

## 航空制造工程学院2022年本科生国家奖学金拟推荐名单公示

按照《关于做好2022年国家奖学金、国家励志奖学金、国家助学金评选工作的通知》要求，经学生个人申报，学院审核，并经学院党政联席会讨论决定，拟推荐汪丽媛、周凡、彭翼杰、郭超等四名同学为航空制造工程学院2022年本科生国家奖学金推荐人选。现将推荐结果予以公示。

公示期：2022年9月26日-2022年9月30日，公示期内如有异议，请向学院纪检委员陈薇娜书记反映，办公室M311，电话：83868456。

附件：航空制造工程学院2021-2022学年国家级奖成绩评定表

航空制造工程学院  
2022年9月26日

附件：航空制造工程学院2021-2022学年国家级奖成绩评定表

序号	班级	学号	姓名	学习成绩测评分(A1)		A1合计	加分项(A2)				A2合计	总分A合计	备注		结果
				2021-2022学年	学习成绩加分		国家级奖	省(部)级奖	厅局级奖	专利、论文类			学习成绩排名	专业综合排名	
1	200302	20032219	汪丽媛	93.07	3.50	96.57	1. 第十五届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛机械制图基础知识一等奖+4.9； 2. 第十五届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛个人全能二等奖+5； 3. 第十四届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛个人全能三等奖+3。	全国大学生英语竞赛三等奖+1			13.90	55.24	1/31	1/31	推荐
2	190314	19032127	周凡	90.54	2.50	93.04	1. 第十五届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛个人全能国家级二等奖+5； 2. 第十四届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛个人全能国家级二等奖+5； 3. 第十四届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛图学知识团体二等奖(1/5)+3.5。	1. 2021 高教社杯全国大学生数学建模江西赛区二等奖+1.4； 2. 第十二届全国大学生数学竞赛(非数学类)江西省二等奖+2。			16.90	54.97	2/129	2/129	推荐
3	190361	19032321	彭翼杰	92.84	2.00	94.84	1. 第十三届全国周培源大学生力学竞赛(个人赛)三等奖+3； 2. 第七届全国大学生物理实验竞赛三等奖(2/5)+0.9。			实用新型专利+3*0.7	12.40	53.62	1/65	1/65	推荐
4	200341	20034105	郭超	88.51	0.00	88.51	1. 第十四届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 个人全能 一等奖+7； 2. 第十五届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 基础知识答题 一等奖(2/5)+2.1； 3. 第十五届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 个人全能 一等奖+7。				16.10	52.31	2/66	5/66	推荐
5	190332	19033206	章彤	94.99	2.50	97.49	第十三届制造工艺大赛三等奖(顺位第三)；周培源大学生力学竞赛个人赛国家优秀奖,+0	周培源大学生力学竞赛个人赛二等奖+2		1. 核心期刊论文一篇(一作)+2.1； 2. 负责人身份实用新型专利受理一项+1.4。	5.50	51.50	1/49	1/49	

序号	班级	学号	姓名	学习成绩测评分 (A1)		A1合计	加分项 (A2)				A2合计	总分A合计	备注		结果	
				2021-2022 学年	学习成绩加 分		国家级奖	省(部)级奖	厅局级 奖	专利、论文类			学习成绩 排名	专业综 合排名		
6	190351	19035111	彭程	87.96	3.50	91.46		全国大学生焊接创新大赛二等奖+2			1.材料导报一作(EI)+7; 2.半导体技术一作(核心) +2.1	11.10	51.28	1/32	1/32	
7	190322	19032209	郑睿	90.44	2.50	92.94	第十四届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛机械类个人全能一等奖+7	1“西门子杯”智能制造挑战赛华北一赛区三等奖+1; 2.江西省大学生科技创新竞赛团体二等奖+1.4。				9.40	51.17	1/97	1/97	
8	200302	20032113	靳冰洁	91.03	1.00	92.03	第十五届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 个人全能 二等奖 +5	江西省大学生科技创新竞赛(物理学术类)二等奖 +1.4(省教育厅1/4) 江西省大学生科技创新竞赛(物理创作类)二等奖 +1.4(省教育厅1/2)				7.80	49.92	2/31	2/31	
9	190334	19033422	吴圭亮	89.78	2.00	91.78		第十三届全国大学生数学竞赛一等奖+3;周培源大学生力学竞赛江西省赛区二等奖+2。				5.00	48.39	3/55	5/55	
10	200341	20034108	赖文蕾	88.69	1.00	89.69	第十五届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛个人全能一等奖+7					7.00	48.35	1/66	2/66	
11	200311	20031124	易柯嘉	87.03	1.00	88.03	十五届全国成图大赛个人全能一等奖+7					7.00	47.52	3/57	3/57	
12	200341	20034107	黄子峰	85.37	1.00	86.37	第十五届高教杯全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 个人全能一等奖+7分					7.00	46.69	6/66	6/66	
13	190344	19034221	刘子柯	89.51	2.50	92.01		全国大学生数学竞赛三等奖				1.00	46.51	1/101	1/101	
14	200371	20037111	纪凯旺	87.28	0	87.28	全国三维数字化创新设计大赛精英联赛个人二等奖+5、三等奖(1/5)+2.1	全国三维数字化创新设计大赛江西赛区二等奖1/4+1.4,二等奖2/4+0.6				4.10	45.69	5/69	1/69	
15	190333	19033305	徐俊楠	90.65	1.00	91.65	1.第十三届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 尺规绘图一等奖 +7; 2.第十三届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 机械类 图学基础知识一等奖+7。	江西省工程训练竞赛团体二等奖第二负责人+0.6		1.受理实用新型专利2项(第一发明人)+4.2; 2.核心期刊论文1篇+2.1	21.90	56.78	7/55	7/55	资格审查未通过	
16	200302 班	20036116	毛宇森	86.49	2.50	88.99	1.第十五届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛个人全能二等奖+5; 2.第十四届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛个人全能二等奖+5。					10.00	49.50	12/31	7/31	资格审查未通过