

2021 年申请-考核博士研究生拟录取名单

序号	学院	姓名	专业	研究方向	综合考核成绩	录取意见
1	资源与环境工程学院	古吉汉	081900 矿业工程	矿物加工工程	84.19	拟录取
2	资源与环境工程学院	田帅	081900 矿业工程	矿山环境保护与二次资源利用	87.36	拟录取
3	资源与环境工程学院	吴为波	081900 矿业工程	矿物加工工程	87.26	拟录取
4	资源与环境工程学院	袁程方	081900 矿业工程	矿物加工工程	84.88	拟录取
5	资源与环境工程学院	张吉勇	081900 矿业工程	采矿工程	84.50	拟录取
6	材料冶金化学学部	廖钰敏	080600 冶金工程	有色金属功能与结构材料	85.62	拟录取
7	材料冶金化学学部	陈含笑	080600 冶金工程	先进稀金功能材料	85.02	拟录取
8	材料冶金化学学部	曾敏	080600 冶金工程	先进动力电池材料	82.38	拟录取
9	材料冶金化学学部	龚傲	080600 冶金工程	有色金属冶金	91.21	拟录取
10	材料冶金化学学部	杨裕东	080600 冶金工程	有色金属冶金	84.64	拟录取
11	材料冶金化学学部	张玉衡	080600 冶金工程	有色金属冶金	81.87	拟录取
12	材料冶金化学学部	邹征刚	080600 冶金工程	先进稀金功能材料	90.49	拟录取
13	材料冶金化学学部	张蕊	080600 冶金工程	先进稀金功能材料	89.32	拟录取
14	材料冶金化学学部	李韶雨	080600 冶金工程	先进稀金功能材料	90.36	拟录取
15	材料冶金化学学部	晏婷婷	080600 冶金工程	先进动力电池材料	84.90	拟录取
16	材料冶金化学学部	谢岁	080600 冶金工程	有色金属冶金	88.17	拟录取
17	材料冶金化学学部	宋宁	080600 冶金工程	有色金属功能与结构材料	83.09	拟录取
18	材料冶金化学学部	王娜	080600 冶金工程	先进稀金功能材料	86.53	拟录取
19	机电工程学院	温涛	080600 冶金工程	智能装备与激光烧结工艺	90.54	拟录取
20	机电工程学院	咎君	080600 冶金工程	智能装备与激光烧结工艺	88.85	拟录取
21	机电工程学院	程贇	080600 冶金工程	冶金过程优化控制与智能装备	83.28	拟录取（补录）
22	电气工程与自动化学院	周发助	080600 冶金工程	永磁磁浮轨道交通技术	89.11	拟录取
23	电气工程与自动化学院	丰富	080600 冶金工程	永磁磁浮轨道交通技术	88.21	拟录取

序号	学院	姓名	专业	研究方向	综合考核成绩	录取意见
24	信息工程学院	王婵娟	080600 冶金工程	冶金及矿业生产中的计算机视觉应用研究	92.55	拟录取
25	信息工程学院	陈鸿坤	080600 冶金工程	冶金及矿业生产中的计算机视觉应用研究	82.65	拟录取
26	经济管理学院	李期	081900 矿业工程	矿业经济管理	92.40	拟录取
27	商学院	陈建云	081900 矿业工程	矿业系统工程	80.76	拟录取

注：1. 与中科院赣江创新研究院联合培养博士研究生的申请-考核工作，由中科院赣江创新研究院组织，拟录取名单待其申请-考核工作完成后公布。2. 因学院（学部）1 个专项计划无合格生源报考，根据 2021 年博士招生计划分配方案，该计划由学校收回统筹。经机电工程学院申请，结合考生考核情况，学校同意调整该专项计划给机电工程学院，拟录取考生程贇。