

考生编号	报考专业代码	报考专业	科目代码	科目名称	考场	教室号
102873210200334	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210204568	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210207991	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210207999	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210208445	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210208446	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210209477	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210210666	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210213239	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210213711	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210214140	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210214321	080700	动力工程及工程热物理	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210200372	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210200373	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210200374	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210200380	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210200381	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210200384	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210200385	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210200395	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210200398	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210204572	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210205480	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210206914	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210207457	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110

102873210208007	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210211985	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210212540	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210213874	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210213942	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	1	A18-110
102873210214093	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210214508	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210214882	082500	航空宇航科学与技术	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210200436	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210200471	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210200473	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210200493	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210200505	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210200511	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210204296	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210204580	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210204583	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210205022	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210205473	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210205647	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210205770	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210205773	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210205775	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210206136	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210206922	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210207597	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112

102873210207601	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210208023	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210208450	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210209110	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210209932	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210209987	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210210312	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210210313	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210210316	085800	能源动力	521	工程流体力学	2	A18-112
102873210210319	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210210446	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210210513	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210210742	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210210917	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210210921	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210211253	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210211259	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210211264	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210213241	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210213899	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210213958	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210214013	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210214014	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210214577	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210214619	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210214850	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229

102873230204153	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873230204155	085800	能源动力	521	工程流体力学	3	A18-229
102873210200306	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210200307	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210200310	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210200315	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210200316	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210200325	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210200329	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210200330	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210200338	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210200340	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210204411	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	3	A18-229
102873210204829	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210205246	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210205404	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210205607	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210207074	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210207989	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210207990	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210207992	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210207994	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210207996	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210207997	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210207998	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210208003	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231

102873210208004	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210209985	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210211244	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210211844	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210211846	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210211955	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210212095	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210212432	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210212500	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210212502	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210212538	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210212743	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210213168	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210213238	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210214260	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210214836	080700	动力工程及工程热物理	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210200347	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	4	A18-231
102873210200357	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200359	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200370	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200391	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200400	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210204736	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210205454	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210211248	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210212744	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233

102873210213081	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210213260	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210214226	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210214686	082500	航空宇航科学与技术	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200426	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200430	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200437	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200441	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200454	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200456	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200476	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200481	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200498	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200500	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200504	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200517	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200521	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210200526	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210204317	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210204574	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210204576	085800	能源动力	523	气动热力综合	5	A18-233
102873210204577	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210205657	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210205767	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210205771	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210205780	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218

102873210205876	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210205934	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210205935	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210206505	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210206915	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210206916	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210206919	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210207265	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210207461	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210208014	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210208024	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210208025	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210208032	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210208033	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210208034	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210208214	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210208449	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210209230	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210210318	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210210516	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210210918	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210211061	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210211249	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210211251	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210211252	085800	能源动力	523	气动热力综合	6	A18-218
102873210211254	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220

102873210211256	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210211262	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210211434	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210211532	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210212240	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210212878	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210213053	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210214012	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210214098	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210214192	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210214264	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210214546	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210214709	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210214759	085800	能源动力	523	气动热力综合	7	A18-220
102873210200299	080200	机械工程	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200302	080200	机械工程	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200304	080200	机械工程	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210205108	080200	机械工程	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210205873	080200	机械工程	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210208908	080200	机械工程	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200404	085500	机械	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200405	085500	机械	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200406	085500	机械	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200407	085500	机械	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200408	085500	机械	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200411	085500	机械	524	车辆工程综合	7	A18-220

102873210200412	085500	机械	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200413	085500	机械	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200417	085500	机械	524	车辆工程综合	7	A18-220
102873210200418	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210200420	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210200422	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210200424	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210205111	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210205969	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210206078	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210206317	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210207077	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210207264	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210207880	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210208010	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210208011	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210208012	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210208699	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210208700	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210209688	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210211433	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210211868	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210212974	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210213890	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210214509	085500	机械	524	车辆工程综合	8	A18-322
102873210200343	080700	动力工程及工程热物理	525	工程力学综合	8	A18-322

102873210205307	080700	动力工程及工程热物理	525	工程力学综合	8	A18-322
102873210206913	080700	动力工程及工程热物理	525	工程力学综合	8	A18-322
102873210211241	080700	动力工程及工程热物理	525	工程力学综合	8	A18-322
102873210200351	082500	航空宇航科学与技术	525	工程力学综合	8	A18-322
102873210200365	082500	航空宇航科学与技术	525	工程力学综合	8	A18-322
102873210205110	082500	航空宇航科学与技术	525	工程力学综合	8	A18-322
102873210205327	082500	航空宇航科学与技术	525	工程力学综合	8	A18-322
102873210206134	082500	航空宇航科学与技术	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210206771	082500	航空宇航科学与技术	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210208006	082500	航空宇航科学与技术	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200427	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200429	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200440	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200453	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200460	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200472	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200496	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200501	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200503	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200513	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210200515	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210204295	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210204584	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210204791	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210205557	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210205639	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323

102873210205769	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210206918	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210207460	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210208021	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210209607	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210209750	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210210684	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210210726	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210210916	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210210919	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210210920	085800	能源动力	525	工程力学综合	9	A18-323
102873210211060	085800	能源动力	525	工程力学综合	10	A18-325
102873210211063	085800	能源动力	525	工程力学综合	10	A18-325
102873210212011	085800	能源动力	525	工程力学综合	10	A18-325
102873210212241	085800	能源动力	525	工程力学综合	10	A18-325
102873210212445	085800	能源动力	525	工程力学综合	10	A18-325
102873210212504	085800	能源动力	525	工程力学综合	10	A18-325
102873210213126	085800	能源动力	525	工程力学综合	10	A18-325
102873210214038	085800	能源动力	525	工程力学综合	10	A18-325
102873210200305	080700	动力工程及工程热物理	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200320	080700	动力工程及工程热物理	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210210757	080700	动力工程及工程热物理	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200350	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200352	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200355	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200356	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325

102873210200360	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200364	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200379	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200386	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200394	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200397	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210204761	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210205201	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210205370	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210208005	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210212139	082500	航空宇航科学与技术	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200433	085800	能源动力	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200438	085800	能源动力	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200439	085800	能源动力	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200444	085800	能源动力	526	控制系统综合	10	A18-325
102873210200457	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210200459	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210200461	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210200462	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210200467	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210200497	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210200508	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210200514	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210204253	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210204579	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210204967	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327

102873210205112	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210205413	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210205774	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210205991	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210206053	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210207459	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210208013	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210208215	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210208451	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210210314	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210210725	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210211258	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210211622	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210212285	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210212747	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210213285	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327
102873210214548	085800	能源动力	526	控制系统综合	11	A18-327