

序号	学院代码	学院名称	专业代码	专业名称	姓名	奖学金等级	学习方式	学位类别
1	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	张紫雲	一等	全日制	学术学位
2	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	姬海雯	一等	全日制	学术学位
3	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	黄婷	一等	全日制	学术学位
4	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	陆一	一等	全日制	学术学位
5	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	王晋	一等	全日制	学术学位
6	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	梁骁	一等	全日制	学术学位
7	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	刘兰岭	一等	全日制	学术学位
8	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	韩雪	一等	全日制	学术学位
9	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	吕银慧	一等	全日制	学术学位
10	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	夏源谷	一等	全日制	学术学位
11	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	付浩	一等	全日制	学术学位
12	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	林娜	一等	全日制	学术学位
13	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	郭美洁	一等	全日制	学术学位
14	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	袁李杰	一等	全日制	学术学位
15	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	张丹彤	一等	全日制	学术学位
16	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	张攀	一等	全日制	学术学位
17	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	陈迪	一等	全日制	学术学位
18	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	赵倩	一等	全日制	学术学位
19	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	庞聪	一等	全日制	学术学位
20	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	郑文发	一等	全日制	学术学位
21	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	杨天荣	一等	全日制	学术学位
22	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	陈思佚	一等	全日制	学术学位
23	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	张琦	二等	全日制	学术学位
24	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	普赵伟	二等	全日制	学术学位
25	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	王子轩	二等	全日制	学术学位
26	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	戴试贤	二等	全日制	学术学位
27	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	罗宇萍	二等	全日制	学术学位
28	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	陆飞宇	二等	全日制	学术学位
29	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	吴丹霞	二等	全日制	学术学位
30	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	杜维伦	二等	全日制	学术学位
31	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	张茜	二等	全日制	学术学位
32	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	刘淑仪	二等	全日制	学术学位
33	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	鄂佳兴	二等	全日制	学术学位
34	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	林稀龙	二等	全日制	学术学位
35	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	苏怡	二等	全日制	学术学位
36	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	杨鸿宇	二等	全日制	学术学位
37	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	王润兴	二等	全日制	学术学位
38	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	杨政烨	二等	全日制	学术学位
39	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	连泳钧	二等	全日制	学术学位
40	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	肖生泉	二等	全日制	学术学位
41	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	高龙宇	二等	全日制	学术学位
42	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	张治宇	三等	全日制	学术学位
43	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	余伊菲	三等	全日制	学术学位
44	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	朱鹏鯤	三等	全日制	学术学位
45	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	彭彪	三等	全日制	学术学位
46	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	彭莞雄	三等	全日制	学术学位
47	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	李展旭	三等	全日制	学术学位
48	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	杨恒	三等	全日制	学术学位
49	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	罗添校	三等	全日制	学术学位
50	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	王陌源	三等	全日制	学术学位
51	005	新能源学院	0808J1	可再生能源与清洁能源	李然	三等	全日制	学术学位
52	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	李玉娇	一等	全日制	专业学位
53	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	陈晓东	一等	全日制	专业学位
54	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	王孝磊	一等	全日制	专业学位
55	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	罗瑞	一等	全日制	专业学位
56	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	殷小净	一等	全日制	专业学位
57	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	谭丁畅	一等	全日制	专业学位
58	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	邱煜婕	一等	全日制	专业学位
59	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	刘世华	一等	全日制	专业学位
60	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	谢亚龙	一等	全日制	专业学位
61	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	易鑫兴	一等	全日制	专业学位
62	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	郭承宇	一等	全日制	专业学位
63	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	郭燕	一等	全日制	专业学位
64	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	魏永刚	一等	全日制	专业学位
65	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	顾享泽	一等	全日制	专业学位

序号	学院代码	学院名称	专业代码	专业名称	姓名	奖学金等级	学习方式	学位类别
66	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	付万宇	一等	全日制	专业学位
67	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	王皓宇	一等	全日制	专业学位
68	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	毕新	一等	全日制	专业学位
69	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	王宇翔	一等	全日制	专业学位
70	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	焦美宁	一等	全日制	专业学位
71	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	张凌华	一等	全日制	专业学位
72	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	郭丰硕	一等	全日制	专业学位
73	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	王子硕	一等	全日制	专业学位
74	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	常贺	一等	全日制	专业学位
75	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	赵海源	一等	全日制	专业学位
76	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	代峰	一等	全日制	专业学位
77	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	张梦轩	一等	全日制	专业学位
78	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	徐凌琦	一等	全日制	专业学位
79	005	新能源学院	085800	能源动力	石庆	二等	全日制	专业学位
80	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	宋晨辉	二等	全日制	专业学位
81	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	吴若愚	二等	全日制	专业学位
82	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	苏雨辰	二等	全日制	专业学位
83	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	张秋实	二等	全日制	专业学位
84	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	高飞宇	二等	全日制	专业学位
85	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	张艺伟	二等	全日制	专业学位
86	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	周睿敏	二等	全日制	专业学位
87	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	汪延清	二等	全日制	专业学位
88	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	张强	二等	全日制	专业学位
89	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	孙柯峰	二等	全日制	专业学位
90	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	高天	二等	全日制	专业学位
91	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	匡宇博	二等	全日制	专业学位
92	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	郭熔	二等	全日制	专业学位
93	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	刘波涛	二等	全日制	专业学位
94	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	龚于华	二等	全日制	专业学位
95	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	林丹	二等	全日制	专业学位
96	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	肖尧	二等	全日制	专业学位
97	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	李博桐	二等	全日制	专业学位
98	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	袁雪	二等	全日制	专业学位
99	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	张惠敏	二等	全日制	专业学位
100	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	许子健	二等	全日制	专业学位
101	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	黄思思	二等	全日制	专业学位
102	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	王超	二等	全日制	专业学位
103	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	吕晓康	二等	全日制	专业学位
104	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	江豪	三等	全日制	专业学位
105	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	刘浩	三等	全日制	专业学位
106	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	赵翊栋	三等	全日制	专业学位
107	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	胡家源	三等	全日制	专业学位
108	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	吴卓恒	三等	全日制	专业学位
109	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	翟邵煜	三等	全日制	专业学位
110	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	蔡龙祥	三等	全日制	专业学位
111	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	张钊	三等	全日制	专业学位
112	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	覃跃	三等	全日制	专业学位
113	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	杨泉	三等	全日制	专业学位
114	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	罗尔成	三等	全日制	专业学位
115	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	戴渭青	三等	全日制	专业学位
116	005	新能源学院	085807	清洁能源技术	毛百海	三等	全日制	专业学位
117	005	新能源学院	085601	材料工程	王曦	一等	全日制	专业学位
118	005	新能源学院	085601	材料工程	索艺	一等	全日制	专业学位
119	005	新能源学院	085601	材料工程	刘星宇	一等	全日制	专业学位
120	005	新能源学院	085601	材料工程	魏琨雨	一等	全日制	专业学位
121	005	新能源学院	085601	材料工程	孙涵琳	一等	全日制	专业学位
122	005	新能源学院	085601	材料工程	蔡酉铖	一等	全日制	专业学位
123	005	新能源学院	085601	材料工程	陈舒乐	二等	全日制	专业学位
124	005	新能源学院	085601	材料工程	袁贤参	二等	全日制	专业学位
125	005	新能源学院	085601	材料工程	杨雨晴	二等	全日制	专业学位
126	005	新能源学院	085601	材料工程	叶海洋	二等	全日制	专业学位
127	005	新能源学院	085601	材料工程	谢宇航	二等	全日制	专业学位
128	005	新能源学院	085601	材料工程	孙怀得	二等	全日制	专业学位
129	005	新能源学院	085601	材料工程	刘振	二等	全日制	专业学位
130	005	新能源学院	085601	材料工程	张宗鉴	二等	全日制	专业学位

序号	学院代码	学院名称	专业代码	专业名称	姓名	奖学金等级	学习方式	学位类别
131	005	新能源学院	085601	材料工程	孟祥熙	二等	全日制	专业学位
132	005	新能源学院	085601	材料工程	向小倩	二等	全日制	专业学位
133	005	新能源学院	085601	材料工程	张晋奎	三等	全日制	专业学位
134	005	新能源学院	085601	材料工程	李汉威	三等	全日制	专业学位
135	005	新能源学院	085601	材料工程	唐吉祥	三等	全日制	专业学位
136	005	新能源学院	085601	材料工程	邸广然	三等	全日制	专业学位