

航空制造工程学院2024届本科毕业生推免资格及候补名单公示

根据《航空制造工程学院推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作细则（修订）》（航院字〔2022〕23号）文件精神及《学生综合评价计分表》及评分细则，按照公平、公正、公开的原则，经推免生遴选工作领导小组综合评定，现将获得推荐2024届应届本科毕业生研究生推免资格及候补名单公示如下：

专业	拟推荐/候补	排序	班级	学号	姓名	总分
机械设计制造及其自动化	拟推荐	1	200311	20032113	靳冰洁	83.52
机械设计制造及其自动化	拟推荐	2	200311	20031124	易柯嘉	81.34
机械设计制造及其自动化	拟推荐	3	200311	20031105	胡卓亮	79.65
机械设计制造及其自动化	拟推荐	4	200312	20031224	王佳勋	77.81
机械设计制造及其自动化	候补	5	200311	20031114	刘志勇	77.08
机械设计制造及其自动化	候补	6	200312	20031202	陈富根	76.46

专业	拟推荐/候补	排序	班级	学号	姓名	总分
飞行器制造工程	拟推荐	1	200322	20032233	邹威	81.91
飞行器制造工程	拟推荐	2	200322	20032210	李瑞	81.66
飞行器制造工程	拟推荐	3	200323	20032301	崔帅腾	81.04
飞行器制造工程	拟推荐	4	200323	20032328	袁振刚	80.17

专业	拟推荐/候补	排序	班级	学号	姓名	总分
机械电子工程	拟推荐	1	200361	20032219	汪丽媛	86.34
机械电子工程	拟推荐	2	200361	20036104	陈启馨	79.82
机械电子工程	候补	3	200362	20036229	张昊	78.96

专业	拟推荐/候补	排序	班级	学号	姓名	总分
智能制造工程	拟推荐	1	200371	20037126	王子凤	79.98
智能制造工程	拟推荐	2	200372	20037210	刘茜	79.70
智能制造工程	拟推荐	3	200372	20037209	林运	75.74
智能制造工程	候补	4	200371	20037120	罗洋雪	75.50

专业	拟推荐/候补	排序	班级	学号	姓名	总分
材料成型及控制工程 (液态成形与控制)	拟推荐	1	200331	20033124	肖鸿垒	83.87
材料成型及控制工程 (液态成形与控制)	拟推荐	2	200332	20033221	王义彬	79.35
材料成型及控制工程 (液态成形与控制)	拟推荐	3	200332	20033220	王家心	77.13
材料成型及控制工程 (液态成形与控制)	候补	4	200332	20033228	易露	75.46

专业	拟推荐/候补	排序	班级	学号	姓名	总分
材料成型及控制工程 (塑性成形与控制)	拟推荐	1	200333	20033302	陈文菲	80.11
材料成型及控制工程 (塑性成形与控制)	拟推荐	2	200333	20033330	郑子怡	75.46

材料成型及控制工程 (塑性成形与控制)	拟推荐	3	200333	20033318	刘志林	74.64
------------------------	-----	---	--------	----------	-----	-------

专业	拟推荐/候补	排序	班级	学号	姓名	总分
增材制造工程	拟推荐	1	200336	20033602	陈慧华	79.97
增材制造工程	拟推荐	2	200336	20033606	何燕	78.24
增材制造工程	拟推荐	3	200335	20033526	张英锐	76.38

专业	拟推荐/候补	排序	班级	学号	姓名	总分
焊接技术与工程	拟推荐	1	200342	20034205	封涵文	82.13
焊接技术与工程	拟推荐	2	200341	20034125	王子铭	81.28
焊接技术与工程	拟推荐	3	200343	20033424	余光裕	78.59
焊接技术与工程	拟推荐	4	200343	20034313	梁毅	78.38
焊接技术与工程	拟推荐	5	200344	20034111	李捷	77.87
焊接技术与工程	拟推荐	6	200344	20034132	钟彩祥	76.14
焊接技术与工程	候补	7	200342	20034207	霍玲	75.99

专业	拟推荐/候补	排序	班级	学号	姓名	总分
电子封装技术	拟推荐	1	200351	20035119	彭晨	81.46
电子封装技术	拟推荐	2	200351	20035106	方宇	78.70

公示期为9月21日至9月23日，如有异议，请于9月23日前向学院纪检委员陈薇娜副书记反映，办公室M311，83868456。

航空制造工程学院
2023年9月21日