

附件2

新能源工程系2020-2021学年第二学期期末考试补考学生名单（总表）

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
1	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702027	陈博	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	
2	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	
3	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703052	杜秉奎	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	
4	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701019	杜江浩	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	缺考
5	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701052	郭静	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	
6	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701069	李会东	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	
7	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701058	李瑞强	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	
8	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	缺考
9	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703086	苏海龙	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	缺考
10	供用电技术	2020级供用电技术班	200704032	王起鹏	[071583]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	政治素质学习领域/必修课	
11	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701073	包旭飞	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
12	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701023	柴志强	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
13	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701063	代亚彪	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
14	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
15	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701019	杜江浩	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
16	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701020	杜瑞强	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
17	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701064	后建明	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
18	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701021	黄俊杰	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
19	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703075	李耀辉	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
20	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703155	刘玉贤	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
21	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701062	路飞	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
22	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
23	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703076	杨振范	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
24	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701028	张伟	[071667]大学生KAB创业基础	能力素质学习领域/必修课	
25	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701074	白运运	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
26	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701073	包旭飞	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
27	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701066	柴文杰	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
28	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701063	代亚彪	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
29	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702058	丁军	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
30	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701019	杜江浩	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	缓考
31	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701048	冯伟	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
32	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701052	郭静	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
33	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701069	李会东	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
34	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701058	李瑞强	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
35	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702082	柳兵兵	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
36	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702041	穆美君	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
37	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703086	苏海龙	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	缓考
38	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702077	王沛亮	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
39	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701071	雪维琦	[071809]中华优秀传统文化	政治素质学习领域/必修课	
40	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701023	柴志强	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
41	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701063	代亚彪	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
42	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701035	董福栋	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
43	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
44	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701019	杜江浩	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
45	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	1710703028	韩国洋	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
46	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701064	后建明	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
47	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701021	黄俊杰	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
48	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200107055	李博豪	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
49	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701022	李国鹏	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
50	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701004	李浩杰	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
51	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703075	李耀辉	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
52	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702021	刘力辉	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
53	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
54	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701059	马绪鹏	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
55	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702055	潘兴	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
56	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701068	苏彦兵	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
57	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702081	王建国	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
58	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701005	杨小强	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
59	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703126	张浩臣	[071880]心理健康教育	行为素质学习领域/必修课	
60	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703028	安琪	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
61	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701023	柴志强	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
62	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701063	代亚彪	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
63	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701035	董福栋	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
64	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
65	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701019	杜江浩	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	缓考
66	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703051	顾兴海	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
67	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701052	郭静	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
68	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703068	郭玲章	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
69	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702025	郭瑞森	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
70	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703042	何雨洁	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
71	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701064	后建明	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
72	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701021	黄俊杰	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
73	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701065	李步军	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
74	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703075	李耀辉	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
75	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703050	龙高保	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
76	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701062	路飞	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
77	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	缺考
78	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703065	马伟强	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
79	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701059	马绪鹏	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
80	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708006	马智禄	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
81	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701014	糜志伟	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
82	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708002	牛瑞	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
83	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702001	强科洋	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
84	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703057	石文杰	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
85	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701024	苏杰	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
86	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701068	苏彦兵	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
87	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702057	孙聪聪	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
88	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701067	孙强校	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
89	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703190	孙永佳	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
90	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708007	王立银	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
91	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702077	王沛亮	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
92	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703074	肖琦	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
93	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703076	杨振范	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
94	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703125	余发成	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
95	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703126	张浩臣	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
96	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703073	张虎	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
97	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702037	张维东	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
98	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703067	张伟伟	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
99	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702068	张文杰	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
100	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703009	赵尖参	[071973]外语应用2	能力素质学习领域/必修课	
101	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[071977]体育与健康2	行为素质学习领域/必修课	缺考
102	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[071977]体育与健康2	行为素质学习领域/必修课	缺考
103	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702050	王永兵	[071977]体育与健康2	行为素质学习领域/必修课	
104	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[200258]职业素质拓展2	岗位拓展学习领域/必修课	
105	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703029	胡继飞	[200258]职业素质拓展2	岗位拓展学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
106	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703031	黄广禄	[200258]职业素质拓展2	岗位拓展学习领域/必修课	
107	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703011	李俊	[200258]职业素质拓展2	岗位拓展学习领域/必修课	
108	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703075	李耀辉	[200258]职业素质拓展2	岗位拓展学习领域/必修课	
109	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703026	刘耀栋	[200258]职业素质拓展2	岗位拓展学习领域/必修课	
110	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702041	穆美君	[200258]职业素质拓展2	岗位拓展学习领域/必修课	
111	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703126	张浩臣	[200258]职业素质拓展2	岗位拓展学习领域/必修课	
112	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708010	胡磊	[200277]工程流体力学	专业基础课/必修课	
113	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708012	刘永刚	[200277]工程流体力学	专业基础课/必修课	
114	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708015	陆艳芳	[200277]工程流体力学	专业基础课/必修课	
115	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708006	马智禄	[200277]工程流体力学	专业基础课/必修课	
116	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708007	王立银	[200277]工程流体力学	专业基础课/必修课	
117	供用电技术	2020级供用电技术班	200704007	曹希勇	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
118	供用电技术	2020级供用电技术班	200704034	柴锦泰	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
119	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701023	柴志强	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	缺考
120	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703106	陈存有	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
121	供用电技术	2020级供用电技术班	200704033	程菲	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
122	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703138	代亮	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
123	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701063	代亚彪	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	缺考
124	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709014	翟玉亮	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	缓考
125	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701035	董福栋	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
126	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
127	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701030	董宗鹏	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
128	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701019	杜江浩	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	缓考
129	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701027	杜培行	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
130	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701020	杜瑞强	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
131	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701081	龚昭昭	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
132	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709016	苟栋	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
133	太阳能光热技术与应用	2020级太阳能光热技术与应用班	200703170	郭增睿	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
134	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703105	韩辉	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
135	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701055	韩生勇	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
136	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703100	何博博	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
137	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703029	胡继飞	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
138	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703031	黄广禄	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
139	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701021	黄俊杰	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
140	太阳能光热技术与应用	2020级太阳能光热技术与应用班	200703201	黄轲	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
141	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703047	黄兆国	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	缺考
142	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703109	贾顺康	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
143	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200107055	李博豪	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
144	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701013	李铎	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	缺考
145	供用电技术	2020级供用电技术班	200704025	李发鹏	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
146	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701022	李国鹏	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
147	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701004	李浩杰	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
148	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701069	李会东	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
149	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702047	李甲科	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
150	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701058	李瑞强	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
151	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703187	李小龙	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
152	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709030	李旭	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
153	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703075	李耀辉	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
154	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703133	廉超卿	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
155	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703188	蒯康伟	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
156	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703104	刘仪伟	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
157	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702082	柳兵兵	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
158	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701062	路飞	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
159	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	缺考
160	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701037	马春平	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
161	太阳能光热技术与应用	2020级太阳能光热技术与应用班	200703163	马得虎	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
162	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701059	马绪鹏	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
163	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703033	马振民	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
164	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701014	糜志伟	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
165	供用电技术	2020级供用电技术班	200704026	潘存旭	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
166	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709023	石学伟	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
167	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701024	苏杰	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
168	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701068	苏彦兵	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
169	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703203	孙健才	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
170	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701067	孙强校	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
171	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703190	孙永佳	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	缺考
172	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701050	唐博	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
173	供用电技术	2020级供用电技术班	200704010	陶磊	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
174	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703008	王伯伟	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
175	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702077	王沛亮	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
176	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703032	王树炳	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
177	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	201373001	徐自荣	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
178	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701017	严意军	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
179	供用电技术	2020级供用电技术班	200704011	张安邦	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
180	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709013	张春睿	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
181	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703126	张浩臣	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
182	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701028	张伟	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
183	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703186	张文成	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
184	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703030	张文森	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
185	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703009	赵尖参	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
186	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703182	赵黎辉	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
187	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703101	周红斌	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
188	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703027	朱天杰	[200282]工程数学2	专业基础课/必修课	
189	供用电技术	2020级供用电技术班	200704007	曹希勇	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
190	供用电技术	2020级供用电技术班	200704034	柴锦泰	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
191	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702027	陈博	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
192	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702004	陈瑞	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
193	供用电技术	2020级供用电技术班	200704009	陈天	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
194	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702044	陈星宇	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
195	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702013	陈熠	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
196	供用电技术	2020级供用电技术班	200704033	程菲	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
197	供用电技术	2020级供用电技术班	200704045	狄旦多 十	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
198	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702058	丁军	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
199	供用电技术	2020级供用电技术班	200704021	冯佰涛	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
200	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702042	冯国林	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
201	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702054	冯强	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
202	供用电技术	2020级供用电技术班	200704036	高英健	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
203	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702025	郭瑞森	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
204	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702071	何子龙	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
205	供用电技术	2020级供用电技术班	200704001	贾昌斌	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
206	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702030	贾斐斐	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
207	供用电技术	2020级供用电技术班	200704006	焦锦凡	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
208	供用电技术	2020级供用电技术班	200704016	康升	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
209	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702015	孔垂义	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
210	供用电技术	2020级供用电技术班	200704025	李发鹏	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
211	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702047	李甲科	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
212	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702072	李伟	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
213	供用电技术	2020级供用电技术班	200704014	李文博	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
214	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702017	李转红	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
215	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702076	李作良	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
216	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702034	刘家琪	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
217	供用电技术	2020级供用电技术班	200704035	刘久铭	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
218	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702021	刘力辉	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
219	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702039	刘兴宇	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
220	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702026	刘亚明	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
221	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702082	柳兵兵	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
222	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702059	卢军	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
223	供用电技术	2020级供用电技术班	200704013	路文魁	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
224	供用电技术	2020级供用电技术班	200704046	多布顿 珠	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
225	供用电技术	2020级供用电技术班	200704027	马鹏远	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
226	供用电技术	2020级供用电技术班	200704037	马雪丽	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
227	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702041	穆美君	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
228	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702079	牛嘉兴	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
229	供用电技术	2020级供用电技术班	200704015	牛建行	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
230	供用电技术	2020级供用电技术班	200704026	潘存旭	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
231	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702055	潘兴	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
232	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702016	秦华藏	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
233	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702052	秦天昌	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
234	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702048	任昊天	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
235	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702051	任开林	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
236	供用电技术	2020级供用电技术班	200704023	沈琦林	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
237	供用电技术	2020级供用电技术班	200704018	宋志文	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
238	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702031	苏苍初	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
239	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702057	孙聪聪	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
240	供用电技术	2020级供用电技术班	200704041	孙伟	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
241	供用电技术	2020级供用电技术班	200704010	陶磊	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
242	供用电技术	2020级供用电技术班	200704031	田旭博	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
243	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702081	王建国	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
244	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702077	王沛亮	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
245	供用电技术	2020级供用电技术班	200704032	王起鹏	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
246	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702033	王新国	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
247	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702060	王旭东	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
248	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702069	王选	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
249	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702050	王永兵	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
250	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702066	王永峰	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
251	供用电技术	2020级供用电技术班	200103007	蕙凯	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
252	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702078	薛新玉	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
253	供用电技术	2020级供用电技术班	200704029	杨健	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
254	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702029	杨亮东	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
255	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702080	杨乾	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
256	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702070	姚明	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
257	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702073	姚雄	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
258	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702011	尤玉鹏	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
259	供用电技术	2020级供用电技术班	200704011	张安邦	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
260	供用电技术	2020级供用电技术班	200704040	张搞	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
261	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702075	张海融	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
262	供用电技术	2020级供用电技术班	200704028	张荣辉	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
263	供用电技术	2020级供用电技术班	200704012	张涛	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
264	供用电技术	2020级供用电技术班	200704043	张万银	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
265	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702037	张维东	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
266	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702068	张文杰	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
267	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702023	张文洲	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
268	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702024	张永博	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
269	供用电技术	2020级供用电技术班	200704005	赵益	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
270	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702003	郑兴	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
271	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702032	朱海伟	[200283]电机与拖动技术	专业基础课/必修课	
272	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702010	安勇	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
273	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702027	陈博	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
274	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709014	翟玉亮	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	缓考
275	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
276	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	201373002	郭庆	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
277	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702030	贾斐斐	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
278	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703075	李耀辉	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
279	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	缺考
280	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702016	秦华藏	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
281	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703190	孙永佳	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	缺考
282	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703178	王博	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
283	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702077	王沛亮	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
284	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702066	王永峰	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
285	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703007	王智	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
286	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703126	张浩臣	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
287	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703078	赵学睿	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
288	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702003	郑兴	[200285]电子技术	专业基础课/必修课	
289	太阳能光热技术与应用	2020级太阳能光热技术与应用班	200703170	郭增睿	[200288]工程热力学与传热学	专业基础课/必修课	
290	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708006	马智禄	[200288]工程热力学与传热学	专业基础课/必修课	
291	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708002	牛瑞	[200288]工程热力学与传热学	专业基础课/必修课	
292	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708007	王立银	[200288]工程热力学与传热学	专业基础课/必修课	
293	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701023	柴志强	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
294	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701063	代亚彪	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
295	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701035	董福栋	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
296	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701019	杜江浩	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	缓考
297	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701027	杜培行	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
298	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701020	杜瑞强	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
299	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701052	郭静	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
300	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701064	后建明	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
301	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701021	黄俊杰	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
302	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701065	李步军	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
303	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701013	李铎	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
304	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701022	李国鹏	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
305	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701062	路飞	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
306	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701014	糜志伟	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
307	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701067	孙强校	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
308	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701028	张伟	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
309	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701056	张有博	[200289]机械制图与CAD	专业基础课/必修课	
310	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709014	翟玉亮	[200291]公差测量与配合	专业基础课/必修课	缓考
311	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702004	陈瑞	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
312	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702058	丁军	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
313	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702025	郭瑞森	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
314	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702074	何马伟	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
315	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702021	刘力辉	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
316	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702039	刘兴宇	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
317	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702026	刘亚明	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
318	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702064	马国良	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
319	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702055	潘兴	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
320	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702061	石岱谱	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
321	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702077	王沛亮	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
322	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702069	王选	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
323	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702070	姚明	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
324	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702037	张维东	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
325	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702068	张文杰	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
326	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702024	张永博	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
327	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702018	张永宏	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
328	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702032	朱海伟	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
329	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702027	陈博	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
330	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708014	陈朝帅	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
331	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702054	冯强	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
332	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702071	何子龙	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
333	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702015	孔垂义	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
334	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708008	李彪	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
335	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702017	李转红	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
336	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708006	马智禄	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
337	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702041	穆美君	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
338	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708002	牛瑞	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
339	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702055	潘兴	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
340	电厂热工自动化技术	2020级电厂热工自动化技术班	200708007	王立银	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
341	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702069	王选	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
342	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702070	姚明	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
343	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702073	姚雄	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
344	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702037	张维东	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
345	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702019	张永辉	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
346	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力2班	200702063	赵志	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
347	电力系统继电保护与自动化技术	2020级电力1班	200702032	朱海伟	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
348	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703150	李志堉	[200346]认知实习	专业课/必修课	
349	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703126	张浩臣	[200346]认知实习	专业课/必修课	
350	太阳能光热技术与应用	2020级太阳能光热技术与应用班	200703170	郭增睿	[200396]电厂热力设备流体动力测定与分拆	专业基础课/必修课	
351	太阳能光热技术与应用	2020级太阳能光热技术与应用班	200703097	何熹洋	[200396]电厂热力设备流体动力测定与分拆	专业基础课/必修课	
352	太阳能光热技术与应用	2020级太阳能光热技术与应用班	200703201	黄轲	[200396]电厂热力设备流体动力测定与分拆	专业基础课/必修课	
353	太阳能光热技术与应用	2020级太阳能光热技术与应用班	200703163	马得虎	[200396]电厂热力设备流体动力测定与分拆	专业基础课/必修课	
354	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701074	白运运	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
355	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701073	包旭飞	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
356	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701066	柴文杰	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
357	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701023	柴志强	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
358	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701063	代亚彪	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
359	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701035	董福栋	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
360	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701019	杜江浩	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	缓考
361	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701052	郭静	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
362	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701078	何东明	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
363	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701064	后建明	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
364	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701075	后素鹏	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
365	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701021	黄俊杰	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
366	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701065	李步军	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
367	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701013	李铎	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
368	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置1班	200701022	李国鹏	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
369	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701069	李会东	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
370	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701058	李瑞强	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
371	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701062	路飞	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
372	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701059	马绪鹏	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
373	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701068	苏彦兵	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
374	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701067	孙强校	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	
375	电厂热能动力装置	2020级电厂热能动力装置2班	200701056	张有博	[200405]电厂动力循环及热经济性分析	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
376	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701074	白运运	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
377	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701023	柴志强	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
378	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701063	代亚彪	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
379	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701035	董福栋	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
380	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701019	杜江浩	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	缓考
381	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701027	杜培行	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
382	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701020	杜瑞强	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
383	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701048	冯伟	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
384	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701052	郭静	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
385	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701064	后建明	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
386	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701021	黄俊杰	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
387	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701065	李步军	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
388	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701013	李铎	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
389	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701022	李国鹏	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
390	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701062	路飞	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
391	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701059	马绪鹏	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
392	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701053	马阳阳	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
393	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701068	苏彦兵	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
394	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701067	孙强校	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
395	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置1班	200701025	王彬	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
396	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701076	雍金强	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
397	电厂热动力装置	2020级电厂热动力装置2班	200701056	张有博	[200406]热能传递过程计算及分析	专业基础课/必修课	
398	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709014	翟玉亮	[200407]机械制图	专业基础课/必修课	缓考
399	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[200407]机械制图	专业基础课/必修课	
400	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703042	何雨洁	[200407]机械制图	专业基础课/必修课	
401	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200107055	李博豪	[200407]机械制图	专业基础课/必修课	
402	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703187	李小龙	[200407]机械制图	专业基础课/必修课	
403	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[200407]机械制图	专业基础课/必修课	缺考
404	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703203	孙健才	[200407]机械制图	专业基础课/必修课	
405	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703190	孙永佳	[200407]机械制图	专业基础课/必修课	缺考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
406	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703076	杨振范	[200407]机械制图	专业基础课/必修课	
407	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709014	翟玉亮	[200408]光伏电池原理及制造	岗位核心学习领域/必修课	缓考
408	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709016	苟栋	[200408]光伏电池原理及制造	岗位核心学习领域/必修课	
409	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709012	侯江龙	[200408]光伏电池原理及制造	岗位核心学习领域/必修课	
410	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709006	李伟	[200408]光伏电池原理及制造	岗位核心学习领域/必修课	
411	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709035	漆江宏	[200408]光伏电池原理及制造	岗位核心学习领域/必修课	
412	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709023	石学伟	[200408]光伏电池原理及制造	岗位核心学习领域/必修课	
413	新能源装备技术	2020级新能源装备技术	200709029	杨彦江	[200408]光伏电池原理及制造	岗位核心学习领域/必修课	
414	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
415	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703068	郭玲章	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
416	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703070	郭天俊	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
417	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200107055	李博豪	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
418	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703018	李政达	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
419	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703188	蔺康伟	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
420	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703050	龙高保	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
421	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	缺考
422	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703033	马振民	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
423	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703190	孙永佳	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	缺考
424	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703046	王奇贤	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
425	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	201373001	徐自荣	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
426	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703067	张伟伟	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
427	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703037	张子杰	[200409]风电场建设基础	专业基础课/必修课	
428	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703138	代亮	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
429	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
430	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703052	杜秉奎	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
431	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703068	郭玲章	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
432	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703042	何雨洁	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
433	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200107055	李博豪	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
434	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703075	李耀辉	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
435	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	缺考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
436	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703200	马永胜	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
437	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703006	牛兵兵	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
438	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703190	孙永佳	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	缺考
439	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703076	杨振范	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
440	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703030	张文森	[200410]风力发电机组叶片制造与运维	岗位核心学习领域/必修课	
441	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703124	陈兴亮	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
442	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703039	董楠	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
443	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	201373002	郭庆	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
444	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703070	郭天俊	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
445	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术2班	200703042	何雨洁	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
446	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703075	李耀辉	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
447	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703188	蔺康伟	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
448	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703015	卢卓浩	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
449	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术1班	200703020	罗龔龔	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	缺考
450	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703169	孟祥呈	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
451	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703203	孙健才	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
452	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术4班	200703146	孙旭泽	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	
453	风力发电工程技术	2020级风力发电工程技术3班	200703190	孙永佳	[200411]风力发电机组机械装调（初级）	岗位核心学习领域/必修课	缺考
454	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703109	贾顺康	[200412]光伏电站运行与维护（初级）	专业基础课/必修课	
455	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703126	张浩臣	[200412]光伏电站运行与维护（初级）	专业基础课/必修课	
456	光伏发电技术与应用	2020级光伏发电技术与应用班	200703092	张振华	[200412]光伏电站运行与维护（初级）	专业基础课/必修课	
457	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702004	赵鑫鹏	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
458	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702007	苏俊杰	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
459	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702008	高满祯	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
460	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702012	陈刚	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
461	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702015	李俊飞	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
462	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702018	李宝财	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
463	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702019	张琨	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
464	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702020	李博	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
465	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702024	何雄杰	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
466	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702027	洛松平措	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
467	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702028	多吉次仁	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
468	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702031	孙顺	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
469	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702035	张毓海	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
470	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702036	马潇	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
471	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702038	李爱轩	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
472	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702041	王皓	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
473	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702046	贡布扎西	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
474	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702075	朱国栋	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
475	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703030	谢建医	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
476	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703066	刘嘉伟	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
477	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703068	王伟	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
478	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707003	万引博	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
479	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707004	郑国东	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
480	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707006	彭正斌	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
481	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707007	闫福起	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
482	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707008	姚寓哲	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
483	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707010	许龙	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
484	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707014	黄磊	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
485	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707015	卢增喜	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
486	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707017	张成军	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
487	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707019	陈宝亮	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
488	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707023	苟龙强	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
489	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707024	包文博	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
490	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707025	李焕红	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
491	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707026	景曙刚	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
492	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707032	蔡浩	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
493	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707036	范伟	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	
494	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703037	邢海娇	[071601]素质拓展训练		缺考
495	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703046	潘勇勇	[071601]素质拓展训练		
496	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703054	姜治伟	[071601]素质拓展训练		缺考
497	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703061	张正	[071601]素质拓展训练		
498	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707037	罗伟平	[071601]素质拓展训练		缺考
499	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702084	李万超	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	
500	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707014	黄磊	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	
501	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707015	卢增喜	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	
502	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707019	陈宝亮	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	
503	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707022	杨艳龙	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	
504	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707032	蔡浩	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	
505	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707004	郑国东	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
506	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707006	彭正斌	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
507	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707008	姚寓哲	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
508	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707013	田培龙	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
509	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707014	黄磊	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
510	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707015	卢增喜	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
511	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707016	庄登堂	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
512	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707024	包文博	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
513	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707030	杨森	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
514	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707031	王韦斌	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
515	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707035	张惠	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
516	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707036	范伟	[200255]太阳热能发电技术	岗位核心学习领域/必修课	
517	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703037	邢海娇	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缺考
518	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703056	马雪龙	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
519	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703066	刘嘉伟	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
520	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703068	王伟	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	
521	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703068	王伟	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	
522	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707015	卢增喜	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	
523	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702004	赵鑫鹏	[200302]电力系统分析	岗位核心学习领域/必修课	
524	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702014	张润龙	[200302]电力系统分析	岗位核心学习领域/必修课	
525	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702024	何雄杰	[200302]电力系统分析	岗位核心学习领域/必修课	
526	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702027	洛松平措	[200302]电力系统分析	岗位核心学习领域/必修课	
527	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702028	多吉次仁	[200302]电力系统分析	岗位核心学习领域/必修课	
528	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702070	裴浩东	[200302]电力系统分析	岗位核心学习领域/必修课	
529	供用电技术	2019级供用电技术班	190704008	索朗扎西	[200302]电力系统分析	岗位核心学习领域/必修课	
530	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	1810702012	杨刚强	[200302]电力系统分析	岗位核心学习领域/必修课	缺考
531	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702006	张文斗	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
532	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702008	高满祯	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
533	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702018	李宝财	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
534	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702020	李博	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
535	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702024	何雄杰	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
536	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702027	洛松平措	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
537	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702028	多吉次仁	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
538	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702036	马潇	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
539	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702049	乔德清	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
540	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702050	闫强	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
541	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702052	刘斌	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
542	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702058	李强	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
543	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702060	张浩	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
544	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702062	仇鹏飞	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
545	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702078	聂春玮	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
546	供用电技术	2019级供用电技术班	190704002	丁增拉加	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
547	供用电技术	2019级供用电技术班	190704003	次旺郎本	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
548	供用电技术	2019级供用电技术班	190704008	索朗扎西	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
549	供用电技术	2019级供用电技术班	190704009	多吉	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
550	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	1810702012	杨刚强	[200303]电气运行管理	岗位核心学习领域/必修课	
551	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702005	郭杰	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
552	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702008	高满祯	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
553	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702011	郜锋	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
554	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702012	陈刚	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
555	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702020	李博	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
556	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702022	薛晨奇	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
557	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702027	洛松平措	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
558	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702028	多吉次仁	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
559	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702050	闫强	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
560	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702058	李强	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
561	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702070	裴浩东	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
562	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702072	刘承志	[200304]电力系统继电保护	岗位核心学习领域/必修课	
563	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702012	陈刚	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
564	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702020	李博	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
565	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702022	薛晨奇	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	缺考
566	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702024	何雄杰	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
567	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702027	洛松平措	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
568	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702028	多吉次仁	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
569	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	190702035	张毓海	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
570	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702050	闫强	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
571	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702054	柳旺胜	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
572	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702057	郭文龙	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
573	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702063	王仓初	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
574	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702070	裴浩东	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
575	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702072	刘承志	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
576	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702073	吾坚	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
577	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702083	何龙	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
578	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术2班	190702088	孙伟伟	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
579	供用电技术	2019级供用电技术班	190704003	次旺郎 索朗扎西	[200305]电力系统自动装置	岗位基础学习领域/必修课	
580	供用电技术	2019级供用电技术班	190704008	索朗扎西	[200305]电力系统自动装置	岗位基础学习领域/必修课	
581	供用电技术	2019级供用电技术班	190704009	多吉	[200305]电力系统自动装置	岗位基础学习领域/必修课	
582	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	1810702012	杨刚强	[200305]电力系统自动装置	岗位核心学习领域/必修课	
583	电力系统继电保护与自动化技术	2019级电力系统继电保护与自动化技术1班	1810702012	杨刚强	[200307]电力系统综合实训	岗位拓展学习领域/必修课	
584	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703037	邢海娇	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缺考
585	供用电技术	2019级供用电技术班	190704008	索朗扎西	[200336]电气制图与识图	专业基础课/必修课	
586	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707015	卢增喜	[200338]太阳热能应用技术	岗位核心学习领域/必修课	
587	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707024	包文博	[200338]太阳热能应用技术	岗位核心学习领域/必修课	
588	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707014	黄磊	[200344]太阳能光伏发电技术及应用	岗位核心学习领域/必修课	
589	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707015	卢增喜	[200344]太阳能光伏发电技术及应用	岗位核心学习领域/必修课	
590	电厂热能动力装置	2019级电厂热能动力装置班	190501016	谢丽华	[200357]电厂热工自动控制与保护	岗位核心学习领域/必修课	
591	电厂热工自动化技术	2019级电厂热工自动化技术班	190709005	张添陈	[200357]电厂热工自动控制与保护	岗位核心学习领域/必修课	
592	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707012	唐仲荣	[200367]电气运行管理	岗位核心学习领域/任选课	
593	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707014	黄磊	[200367]电气运行管理	岗位核心学习领域/任选课	
594	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707015	卢增喜	[200367]电气运行管理	岗位核心学习领域/任选课	
595	太阳能光热技术与应用	2019级太阳能光热技术与应用班	190707030	杨森	[200367]电气运行管理	岗位核心学习领域/任选课	
596	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703068	王伟	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	
597	新能源装备技术	2019级新能源装备技术班	190708001	张晓栋	[200400]材料科学基础	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
598	新能源装备技术	2019级新能源装备技术班	190708002	张玉琨	[200400]材料科学基础	专业基础课/必修课	
599	新能源装备技术	2019级新能源装备技术班	190708003	陈天凌	[200400]材料科学基础	专业基础课/必修课	
600	新能源装备技术	2019级新能源装备技术班	190708005	张凯	[200400]材料科学基础	专业基础课/必修课	
601	新能源装备技术	2019级新能源装备技术班	190708006	杜永强	[200400]材料科学基础	专业基础课/必修课	
602	新能源装备技术	2019级新能源装备技术班	190708007	刘洋	[200400]材料科学基础	专业基础课/必修课	

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
1	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
2	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
3	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
4	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
5	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
6	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
7	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
8	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
9	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
10	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
11	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
12	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[071601]素质拓展训练		缺考
13	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	1810703086	张志旺	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
14	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
15	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
16	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
17	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
18	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
19	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
20	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
21	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
22	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
23	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
24	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
25	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[071601]素质拓展训练		缺考
26	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703001	李川银	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
27	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
28	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
29	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
30	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
31	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
32	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
33	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[071601]素质拓展训练		缺考
34	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
35	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
36	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
37	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
38	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
39	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703002	杨万龙	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
40	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
41	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
42	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
43	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
44	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
45	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
46	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
47	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
48	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
49	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[071601]素质拓展训练		缺考
50	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
51	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
52	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703003	王舒贤	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
53	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
54	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
55	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[071601]素质拓展训练		缺考
56	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
57	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
58	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
59	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
60	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
61	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
62	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
63	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
64	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
65	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703004	张学义	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
66	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
67	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[071601]素质拓展训练		缺考
68	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
69	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
70	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
71	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
72	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
73	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
74	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
75	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
76	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
77	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
78	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703005	魏代银	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
79	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
80	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
81	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[071601]素质拓展训练		缺考
82	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
83	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
84	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
85	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
86	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
87	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
88	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
89	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
90	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
91	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703006	马嘉龙	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
92	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
93	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
94	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
95	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[071601]素质拓展训练		缺考
96	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
97	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
98	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
99	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
100	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
101	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
102	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
103	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
104	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703008	张浩浩	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
105	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
106	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
107	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
108	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[071601]素质拓展训练		缺考
109	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
110	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
111	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
112	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
113	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
114	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
115	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
116	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
117	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703012	梁康增	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
118	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
119	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
120	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
121	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
122	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[071601]素质拓展训练		缺考
123	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
124	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
125	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
126	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
127	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
128	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
129	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
130	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703014	辛灏	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
131	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[071601]素质拓展训练		缺考
132	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
133	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
134	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
135	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
136	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
137	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
138	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
139	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
140	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
141	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
142	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
143	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703015	尹海涛	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
144	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[071601]素质拓展训练		缺考
145	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
146	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
147	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
148	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
149	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
150	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
151	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
152	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
153	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
154	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
155	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
156	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703016	刘栋	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
157	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
158	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
159	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
160	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
161	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
162	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
163	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
164	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[071601]素质拓展训练		缺考
165	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
166	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
167	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
168	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
169	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703018	雷振巍	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
170	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
171	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
172	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
173	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
174	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
175	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
176	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
177	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[071601]素质拓展训练		缺考
178	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
179	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
180	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
181	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
182	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703019	马高惠	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
183	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
184	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
185	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
186	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
187	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
188	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
189	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
190	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
191	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
192	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
193	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
194	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
195	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703020	颜小英	[071601]素质拓展训练		缺考
196	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
197	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
198	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
199	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
200	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
201	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
202	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
203	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[071601]素质拓展训练		缺考
204	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
205	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
206	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
207	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
208	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703022	陈小刚	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
209	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
210	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
211	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
212	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
213	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
214	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
215	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
216	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[071601]素质拓展训练		缺考
217	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
218	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
219	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
220	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
221	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703023	张想军	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
222	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
223	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
224	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
225	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
226	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[071601]素质拓展训练		缺考
227	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
228	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
229	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
230	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
231	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
232	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
233	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
234	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703024	石信德	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
235	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
236	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
237	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
238	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
239	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
240	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
241	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
242	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
243	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
244	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
245	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
246	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
247	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703025	薛江彦	[071601]素质拓展训练		舞弊
248	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
249	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
250	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
251	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[071601]素质拓展训练		缺考
252	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
253	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
254	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
255	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
256	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
257	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
258	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
259	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
260	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703028	杨博	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
261	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
262	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
263	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
264	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
265	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
266	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
267	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
268	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
269	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[071601]素质拓展训练		缺考
270	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
271	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
272	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
273	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703029	范应旗	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
274	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
275	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
276	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
277	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
278	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
279	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
280	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
281	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
282	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
283	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
284	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
285	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
286	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703034	贾利祥	[071601]素质拓展训练		缺考
287	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
288	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[071601]素质拓展训练		缺考
289	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
290	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
291	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
292	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
293	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
294	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
295	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
296	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
297	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
298	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
299	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703035	高庆光	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
300	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
301	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
302	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
303	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
304	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
305	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
306	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
307	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[071601]素质拓展训练		缺考
308	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
309	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
310	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
311	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
312	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术1班	190703036	张顺东	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
313	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
314	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
315	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
316	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
317	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
318	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
319	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
320	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
321	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
322	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[071601]素质拓展训练		缺考
323	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
324	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
325	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703039	王亚东	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
326	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
327	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
328	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
329	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
330	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
331	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
332	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
333	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
334	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
335	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
336	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
337	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[071601]素质拓展训练		缺考
338	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703040	赵武亮	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
339	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
340	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
341	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
342	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
343	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
344	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
345	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
346	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
347	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
348	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[071601]素质拓展训练		缺考
349	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
350	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
351	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703041	殷景雍	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
352	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
353	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
354	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
355	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
356	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[071601]素质拓展训练		缺考
357	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
358	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
359	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
360	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
361	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
362	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
363	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
364	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703049	白茂忠	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
365	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
366	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
367	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
368	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
369	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
370	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
371	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
372	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
373	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
374	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[071601]素质拓展训练		缺考
375	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
376	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
377	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703050	王世鹏	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
378	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
379	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
380	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
381	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
382	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
383	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
384	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
385	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
386	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
387	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[071601]素质拓展训练		缺考
388	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
389	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
390	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703052	王旭龙	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
391	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
392	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
393	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
394	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
395	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
396	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
397	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
398	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
399	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[071601]素质拓展训练		缺考
400	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
401	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
402	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
403	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703062	薛军平	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
404	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
405	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
406	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
407	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[071601]素质拓展训练		缺考
408	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
409	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
410	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
411	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
412	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
413	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
414	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
415	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
416	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703064	刘向军	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
417	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
418	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
419	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[071601]素质拓展训练		缺考
420	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考

序号	专业	行政班级	学号	姓名	课程/环节	课程类别	备注
421	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
422	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
423	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考
424	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
425	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
426	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
427	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
428	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
429	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703069	张朝阳	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
430	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[200397]实习教育课	岗位拓展学习领域/必修课	缓考
431	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[200334]新能源科技作品开发	岗位拓展学习领域/必修课	缺考
432	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[071666]形势与政策4	人文素质学习领域/必修课	缓考
433	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[071601]素质拓展训练		缺考
434	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[071731]职业素质拓展4	能力素质学习领域/必修课	缓考
435	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[071811]大学生职业发展与就业指导2	能力素质学习领域/必修课	缓考
436	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[070528]职业礼仪	行为素质学习领域/必修课	缓考
437	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[200368]Pro/E三维造型设计实例	岗位拓展学习领域/任选课	缓考
438	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[200296]电力电子技术	专业基础课/必修课	缓考
439	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[200328]风力发电机组安装与调试	岗位核心学习领域/必修课	缓考
440	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[200329]风力发电机组控制技术	岗位核心学习领域/必修课	缓考
441	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[200330]风力发电机组运行维护	岗位核心学习领域/必修课	缓考
442	风力发电工程技术	2019级风力发电工程技术2班	190703071	柳满霆	[200299]供配电技术	专业基础课/必修课	缓考