

## 重庆交通大学航空学院2024届推免材料公示名单

根据学校《关于开展2024年推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作的通知》精神和要求，以及《航空学院推荐2024届优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作实施细则》，航空学院推荐免试攻读研究生遴选工作小组，按程序开展相关工作，认真审核申请人提交材料。为保证工作公开、公平和公正，现将2024届推荐免试攻读研究生申请人材料公示如下：

序号	学号	推免生姓名	性别	民族	政治面貌	专业名称	专业排名情况 (排名/专业总人数)	加权平均成绩 (百分制)	GPA(平均学分绩点)	英语水平及成绩	奖励加分情况		总分	专业推免总排序	备注
											获奖名称	计分	(加权平均成绩*0.85+奖励分)		
1	632062010112	张骁勇	男	汉族	团员	飞行器制造工程	2/97	90.92	4.09	六级(503)	<b>学科竞赛(5)</b> ：第七届全国大学生物理实验竞赛全国一等奖，（A类， <b>排名第一</b> ，5分）；2023年美国大学生数学建模竞赛国际二等奖（Honorable Mentions），（对应D类一等奖， <b>排名第一</b> ，1.5分）；2022年全国大学生数学建模竞赛重庆市一等奖，（D类， <b>排名第一</b> ，1.5分）；第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛重庆市金奖（D类， <b>排名第一</b> ，1.5分）； <b>第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛重庆市金奖，（D类，排名第四，0.75分）（不予认定）</b> ；重庆市第二届未来无人飞行器概念设计大赛特等奖，（D类， <b>排名第二</b> ，1.5分）；第十届全国未来飞行器设计大赛重庆赛区三等奖，（D类，排名第二，0.5分）；第十一届全国海洋航行器设计与制作大赛西南赛区三等奖，（D类，排名第四，0.25分）；第五届重庆市创新方法大赛二等奖，（D类， <b>排名第三</b> ，1分）； <b>学术成果(5)</b> ：SCI收录的期刊论文1篇，（第一作者，5分） <b>专利授权(0.5)</b> ：实用新型专利3项和软件著作权1项（第一发明人，0.5分） <b>荣誉称号(4)</b> ：重庆市精神文明建设先进个人（2.5分）；重庆交通大学优秀共青团员（0.5分）；重庆交通大学三好学生（0.5分）；重庆交通大学“创新之星”（0.5分）；重庆交通大学科技创新先进个人（0.5分）；重庆交通大学优秀共青团干部（0.5分）；重庆交通大学优秀学生干部（0.5分）；重庆交通大学三下乡优秀个人（0.5分）；重庆交通大学精神文明建设先进个人（0.5分） <b>其他(2)</b> ：国家级大创项目结题1项（排名第二,2分） <b>学科竞赛类别累计加分不超过5分；学术成果类别累计加分不超过5分；荣誉称号类别累计加分不超过4分；其他类别累计加分不超过2分。</b>	15	92.28	1	
2	632062010312	周明洋	男	汉族	共青团员	飞行器制造工程	4/97	89.12	3.91	六级(564)	<b>学科竞赛(3)</b> ：第七届“互联网+”大学生创新创业大赛国赛铜奖（A类，排名第五，2分）； <b>第八届“互联网+”大学生创新创业大赛重庆市银奖（D类，排名第一，1分）（不予认定）</b> ；第二届重庆市飞行器概念设计大赛银奖（D类，排名第二，1分）。 <b>荣誉(4)</b> ：重庆市创新先进个人（2.5）；重庆交通大学三好学生（0.5）；重庆交通大学创新先进个人（0.5）；重庆交通大学优秀共青团员（0.5）；重庆交通大学优秀学生干部（0.5）； <b>重庆交通大学优秀编导（0.5）（不予认定）。</b> <b>学术成果(5)</b> ：一篇EI期刊论文检索（5）；一篇实用新型专利授权（0.25）； <b>其他(1)</b> ：市级大创项目结题，排名第二（1）。	13	88.75	2	
3	632062010330	李林	男	汉族	中共预备党员	飞行器制造工程	3/97	90.41	4.04	四级(443)	<b>学科竞赛(1.5)</b> ：第八届“互联网+”大学生创新创业大赛重庆赛区选拔赛 银奖（D类，排名第三 1分）；第十届全国未来飞行器设计大赛（重庆市赛区）二等奖（D类，排名第五0.5分） <b>荣誉称号(4)</b> ：重庆市普通高校2022学年度三好学生（2.5）；重庆交通大学2021-2022学年度“青春榜样”优秀共青团干部（0.5）；重庆交通大学2022年学生志愿者暑期“三下乡”社会实践“优秀个人”（0.5）；重庆交通大学2021-2022学年度“科技创新先进个人”（0.5）；重庆交通大学2021-2022学年度“优秀学生干部”（0.5）；重庆交通大学2022-2023学年度“青春榜样”优秀共青团员（0.5） <b>其他(0.5)</b> ：市级大创项目结题1项（排名第五 0.5分）	6	82.85	3	
4	632062010232	石理	男	汉语	团员	飞行器制造工程	21/97	82.46	3.25	四级(433)	<b>学科竞赛(5)</b> ：第十六届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛二等奖（A类，排名第四，2.25分）；第七届全国大学生物理实验竞赛三等奖（A类， <b>排名第一</b> ，4分）； <b>重庆市第二届无人机应用创新技能大赛三等奖（D类，排名第一，0.5分）</b> <b>文体竞赛(5)</b> ：全国排舞联赛特等奖（国家级，团体11人组，2）； <b>全国排舞联赛重庆赛区一等奖(省级，1.5，（不予认定）</b> ；全国大学生武术套路锦标赛第五名（国家级2.5）；重庆市大学生武术比赛”第一名（2022年）（省级，3）； <b>“重庆市大学生武术比赛”第一名(2023年）(省级，3，不予认定)</b> <b>荣誉称号(2.5)</b> ：重庆市“体育活动先进个人”（2.5） <b>其他(0)</b> ：目前有一项发明专利正在申请中（ <b>不予认定</b> ）	12.5	82.59	4	

序号	学号	推免生姓名	性别	民族	政治面貌	专业名称	专业排名情况 (排名/专业总人数)	加权平均成绩(百分比)	GPA(平均学分绩点)	英语水平及成绩	奖励加分情况		总分 (加权平均成绩*0.85+奖励分)	专业推荐总排序	备注
											获奖名称	计分			
5	632062010216	邓博文	男	汉族	团员	飞行器制造工程	1/97	91.08	4.11	六级(438)	学科竞赛(1.5): 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛重庆赛区银奖(D类, 排名第二, 1分); 第十届全国未来飞行器设计大赛重庆赛区二等奖(D类, 排名第四, 0.5分) 学术成果(0.2): 《中国科技信息》论文1篇(0.1分); 《科技新时代》论文1篇(0.1分) 专利授权(0.25): 实用新型专利1项(0.25分) 荣誉称号(1.5): 重庆交通大学优秀共青团员(0.5); 重庆交通大学三好学生(0.5); 重庆交通大学科技创新先进个人(0.5) 其他(0): 国际组织实习(2分)(不予认定)	3.45	80.87	5	
6	632062010220	揭东杭	男	汉族	团员	飞行器制造工程	9/97	86.28	3.63	六级(450)	学科竞赛(1.5): 第八届“互联网+”大学生创新创业大赛重庆赛区银奖(D类, 排名第一1分) “创新杯”第十届全国未来飞行器设计大赛重庆赛区二等奖(D类, 排名第六0.5分) 第二届未来无人飞行器概念设计大赛创新奖(D类, 排名第二0.5分); (不予认定) 荣誉称号(1.5): 重庆交通大学优秀共青团员(0.5) 重庆交通大学三好学生(0.5) 重庆交通大学科技创新先进个人(0.5) 其他(0): 进入国际组织实习(2)(不予认定)	3	76.34	6	
7	632062010315	熊伟	男	汉族	共青团员	飞行器制造工程	12/97	85.07	3.51	六级(466)	学科竞赛(2): 第八届“互联网+”大学生创新创业大赛重庆市银奖(D类, 排名第三, 1分); 第二届未来飞行器概念设计大赛二等奖(D类, 排名第一, 1分); 荣誉(1): 重庆交通大学创新创业先进个人(0.5); 重庆交通大学三好学生(0.5); 其他(1): 市级大创项目结题, (排名第一, 1分)	4	76.31	7	
8	631962010306	曹微	女	汉族	团员	飞行器制造工程	15/97	84.06	3.41	六级(436)	学科竞赛(0.2): 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛重庆赛区选拔赛银奖(D类, 排名12, 0.2分) 荣誉称号(2): 重庆交通大学优秀共青团员(0.5); 重庆交通大学三好学生(0.5) 重庆交通大学科技创新先进个人(0.5); 重庆交通大学“三下乡”优秀个人(0.5)	2.2	73.65	8	
9	632062010302	刘星宇	女	汉族	团员	飞行器制造工程	8/97	86.48	3.65	四级(465)	无	0	73.51	9	
10	632062020112	季昌冉	男	汉族	团员	飞行器动力工程	1/58	89.48	3.95	六级(464)	学科竞赛(4.5): 全国大学生数学建模竞赛重庆赛区一等奖(D类, 排名第一1.5) 美国大学生数学建模竞赛(MCM/ICM) Meritorious Winner(B类, 排名第二3) 专利授权(3): 发明专利一项(3) 荣誉称号(4): 重庆市三好学生(2.5); 重庆交通大学优秀共青团员(0.5) 重庆交通大学三好学生(0.5); 重庆交通大学科技创新先进个人(0.5) 其他(0.5): 校级大创项目结题1项(排名第一0.5)	12	88.06	1	
11	632062020129	张璧	男	汉族	中共预备党员	飞行器动力工程	3/58	87.82	3.78	四级(468)	荣誉称号(2): 重庆交通大学优秀共青团员(0.5) 重庆交通大学优秀学生干部(0.5); 重庆交通大学“自立自强先进个人”(0.5) 重庆交通大学优秀共青团干部(0.5); 重庆交通大学101期高级党校优秀学员(0.5)(不予认定)	2	76.65	2	
12	632062020211	张鹏	男	汉族	团员	飞行器动力工程	2/58	88.94	3.89	四级(426)	荣誉称号(1): 重庆交通大学优秀共青团员(0.5) 重庆交通大学三好学生(0.5)	1	76.60	3	
13	632062020201	贺佳乐	女	汉族	中共预备党员	飞行器动力工程	6/58	87.01	3.7	四级(438)	学术成果(0): 中文普刊论文1篇(0.1)(非第一作者不予认定) 荣誉称号(2): 重庆交通大学优秀共青团员(0.5) 重庆交通大学三好学生(0.5) 重庆交通大学优秀学生干部(0.5) 重庆交通大学优秀共青团干部(0.5) 其他(0.5): 市级大创项目结题1项(排名第五0.5)	2.5	76.46	4	
14	632062020205	黄国燕	女	汉族	群众	飞行器动力工程	4/58	87.58	3.76	六级(442)	荣誉称号(0.5): 重庆交通大学三好学生(0.5) 其他(0.25): 校级大创项目结题1项(排名第四0.25)	0.75	75.19	5	

公示时间：2023年9月11日-2023年9月13日

联系人：张老师 47274026 13996062966

重庆交通大学航空学院  
2023年9月11日