

附件 1

2022 年“八角湾优才计划”优秀毕业生选聘职位表

职位设置	选聘计划	专业要求
A 航空航天类	2	航空宇航科学与技术一级学科；航空航天器结构设计、航空航天材料与结构设计、航空航天力学与工程、航空器结构安全工程、航空器结构与适航技术、航空航天工程、宇航空间机构及控制、航空宇航机械设计及理论、航空航天材料科学与技术、航空动力与空间环境工程、航空电子综合技术、航空与卫星导航技术、航空航天设施工程、航空器适航技术、民用航空器维修理论与技术、航空航天系统科学与工程二级学科
B 半导体芯片类	2	光电子科学与技术、电子材料与器件、物理电子学、电路与系统、微电子学与固体电子学、电子信息材料与元器件、半导体芯片系统设计与工艺、集成电路系统设计、光电系统与控制技术、芯片设计与系统、计算信号处理与智能系统、信息光电技术、通信与信息处理、光电子材料与器件、通信与信息系统、信号与信息处理、集成电路设计、人工智能与信息处理、计算语言学、信息安全、科学计算与信息处理、嵌入式系统及应用、高可靠嵌入式系统、物联网工程与技术、物联网技术与应用、物联网工程、通信系统与信息安全、图像处理与智能系统、物理电子与信息技术、人工智能、集成电路与系统、微电子科学与工程、半导体材料与器件二级学科
C 大数据和电子信息类	4	电子科学与技术一级学科、信息与通信工程一级学科、计算机科学与技术一级学科、软件工程一级学科、网络空间安全一级学科
D 临港工业类 (海工装备)	2	船舶与海洋工程一级学科，海洋科学一级学科；海洋与船港机械装备技术，水下机器人与港航电气控制，水工结构与港口工程，港口航道和水资源工程，港口、海岸及近海工程二级学科
E 金融类	3	世界经济与金融，金融经济理论，金融经济学，金融学，金融贸易电子商务，国际金融学，政策性金融学，金融管理与金融工程，计算金融学，公司金融与投资学，数理金融学，法律金融学，金融工程学，互联网金融学，互联网金融，金融与风险统计，金融数学与金融工程，金融数学与计量经济学，金融数学与保险精算，金融数学，数理经济与数理金融，概率论与数理金融，金融统计，金融统计与风险管理，金融统计、风险管理与保险精算，金融统计学，金融统计、保险精算与风险管理，商务与金融统计，数理金融，大数据金融，金融领域软件工程，金融工程，金融管理工程，金融工程与风险管理，金融工程与管理，金融工程与经济发展，经济决策与金融管理，金融信息工程，金融工程与投资管理，金融工程管理，金融管理，公司金融，财务管理与金融创新，金融与财务管理，金融科技与创新管理，新经济金融工程，农村金融，农业贸易与农村金融管理，农业贸易与农村金融，农村金融与财政，农村财政与金融，农村财政金融，金融服务与管理，农村金融与农产品贸易，农业贸易与金融，法律与金融，金融服务法，金融法学二级学科

职位设置	选聘计划	专业要求
F 经济财政类	4	理论经济学一级学科、应用经济学一级学科；会计学二级学科
G 统计类	3	统计学一级学科；审计学二级学科
H 城乡规划类	3	城乡规划学一级学科
I 建筑土木类	4	建筑学一级学科、土木工程一级学科、水利工程一级学科、测绘科学与技术一级学科
J 国土空间类	2	地质资源与地质工程一级学科；国土资源学、国土空间规划、土地资源利用与管理、土地利用与自然资源管理二级学科
K 乡村振兴类	2	畜牧学一级学科、兽医学一级学科、农业工程一级学科、食品科学与工程一级学科、作物学一级学科、农业资源与环境一级学科、植物保护一级学科、水产一级学科、农林经济管理一级学科
L 城市更新类	2	风景园林学一级学科；城市规划与设计、风景园林规划与设计、景观规划设计、城市管理二级学科
M 交通物流类	2	交通运输工程一级学科；航空运输大数据工程、航空电子信息技术、航空航天信息与控制、现代物流与供应链二级学科

备注：1. 需求表中要求一级学科的，主要依据为教育部制定的现行专业目录，一级学科包含的专业（含二级学科以及对应的专业学位研究生）均符合要求。

2. 报名结束后，最终资格初审通过人数达不到计划选聘人数 3 倍的职位，按 1: 3 的比例相应核减选聘计划，部分取消或核减的选聘计划调整到其他职位，其中职位 A 取消或核减的选聘计划调整到职位 D，职位 B 取消或核减的选聘计划调整到职位 C，职位 E、职位 G 取消或核减的选聘计划调整到职位 F，职位 H、职位 J、职位 L、职位 M 取消或核减的选聘计划调整到职位 I。