

南昌航空大学

校教字〔2022〕37号

南昌航空大学关于 2022年邹成文等80名同学转专业的决定

各学院：

根据教育部《普通高等学校学生管理规定》（教育部令第41号）文件精神，按照《南昌航空大学学生学籍管理实施细则》（2017年修订版）、《南昌航空大学本科生转专业管理办法》（2017年修订版），自2022年4月起在全校各学院开展了本年度本科生转专业的工作。

经学生个人申请，转出、转入学院签署意见，教务处审核，以及全校范围予以公示通过后报学校领导批准，同意邹成文等80名同学转专业申请（具体名单见附件）。

经上报教育厅批准转专业的学生，自2022年9月份后开始转入新专业学习。同时，各转出学院应将学生的学习成绩等档案材料移交转入学院。转专业学生必须按转入专业的培养计划修读

课程，修完规定的课程和学分才能毕业。

附件：2022年南昌航空大学本科生转专业学生名单

南昌航空大学

2022年6月1日

附件

2022 年南昌航空大学本科生转专业学生名单

序号	班级	学号	姓名	原专业	转入专业	编入 班级
1	210611	21061131	邹成文	飞行器动力工程	电子信息工程	210411
2	210124	21012414	李泉	金属材料工程 (腐蚀与防护方向)	电子信息工程	210411
3	210321	21032133	邹佳豪	飞行器制造工程	电子信息工程	210412
4	210962	21096226	杨建	工业工程	电子信息工程	210412
5	211114	21111401	陈希栋	土木工程	电子信息工程	210412
6	211123	21112330	张含晟	工程管理	电子信息工程	210413
7	210222	21022230	张雨悦	环境工程	电子信息工程	210413
8	210222	21022213	林倩	环境工程	电子信息工程	210414
9	210224	21022414	刘星宇	环境工程	电子信息工程	210414
10	210212	21021218	彭越	应用化学	电子信息工程	210414
11	210331	21033109	梁志成	材料成型及控制工程	电子信息工程	210416
12	210224	21022408	李梁宇	环境工程	电子信息工程	210416
13	210127	21012704	陈梦婷	金属材料工程 (腐蚀与防护方向)	电子信息工程	210416
14	210231	21023108	黄骏	材料化学	自动化	210441
15	210141	21014120	肖贵溥	复合材料与工程	计算机科学与技术	210451
16	210121	21012107	黄佳鑫	金属材料工程 (金属材料及热处理方向)	计算机科学与技术	210451
17	210132	21013217	万李豪	高分子材料与工程	计算机科学与技术	210452
18	211113	21111315	刘京彦	土木工程	计算机科学与技术	210452
19	210441	21044112	刘童欣	自动化	计算机科学与技术	210452
20	210613	21061304	程子睿	飞行器动力工程	计算机科学与技术	210453
21	210127	21012722	夏霆轩	金属材料工程 (腐蚀与防护方向)	计算机科学与技术	210453
22	211111	21111131	周伟杰	土木工程	计算机科学与技术	210453
23	210334	21033427	李璨	材料成型及控制工程	网络工程	210461
24	210613	21061329	钟贤亮	飞行器动力工程	网络工程	210461
25	210133	21013314	刘孟坤	高分子材料与工程	网络工程	210461
26	210335	21033511	汪一波	材料成型及控制工程	网络工程	210462
27	210141	21014122	徐云飞	复合材料与工程	网络工程	210462
28	210961	21096117	孙文博	工业工程	电气工程及其自动化	210481
29	210443	21044331	张钟元	自动化	电气工程及其自动化	210481

序号	班级	学号	姓名	原专业	转入专业	编入 班级
30	210223	21022329	周皮涛	环境工程	电气工程及其自动化	210482
31	210111	21011127	熊天成	无机非金属材料工程	电气工程及其自动化	210482
32	211111	21111108	李检安	土木工程	人工智能	210491
33	210126	21012601	陈雯静	金属材料工程 (腐蚀与防护方向)	人工智能	210492
34	210125	21012532	赵依达	金属材料工程 (腐蚀与防护方向)	人工智能	210492
35	210531	21053119	王瑾玥	德语	英语	210512
36	211622	21162215	欧阳亚楠	飞行器制造工程(航空维修工 程与技术方向)	飞行器动力工程	210611
37	210223	21022315	陶瑞	环境工程	飞行器设计与工程	210621
38	210224	21022410	李书涵	环境工程	飞行器设计与工程	210621
39	210322	21032228	曾伟诚	飞行器制造工程	飞行器设计与工程	210622
40	210342	21034208	韩文博	焊接技术与工程	飞行器设计与工程	210622
41	210612	21061216	罗帅	飞行器动力工程	飞行器设计与工程	210623
42	210222	21022201	蔡升	环境工程	测控技术与仪器 (无损检测方向)	210813
43	210332	21033225	夏明兴	材料成型及控制工程	测控技术与仪器 (无损检测方向)	210814
44	210342	21034202	曹菀葶	焊接技术与工程	测控技术与仪器 (无损检测方向)	210814
45	211123	21112317	谭洁	工程管理	电子科学与技术	210831
46	211432	21143217	曾垠蓉	公共事业管理	经济学	210912
47	210342	21034236	张文欣	焊接技术与工程	经济学	210912
48	210942	21094207	黄淑珍	电子商务	会计学	210971
49	200481	19048108	傅佳俊	电气工程及其自动化	法学	201421
50	210233	21023312	江慧璐	材料化学	法学	211421
51	211432	21143214	叶正扬	公共事业管理	法学	211421
52	210912	21091212	刘瑾瑶	经济学	法学	211421
53	211441	21144118	徐瑾娴	新闻学	法学	211421
54	212281	21228119	林凯程	工商管理(中外合作)	会计学(中外合作)	212292
55	210712	21071215	孙浩伟	数学与应用数学	英语	220512
56	210372	21037223	王熙文	智能制造工程	飞行器动力工程	220611
57	210711	21071107	李妹	数学与应用数学	飞行器设计与工程	220621
58	210232	21023231	朱佳	材料化学	数学与应用数学	220711

序号	班级	学号	姓名	原专业	转入专业	编入 班级
59	210213	21021324	徐慧铭	应用化学	数学与应用数学	220711
60	211111	21111104	管政	土木工程	生物医学工程	220841
61	210531	21053117	汤燕婷	德语	经济学	220911
62	210711	21071118	姚远	数学与应用数学	工商管理	220921
63	210511	21051142	徐晓微	英语	会计学	220971
64	210511	21051141	熊诗懿	英语	会计学	220971
65	210521	21052122	张诗童	法语	法学	221421
66	211431	21143108	丁佳雯	公共事业管理	法学	221421
67	210511	21051103	程欣怡	英语	法学	221421
68	210211	21021118	肖琦	应用化学	法学	221421
69	210531	21053115	宁冰冰	德语	公共事业管理	221431
70	210531	21053104	陈亚惠	德语	新闻学	221441
71	210231	21023116	唐晨思	材料化学	飞行器制造工程	221621
72	210613	21061330	卓靖皓	飞行器动力工程	软件工程	222011
73	210121	21012111	李泽航	金属材料工程 (金属材料及热处理方向)	软件工程	222011
74	210211	21021107	李宛昕	应用化学	物联网工程	222071
75	210213	21021321	王喆	应用化学	数据科学与大数据技术	222081
76	212281	21228106	邓谢鹏	工商管理(中外合作)	电子信息工程 (中外合作)	222211
77	212293	21229338	邹瑞敏	会计学(中外合作)	电子信息工程 (中外合作)	222211
78	212292	21229215	姜俊杰	会计学(中外合作)	电子信息工程 (中外合作)	222212
79	212212	20221230	郁舒茜	电子信息工程 (中外合作)	英语(中外合作)	222271
80	212281	21228116	李懿	工商管理(中外合作)	英语(中外合作)	222271

南昌航空大学校长办公室

2022年6月1日印发
