验的爆炸裂纹扩展机理研究	一般项目	20202101092	武永博	硕士研究生	国土资源工程学院	申报非基金平台内的仪器设备
36	2021M20192201100	熊塘高硫铜铁矿选矿试验研究	一般项目	20192201100	赵可可	硕士研究生	国土资源工程学院	申报非基金平台内的仪器设备
37	2021M20202101120	炸药最佳殉爆距离测试实验的数值模拟	一般项目	20202101120	赵品喆	硕士研究生	国土资源工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
38	2021P20201101017	基于动焦散实验原理爆破效果影响因素的研究	重点项目	20201101017	陶子豪	博士研究生	国土资源工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
39	2021M20202108029	ZnO-纤维素纳米复合材料光响应在传感器上的应用	一般项目	20202108029	李文龙	硕士研究生	化学工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
40	2021M20202207039	环境持久性自由基的产生来源及环境行为	一般项目	20202207039	陈伊	硕士研究生	环境科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
41	2021M20202207109	生物炭的环境老化极其对污染物行为的影响	一般项目	20202207109	段明利	硕士研究生	环境科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
42	2021M20202107003	毕业论文测试基金	一般项目	20202107003	李兴剑	硕士研究生	环境科学与工程学院	申请材料不符合要求(项目名称)

43	2021M20202207001	CO催化氧化	一般项目	20202207001	王琦萍	硕士研究生	环境科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
44	2021M20202207056	基于Aspen Plus对湿法磷酸工艺进行改良	一般项目	20202207056	熊雄	硕士研究生	环境科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
45	2021M20202107031	生物炭与土壤磷酸酶的相互作用及其效应研究	一般项目	20202107031	张峻源	硕士研究生	环境科学与工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
46	2021M20202203180	落葵多糖物质的提取及其保润作用研究	一般项目	20202203180	沈楠翔	硕士研究生	机电工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
47	2021M20202103060	二醋酸纤维素丝束的品质控制	一般项目	20202103060	王洪成	硕士研究生	机电工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
48	2021M20192103024	复杂场景下的机加工车间语义分割	一般项目	20192103024	黄俊璇	硕士研究生	机电工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
49	2021M20192203033	智能物流小车实例分割方法研究	一般项目	20192203033	朱守业	硕士研究生	机电工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
50	2021P20203103001	基于瞬时角参量的RV减速器局部故障检测理论及方法	重点项目	20203103001	陈鑫	博士研究生	机电工程学院	申报非基金平台内的仪器设备
51	2021P20193103005	基于循环平稳的轴承故障特征分离提取和故障程度识别方法	重点项目	20193103005	杨新敏	博士研究生	机电工程学院	申报非基金平台内的仪器设备
52	2021M20202210026	高模量钢渣沥青混凝土性能研究	一般项目	20202210026	李昊	硕士研究生	建筑工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
53	2021M20202210065	高应力条件下尾矿材料的变形破坏特征与表征方法	一般项目	20202210065	王建历	硕士研究生	建筑工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
54	2021M20202205074	不同水力条件下,微生物降解对水质变化的贡献	一般项目	20202205074	谢杨林	硕士研究生	电力工程学院	申报非基金平台内的仪器设备
55	2021M20202114024	分子生物学	一般项目	20202114024	吴永民	硕士研究生	农业与食品学院	申请材料不符合要求(项目名称)
56	2021M20202118039	蔬菜发酵风味特性研究	一般项目	20202118039	唐鑫	硕士研究生	生命科学与技术学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
57	2021M20202218009	羽扇豆烷型三萜的结构修饰	一般项目	20202218009	陈丹	硕士研究生	生命科学与技术学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)

58	2021M20202118048	法尼基转移酶抑制剂对癌细胞的增殖迁移及凋亡的作用研究	一般项目	20202118048	陈曦	硕士研究生	生命科学与技术学院	申报非基金平台内的仪器设备
59	2021M20202118051	酪氨酸激酶抑制剂在肿瘤治疗中的作用	一般项目	20202118051	刘怡红	硕士研究生	生命科学与技术学院	申报非基金平台内的仪器设备
60	2021M20202118053	非受体酪氨酸激酶Src抑制剂对抗非小细胞肺癌的作用研究	一般项目	20202118053	罗冠聪	硕士研究生	生命科学与技术学院	申报非基金平台内的仪器设备
61	2021M20202202178	双金属/碳点纳米催化剂催化木质纤维素类生物质加氢脱氧的研究	一般项目	20202202178	陈德权	硕士研究生	冶金与能源工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
62	2021M20192228013	三元共沸合金真空蒸馏机理研究验证	一般项目	20192228013	桂天浩	硕士研究生	冶金与能源工程学院	申报材料内容过于简单
63	2021M20202102017	低共熔溶剂中制备可控铅粉的研究	一般项目	20202102017	黄皓铭	硕士研究生	冶金与能源工程学院	申报材料内容过于简单
64	2021M20202202099	光催化异质结研究	一般项目	20202202099	苗志超	硕士研究生	冶金与能源工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
65	2021M20202102038	微波高选择性分离酸泥含汞组元及综合利用技术	一般项目	20202102038	潘锡剑	硕士研究生	冶金与能源工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺仪器设备)
66	2021M20192202123	基于铁基复合载氧体的硫磺化学链燃烧竞争反应研究	一般项目	20192202123	王敬泉	硕士研究生	冶金与能源工程学院	申报材料内容过于简单
67	2021B201810204208	小桐子生物柴油-乙醇混合燃料的物性参数的拓扑指数关联	一般项目	201810204208	肖黑	本科生	冶金与能源工程学院	申报非基金平台内的仪器设备
68	2021M20202102058	氧化锌烟尘浸出锗	一般项目	20202102058	徐英杰	硕士研究生	冶金与能源工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
69	2021M20202102061	金刚线锯硅废料熔渣精炼和电磁熔配制备高硅铝合金的应用	一般项目	20202102061	张家豪	硕士研究生	冶金与能源工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同

70	2021M20202202118	云南省稀贵金属材料基因工程重大科技专项课题, 稀贵金属气体敏感材料高通量制备与筛选平台研究	一般项目	20202202118	张凯杰	硕士研究生	冶金与能源工程学院	申报材料内容过于简单
71	2021M20202202201	金刚线锯硅废料熔渣精炼和电磁熔配制备高硅铝合金的应用	一般项目	20202202201	张梦宇	硕士研究生	冶金与能源工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
72	2021M20202202175	金刚线锯硅废料熔渣精炼和电磁熔配制备高硅铝合金的应用	一般项目	20202202175	张瑞丰	硕士研究生	冶金与能源工程学院	多名申请人申报项目的题目或内容雷同
73	2021M20202202157	温度对混合燃料(生物柴油-乙醇-柴油)运动黏度的影响机制研究	一般项目	20202202157	赵中锦	硕士研究生	冶金与能源工程学院	申报非基金平台内的仪器设备
74	2021M20202102030	熔盐法合成高压正极材料LiNi0.5Mn1.5O4及其性能研究	一般项目	20202102030	赵子星	硕士研究生	冶金与能源工程学院	申报材料内容过于简单
75	2021P20201102002	熔融盐基纳米流体多场耦合传热传质性能分析	重点项目	20201102002	张瑞浩	博士研究生	冶金与能源工程学院	申报材料内容缺失或不完整(缺立项依据)