

昆明贵金属研究所2023年硕士研究生招生拟录取名单

序号	姓名	考生编号	培养方式	专业代码	专业	初试分数	复试分数	总分	备注
1	何沁联	106103082500011	全日制	080603	有色金属冶金	291	81.36	72.10	
2	陆品佳	116463210001320	全日制	080603	有色金属冶金	267	77.44	67.82	
3	龙治	106113007080278	全日制	080603	有色金属冶金	263	76.68	67.05	
4	孙超	102943211204485	全日制	080603	有色金属冶金	264	75.24	66.26	
5	张璟凡	105553432104275	全日制	080603	有色金属冶金	297	70.32	65.95	
6	柳知莹	106103081700143	全日制	081705	工业催化	286	85.66	74.28	
7	彭海英	101123202305371	全日制	081705	工业催化	276	86.64	74.06	
8	张娅娜	106153081708491	全日制	081705	工业催化	278	82.94	72.00	
9	黄光英	106153081708290	全日制	081705	工业催化	282	78.86	69.88	
10	刘光信	106163081700053	全日制	081705	工业催化	267	79.66	69.16	
11	张敬一	100803015040546	全日制	081705	工业催化	270	74.54	66.32	
12	许方旭	102913210408461	全日制	081705	工业催化	266	75.00	66.28	
13	王贤坤	864013081705003	全日制	081705	工业催化	292	70.92	65.91	
14	李世琦	864013080502004	全日制	080502	材料学	342	83.38	77.39	
15	郭旭虎	864013080502006	全日制	080502	材料学	327	84.86	77.08	
16	翁婕	864013080502005	全日制	080502	材料学	319	84.04	75.94	
17	王宁	101453000009375	全日制	080502	材料学	301	84.96	75.06	
18	汤琪	101413411312357	全日制	080502	材料学	283	83.22	72.57	
19	温家浩	104883414808223	全日制	080502	材料学	271	80.48	69.97	
20	杨生辉	102513000013716	全日制	080502	材料学	264	77.90	67.86	
21	甘弘宇	102853210018658	全日制	080502	材料学	274	76.42	67.77	
22	耿仁聪	103563414905192	全日制	080502	材料学	276	75.98	67.67	
23	李刘阳	104883413607979	全日制	080502	材料学	268	75.52	66.75	
24	田健	118453002002845	全日制	080502	材料学	273	72.60	65.40	
25	李文婷	104233370811128	全日制	080502	材料学	268	72.56	64.98	
26	李俊逸	102513000011424	全日制	080502	材料学	266	72.56	64.82	
27	金建飞	103573000012368	全日制	080502	材料学	266	71.84	64.38	
28	胡永庆	106193080502079	全日制	080502	材料学	266	70.28	63.45	
29	沈传志	103573000020550	全日制	080502	材料学	264	67.22	61.45	
30	黄津铭	102523210000630	全日制	080502	材料学	267	64.44	60.02	
31	陈正秋	106733000029768	全日制	080501	材料物理与化学	284	78.82	70.01	
32	马继兴	103843213715244	全日制	080501	材料物理与化学	272	72.16	65.06	
33	韦克川	102853210016640	全日制	080501	材料物理与化学	265	72.84	64.90	
34	肖兴宇	103593210004332	全日制	080501	材料物理与化学	272	65.02	60.77	
35	李溶	101833214307054	全日制	080501	材料物理与化学	271	65.00	60.68	

昆明贵金属研究所研究生院
2023年4月25日