昆明贵金属研究所2021年硕士研究生拟录取名单公示

序号	姓名	专业 代码	专业	培养方式	考生编号	初试 分数	复试 分数	总分	备注
1	何啟涛	80603	有色金属 冶金	全日制	106741000000104	250	73.86	61.93	
2	张童	81705	工业催化	全日制	864011081705002	261	76. 77	64. 48	
3	杨昆	81705	工业催化	全日制	106111018080352	276	78. 60	66. 90	
4	代欣	81705	工业催化	全日制	106101081710178	264	77. 77	65. 28	
5	杨文超	81705	工业催化	全日制	101411210904503	281	72.32	64. 26	
6	邓润旭	81705	工业催化	全日制	103591210005723	361	80. 18	76. 19	
7	刘梓妍	81705	工业催化	全日制	100101200003189	261	91.50	71.85	
8	何佳麒	80501	材料物理 与化学	全日制	826061411010001	259	69. 35	60. 58	
9	李梦虹	80502	材料学	全日制	101831214302556	308	80. 20	70. 90	
10	邱乐祺	80502	材料学	全日制	106231080500030	283	75. 40	66. 00	
11	马超	80502	材料学	全日制	102911210305655	285	72.00	64. 50	
12	杨尚荣	80502	材料学	全日制	105331611207453	301	67. 10	63. 65	
13	何林林	80502	材料学	全日制	864031080500012	317	69. 85	66. 63	
14	陈祝安	80502	材料学	全日制	105341431400620	303	75. 45	68. 03	
15	王云凯	80502	材料学	全日制	102851211609661	303	74. 20	67. 40	
16	杜文晶	80502	材料学	全日制	100561050829453	335	70. 60	68. 80	
17	毕梦然	80502	材料学	全日制	104971400338805	258	71. 55	61.58	
18	宋寅	80502	材料学	全日制	100081210000233	284	76. 45	66. 63	
19	彭海	80502	材料学	全日制	106131080500068	305	79. 45	70. 23	
20	唐可	80502	材料学	全日制	105331514807452	283	78. 10	67. 35	