**附件1**

低空公司岗位需求一览表

| 序号 | | 岗 位 名 称 | 岗 位  需 求 | 学历 | 专业 | 岗位职责 | 任职资格条件 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 综合管理岗 | 1 | 全日制本科及以上 | 人力资源管理、工商管理、行政管理、金融等相关专业 | 1.负责组织制定和完善公司的各项规章制度；  2.负责公司股东会、董事会、党委会、总经理办公会日常工作，协助董事会专业委员会开展工作，负责公司重大事项对外信息披露相关工作；  3.负责公司日常性综合事务，组织开展党建、纪检、人事、法务、合规及招标采购等相关工作；  4.负责企业文化建设和宣传工作。 | 1.年龄30周岁（1995年7月4日后出生）及以下，硕士研究生以上学历优先。  2.具有2年以上大中型企业中层副职及以上管理经历。  3.熟悉行政管理、人力资源、党建等工作，掌握企业管理基本理论。  4.具有较强的领导能力、计划与执行能力、分析判断能力、组织与协调能力。  5.具有较强的口头表达和书面表达能力，能够独立撰写综合性文稿材料。  6.特别优秀者年龄、专业、资历等条件可适当放宽。 |
| 序号 | | 岗 位 名 称 | 岗 位  需 求 | 学历 | 专业 | 岗位职责 | 任职资格条件 |
| 2 | | 人力资源主管岗 | 1 | 全日制本科及以上 | 人力资源管理、工商管理、行政管理、法学、心理学、劳动与社会保障等相关专业 | 1.负责制定和完善人力资源制度，负责组织招聘、员工培训、薪酬福利发放等；  2.负责绩效考核体系、薪酬体系制订与实施，劳动合同合规性审核等；  3.负责人事管理工作，配合开展党建、员工关怀、企业文化活动、劳动争议处理等。 | 1.年龄在35周岁（1990年7月4日后出生）及以下，中共党员。  2.具有大中型企业人力资源5年以上工作经验，2年以上管理经验。  3.熟悉企业运作流程和劳动政策，精通劳动法、社保公积金及企业用工规范政策。  4.熟练使用人力资源管理系统，有较强的公文写作能力。  5.具有良好的理解沟通能力和突发事件应对处理等能力。  6.特别优秀者年龄、专业、资历等条件可适当放宽。 |
| 3 | | 空域保障和飞行控制岗 | 1 | 全日制本科及以上学历 | 民航空中交通管制或航务管理相关专业 | 1.负责统筹部门运营，牵头推进章程制度建设与AOC建立，搭建部门管理和人才培育体系。  2.统筹空域规划与航线划设工作，构建空管协作关系，促进空域资源高效利用与顺畅运行。  3.负责安全培训工作，制定并落实系统化培训方案。 | 1.年龄在40周岁（1985年7月4日后出生）及以下。  2.持有民航主管部门所颁发的机场管制或飞行服务执照，具有5年以上空管工作经验。  3.具备团队领导能力，具备民航企事业单位主管职务任职经历和项目统筹经验，能独立推进制度建设与对外协作。  4.具有较强的文字功底和写作能力，能独立撰写行业报告与政策文件。  5.特别优秀者年龄、专业、资历等条件可适当放宽。 |
| 序号 | 岗 位 名 称 | | 岗 位  需 求 | 学历 | 专业 | 岗位职责 | 任职资格条件 |
| 4 | 无人机技术支持工程岗 | | 1 | 全日制本科及以上学历 | 无人机技术、航空工程等相关专业 | 1.负责保障商务活动落地，为公司低空经济相关商务活动提供飞行技术支持，开展无人机飞行方案设计；  2.负责无人机飞行控制系统调试与故障处理，现场飞行保障与应急响应；  3.负责建立公司无人机技术服务体系，对接低空经济上下游产业链，提供无人机技术解决方案；参与无人机应用场景开发，助力公司商务目标实现。 | 1.年龄在40周岁（1985年7月4日后出生）及以下。  2.精通无人机系统结构与飞行控制原理，具备3年以上无人机技术研发或应用工作经验。  3.熟悉低空空域管理法规及现行无人机飞行申报流程，具备无人机飞行事故分析与处理经验。  4.能够熟练操作无人机飞行控制系统，持有中国民航总局颁发的无人机操作执照。  5.特别优秀者年龄、专业、资历等条件可适当放宽。 |
| 5 | 低空应用解决方案岗 | | 1 | 全日制本科及以上 | 航空航天、电子信息工程、通信工程、自动化、计算机科学与技术、交通运输类专业（低空方向）等相关专业 | 1.负责售前客户需求沟通，深度挖掘客户对低空的应用场景、应用方式、应用要求等内容；  2.负责根据客户需求，进行解决方案编制，确保解决方案通过客户评审；  3.负责具体项目全生命周期管理，确保项目顺利交付客户；  4.负责牵头项目投标工作；  5.负责低空应用场景规划和设计，编制应用解决方案形成公司能力手册；  6.负责牵头做好无人机产品、下游供应商、应用解决方案的收集，协助公司采购逐步建立产品及供应商库。 | 1.年龄在40周岁（1985年7月4日后出生）及以下。  2.熟悉市面上相关无人机产品及低空市场应用，具有无人机制造、低空产业、信息化集成等企业解决方案或项目管理2年及以上工作经验。  3.具有国家或行业企业认证的CAAC无人机执照、ALPA无人机合格证、UTC无人机操作手合格证、AOPA 无人机合格证等相关职业资格证书者优先。  4.熟练使用CAD、奥维地图、视频/图片编辑工具等。  5.具有良好的理解沟通能力和突发事件应对处理等能力。  6.特别优秀者年龄、专业、资历等条件可适当放宽。 |
| 序号 | 岗 位 名 称 | | 岗 位  需 求 | 学历 | 专业 | 岗位职责 | 任职资格条件 |
| 6 | 低空基础设施规划设计岗 | | 1 | 全日制本科及以上 | 电子工程、自动化、导航工程、遥感科学与技术、计算机科学与技术、等相关专业 | 1.负责结合低空空域特性及低空应用场景，系统梳理通信、导航、监视、反制等基础设施需求，形成需求清单并融入规划体系，保障规划与实际应用深度契合；  2.负责参与编制公司低空基础设施建设规划，明确建设目标、总体布局、阶段任务及实施路径，覆盖通信网络覆盖方案、导航设施布点规划、监视系统架构设计、能源供应体系搭建等核心内容；  3.负责参与低空基础设施建设项目，协调资源解决实施难点，保障项目按期交付。 | 1.年龄在40周岁（1985年7月4日后出生）及以下。  2.监视、通信、导航等任一领域的行业3年及以上工作经历，深度参与过相关技术研发、项目落地等环节。  3.熟悉低空监视、导航、通信、反制等领域设备及产品体系；具备系统方案设计能力，完整参与过基础设施建设项目，可独立承担需求分析、方案设计、现场勘查、项目实施全流程任务。  4.具备较强团队协作意识，良好的理解沟通能力和突发事件应对处理等能力。  5.特别优秀者年龄、专业、资历等条件可适当放宽。 |

附件2

低空公司招聘报名申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | | 应聘岗位 |  | | | | |  | | |
| 出生年月 |  | | 性 别 |  | 民 族 | | |  |
| 籍 贯 |  | | 政治面貌 |  | 入党时间 | | |  |
| 身份证号 |  | | | | 婚姻状况 | | |  |
| 通讯地址 |  | | | | 联系电话 | | |  | | | |
| 专业技术  职务、职称 |  | | 从业、执业资格证书 |  | | 特长 | |  | | | |
| 教育背景  （自高中起） | 起止年月 | | 就读学校 | 专业 | 学历 | | | 学位 | | | 教育类别 |
|  | |  |  |  | | |  | | |  |
|  | |  |  |  | | |  | | |  |
|  | |  |  |  | | |  | | |  |
|  | |  |  |  | | |  | | |  |
| 工作经历 | 起止年月 | | 工作单位 | | 职务 | | | 证明人及电话 | | | |
|  | |  | |  | | |  | | | |
|  | |  | |  | | |  | | | |
|  | |  | |  | | |  | | | |
| 专业证书获得情况及获奖情况等 | 填写后，请将相关证明材料附后。 | | | | | | | | | | |
| 家庭  主要成员 | 姓名 | 称谓 | | 工作单位 | | | 职务 | | | 联系电话 | |
|  |  | |  | | |  | | |  | |
|  |  | |  | | |  | | |  | |
|  |  | |  | | |  | | |  | |
|  |  | |  | | |  | | |  | |
| 本人声明：以上所有信息及所附资料均属真实。若本人提供虚假资料或隐瞒重要事实，公司可取消已发出的口头或书面聘约，即使已受聘，本人需接受解聘处理。  声明人签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | | |