**国家电网公司下属北京中电飞华通信有限公司**

**2023年校园招聘简章**

1. **公司介绍**

北京中电飞华通信有限公司( 以下简称“中电飞华”)成立于1997年，注册资本4.885亿元，是国网信息通信股份有限公司(股票代码600131)全资子公司。

公司定位于云网基础设施建设运营服务提供商，主要面向电网企业、发电集团、互联网企业、政府等用户提供通信产品、通信网络建 设及增值电信运营、数据中心建设运营、信息通信运维等服务，并着力开展电力通信技术研究与应用创新，致力于成为行业数字化领域具有卓越竞争力的运营型企业。

公司业务范围覆盖全国，并在上海、天津、四川等地设有分公司，提供属地化服务。

围绕公司战略定位及发展目标，不断拓展信息通信类、工程服务类、运维服务类、专业认证类等三十余项资质，为公司长远发展夯实基础。

公司始终遵循“人才为本、创新为驱”的人才发展理念，不断追求企业与员工的共同成长，以高度的社会责任感致力于帮助员工树立职业发展目标，努力创造良好的发展平台和空间。

1. **招聘对象**

2023年本科及以上学历的应届毕业生。

1. **招聘需求**

公司秉持紧密围绕战略发展对人才队伍建设的要求，遵循需求导向、计划调控、公开平等、竞争择优的基本原则，开展校园招聘。岗位需求具体如下：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分类** | **岗位名称** | **需求专业** | **学历** | **备注** |
| 1 | 业务技术类 | 售前技术支持 | 电气工程与自动化、信息与通信工程、建筑智能化、计算机应用、无线通信等相关专业 | 硕士研究生 |  |
| 2 | 售前技术支持（工作地点天津） | 电气工程、电力系统及其自动化、智能电网信息与通信工程、车辆工程等相关专业 | 硕士研究生 | 工作地点天津 |
| 3 | 网络通信运维工程师 | 通信工程专业 | 大学本科及以上 |  |
| 4 | 数据通信运维工程师 | 通信工程、计算机科学与技术、网络工程、电信工程及管理、信息与通信工程、电子与计算机工程 | 大学本科及以上 |  |
| 5 | 数据分析工程师（算法开发） | 计算机或电子信息类等相关专业 | 硕士研究生 |  |
| 6 | 系统集成实施工程师 | 电子信息、信息工程、通信工程、计算机科学与技术、软件工程等 | 硕士研究生 |  |
| 7 | java研发工程师 | 计算机、通信工程等相关专业 | 硕士研究生 |  |
| 8 | 平台研发工程师 | 通信、计算机、物联网工程等相关专业 | 硕士研究生 |  |
| 9 | 研究工程师 | 通信、计算机等相关专业 | 硕士研究生 |  |
| 10 | 硬件研发工程师 | 通信、计算机等相关专业 | 大学本科及以上 |  |
| 11 | 运行维护工程师（工作地点上海） | 通信、计算机、系统集成、自动化或电力相关专业 | 硕士研究生 | 工作地点上海 |
| 12 | 调度运维工程师（工作地点天津） | 计算机、网络通信等相关专业 | 大学本科及以上 | 工作地点天津 |
| 13 | 商务 | 电子信息、通信工程、电气信息工程等相关专业 | 硕士研究生 |  |
| 14 | 市场策划 | 计算机、通信工程、无线通信、市场营销 | 大学本科及以上 |  |
| 15 | 市场策划（工作地点南京） | 电气自动化、机电、计算机、通信、市场营销 | 大学本科及以上 | 工作地点南京 |
| 16 | 区域销售（上海） | 市场营销 | 硕士研究生 |  |
| 17 | 职能类 | 资金管理 | 会计学 | 硕士研究生 |  |
| 18 | 综合统计分析 | 统计学、管理科学与工程 | 硕士研究生 |  |
| 19 | 团青管理 | 法学 | 硕士研究生 |  |
| 20 | 干部管理 | 人力资源、心理学、管理学 | 硕士研究生 |  |
| 21 | 品牌建设 | 新闻学、传播学、中文类 | 大学本科及以上 |  |

1. **薪酬福利**

我们为员工提供行业内具有竞争力的薪酬福利和生活保障。

**1．员工薪酬和福利保障**

（1）六险一金，即养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险、补充医疗保险（无起付线）、住房公积金。

（2）节日福利：发放过节费用及礼品（元旦、春节、元宵节、妇女节、劳动节、端午节、中秋节、国庆节）。

（3）补贴津贴：自助餐补贴、通讯补贴、交通补贴、供暖补贴、防暑降温补贴、职称补贴、结婚贺礼、生育贺礼、学历贺礼、生日礼品卡、公园年票等。

（4）年终奖金。

**2．员工生活和健康保障**

（1）定期职工健康体检、各种体育协会及俱乐部、党团工会等主题建设活动。

（2）带薪年休假、节假日、法定假期、带薪病假等。

（3）5A级独栋写字楼，配置完善的健身房、瑜伽室、乒乓球室等设施。

（4）独立食堂，自助餐种类达到31种之多，菜谱进行每周更换。

**3.国家电网编制及落户北京机会（择优）**

**五、联系信息**

1．联系人：冀韬、陈曾晓林

2．联系点电话：010-51964351、010-51961297

3. 简历接收邮箱：fibrlink-zhaopin@sgitg.sgcc.com.cn

**六、公司地址及其他**

1.中电飞华公司地址：北京市丰台区南四环西路辅路东旭国际中心A栋

|  |  |
| --- | --- |
|  | **职位详情** |
| **序号** | **岗位名称** | **岗位职责** | **能力素质要求** | **需求人数** |
| 1 | 售前技术支持 | 1.负责项目售前技术支持，对客户开展启发引导式营销，提供制定各类应用领域的整体解决方案；2.负责支撑销售，完成项目资源整合，为客户提供有针对性、竞争力的产品和解决方案，进行售前技术讲解和答疑，为外部用户和内部技术服务团队提供专业培训和技术指导等；3.拓展市场，为公司创造新的盈利点；4.根据业务发展需要，对客户开展启发引导式营销，制定整体解决方案，为客户提供培训和指导，支撑销售创造新的赢利点。 | 1.具有良好的组织协调、服务意识和沟通能力；2.工作认真负责，熟悉电力系统知识；3.有一定的市场意识，洞察客户思路，能充分配合销售人员的工作；4.具有较强的书面表达能力，写作思路清晰，文字表达明确，要充分满足用户的需求，基本的公文写作能力；5.能熟练使用WORD、PPT、VISIO、Project等工具。 | 9 |
| 2 | 售前技术支持（工作地点天津） | 1.负责项目售前技术支持，对客户开展启发引导式营销，提供制定各类应用领域的整体解决方案；2.负责支撑销售，完成项目资源整合，为客户提供有针对性、竞争力的产品和解决方案，进行售前技术讲解和答疑，为外部用户和内部技术服务团队提供专业培训和技术指导等；3.拓展市场，为公司创造新的盈利点；4.根据业务发展需要，对客户开展启发引导式营销，制定整体解决方案，为客户提供培训和指导，支撑销售创造新的赢利点。 | 1.具有良好的组织协调、服务意识和沟通能力；2.工作认真负责，熟悉电力系统知识；3.有一定的市场意识，洞察客户思路，能充分配合销售人员的工作；4.具有较强的书面表达能力，写作思路清晰，文字表达明确，要充分满足用户的需求，基本的公文写作能力；5.能熟练使用WORD、PPT、VISIO、Project等工具。 | 2 |
| 3 | 网络通信运维工程师 | 1.负责管理公司通信相关设备、机房内线缆的现场维护、检修和故障处理工作，确保维护、检修工作按计划有效完成；2.负责处理各通信业务系统设备、机房内线缆的故障，配合网络管理部进行现场故障处理工作，确保故障处理工作，按响应规定，及时完成。 | 1.具备网络相关理论知识基础，熟悉掌握网络结构，有较强的逻辑分析能力和故障排查能力，能够清晰定位现场故障；2.熟悉通信设备和机房管理；3.具有较强的客户服务意识和责任心，服从工作安排；4.具有沟通协调能力，可以独立执行部门内部计划类工作。 | 1 |
| 4 | 数据通信运维工程师 | 1.负责数据网络的查缺、优化、调整工作。对疑难网络问题给予技术支持，参与网络优化、应急等现场网络操作；2.负责数据网内的故障排查工作。指导工程师排除一般的网络故障，对于重点、疑难故障组进行分析，对故障排查进度进行跟踪。参与网络优化、应急等现场网络操作；3.负责数据网内的用户业务开通、升级、删除工作，配合工程师完成网络故障排查工作。参与网络优化、应急等现场网络操作；4.完成ICP备案等信息安全类相关工作、负责DNS系统、域名注册、公安局信息报备等信息安全类相关工作；5.负责网管系统管理、用户、设备、线路等资料整理统计工作。负责日常数据网日志巡检工作。 | 1.对网络有深入了解，有较强的逻辑分析能力和故障排查能力，能够清晰定位网络故障；可以独立排查、处理公司在运数据网络发生的通信故障；2.具有较强沟通协调能力，可以独立组织、执行部门内部的计划类工作；3.具有良好的沟通表达能力.较强的客户服务意识和责任心，服从工作安排；4.具备数据网络相关理论知识基础；熟悉计算机操作系统及网络操作；5.精通华为、华三、Cisco等主流厂商的路由器、交换机安装配置调试命令。 | 1 |
| 5 | 数据分析工程师（算法开发） | 1.参与软件工程系统或模块算法的设计、开发（java/python）、数据处理与分析等过程；2.负责工程中主要功能的代码实现与模型设计；3.解决工程中的技术难题； | 1.具有python/java算法开发与数据分析研发相关经验；2.熟练使用python、java等开发语言，数学功底较好，有独立完成算法设计经验。 | 1 |
| 6 | 系统集成实施工程师 | 1.编写网络规划、设计方案、实施方案等方案； 2.设备安装及配置调试；3.根据项目计划，监督控制项目的现场施工进度，确保项目按计划完成；4.负责配合客户项目需求设计网络对接方案并管理实施交付；5.解决工程中的技术难题；6.完成领导安排的其他工作。 | 1.熟悉国内网络业务及市场；2.熟悉华为、华三等路由、交换、安全设备的配置和管理； 3.具备对IT技术的强烈热爱和好学心，持续对新技术，新知识保持关注；4.良好的团队合作精神，沟通能力和服务意识；强烈的责任心和敬业精神；5.能适应短期出差调试工作。 | 2 |
| 7 | java研发工程师 | 1.参与软件工程系统的需求、设计、开发（java）、测试、实施等过程；2.负责项目中主要功能的代码实现；3.解决项目中的技术难题；4.完成工作中所需的各项文档；5.完成领导指派的其他工作。 | 1.具有通信方向服务端产品、终端产品（java）研发相关经验；2.熟练使用Spring、ajax等开源框架，有独立完成系统或子系统功模块经验；3.精通oracle、 mysql 、SQL Server等两种以上的主流数据库。 | 2 |
| 8 | 平台研发工程师 | 1.了解主流卫星通信设备及产品的功能、性能等；2.参与项目的设计、开发、测试等工作；3.负责行业、产业基础理论，新技术方向拓展、新技术研究，组织关键问题攻关、科技项目申报等工作；4.负责项目工作中所需各类文档编制,能够熟练使用office、Visio、CAD等办公软件；5.完成领导指派的其他工作。 | 1.熟悉电力物联网专业知识，具有网络规划设计、技术方案设计等理论知识；2.具有较强的个人学习能力，可以较快学习新技术、新领域知识；3.性格开朗，具有良好的沟通能力、协调能力、写作能力。 | 1 |
| 9 | 研究工程师 | 1.跟踪行业、产业前沿技术及研究方向，掌握行业相关政策及新技术、新产品发展动向；2.负责科技项目申报与执行，并对项目进行全过程管理；3.负责通信技术、产品的专利、标准布局及落地相关工作；4.完成新技术对产品的改进分析，并协同研发人员进行新产品规划设计和新技术对产品的改进工作。 | 1.具备在通信技术、物联网技术等领域开展关键技术研究的能力，对行业技术发展趋势具有一定洞察力；2.具备较强的分析解决问题能力和沟通协调能力；3.有参与国家重大科研项目经验者优先。 | 2 |
| 10 | 硬件研发工程师 | 1.了解主流卫星通信设备及产品的功能、性能等；2.参与项目的设计、开发、测试等工作；3.负责行业、产业基础理论，新技术方向拓展、新技术研究，组织关键问题攻关、科技项目申报等工作；4.负责项目工作中所需各类文档编制,能够熟练使用office、Visio、CAD等办公软件；5.完成领导指派的其他工作。 | 1.熟悉卫星通信专业知识，具有网络规划设计、技术方案设计、链路规划设计等理论知识；2.具有较强的个人学习能力，可以较快学习新技术、新领域知识；3.性格开朗，具有良好的沟通能力、协调能力、写作能力。 | 2 |
| 11 | 运行维护工程师（工作地点上海） | 1.负责网络通信运维、基础环境运维、灾备业务运维、调度运维、运行运维；2.客服运维； 3.语音通信运维、数据通信运维、传输通信运维、通信光缆运维。 | 1.具有良好的人际沟通、语言表达和文笔书写能力，具有很强的执行力和团队合作精神；2.具有较强的学习、领悟能力；3.具有较强的分析问题和解决问题的能力； 4.对通信建设、运维具有一定了解，具备较强团队协作意思；5.结合实际工作，能根据业务需求加班。 | 2 |
| 12 | 调度运维工程师（工作地点天津） | 1.参与电力信息通信系统 7\*24 小时值班监控运行，开展值班期间调度指挥；2.参与电力信息通信系统运行辅助支撑；3.参与电力通信资源方式、检修相关运行工作；4.完成领导交办工作。 | 1.具备网络基础知识，了解主流企业级路由器、交换机工作原理，具有基础调试能力；2.了解光传输系统工作原理；3.熟练使用办公软件（WORD、EXCEL、VISIO等）。 | 1 |
| 13 | 商务 | 1.负责招标文件获取、制作商务标书及标书中涉及的相应工作，整体项目所有投标文件的审核；2.负责投标文件的编制、整体排版、打印、复印、装订、投标平台标书上传等工作；3.负责与项目负责人、公司相关部门积极协调投标文件编制过程中的问题，确保投标文件按时投递；4.招投标信息收集，报价开标记录下载及数据分析；5.投标相关付款、盖章、系统录入等流程化工作。 | 1.有电力行业、政府采购、投标专员、销售助理等相关经验者优先；2.熟练使用office等办公软件，具备基本的网络知识；3.具备良好的沟通能力及责任感。 | 2 |
| 14 | 市场策划 | 负责主营业务策划工作，按照公司战略及业务发展规划，制定业务拓展计划，定期统计业务发展数据分析，掌握业务发展情况，挖掘引导客户需求，负责客户关系维护与拓展。 | 1.熟悉电力系统通信，了解电网生产、运行、调控、智能配电网等相关知识；2.了解各类通信技术及发展趋势，了解无线通信技术（含4G、5G、NB-Iot等），了解物联网、云计算等前沿信息通信技术应用与发展趋势，具备业务策划能力；3.工作态度积极，做事细心踏实，逻辑思维能力强，具有较强的文档撰写能力；4.熟练使用office办公软件，擅长PPT宣讲及内容撰写和提炼，具有较强的方案讲解能力和表达能力；5.较强的市场洞察力，有客户开拓能力和协调沟通能力，有抗压能力，可适应出差。 | 1 |
| 15 | 市场策划（工作地点南京） | 1.负责根据行业发展趋势及客户需求，规划并形成产品解决方案；2.负责提供市场趋势、需求变化、竞争对手和客户反馈方面的准确信息，为公司制定销售策略及营销人员提供支持；3.负责新业务的市场拓展工作，负责新产品的交流、商务谈判；4.负责客户信息收集与整理工作，维护客户关系。 | 1.具有优秀的协调能力、规划能力及管理能力；2.具备良好的前瞻性，思路清晰、逻辑性强，具有良好的语言表达能力；3.对电力行业与信息化领域有深刻的了解，熟悉行业相关政策；4.熟练掌握办公软件。 | 1 |
| 16 | 区域销售 | 1.了解行业发展方向，制定销售计划及营销方案，完成销售目标；2.拓展客户资源，扩大市场空间；3.收集客户信息，项目信息，完成对项目的早期介入及培育；4.在项目过程中及时有效的与客户、供应商沟通，及时推进项目进程，完成项目结项工作；5.做好各项内部工作流程，及时跟进反馈，确保流程能及时推进。 | 1.善于倾听、有较强的沟通能力，能把握项目关键点及时清晰的反馈问题，有较强的说服力；2.积极进取，正直，坦诚；3.目标感强，成就动机强；4.工作主动性强，有较强的执行力，抗压性强，有韧性，心态平衡度高。 | 1 |
| 17 | 资金管理 | 1.负责资金管控工作；2.负责融资相关工作；3.负责对接外部资金工作；4.其他与资金相关的工作。 | 1.具备数据处理及分析能力；2.良好的沟通协调及文字表达能力；3.积极主动，责任心强；4.具有良好的团队合作精神。 | 1 |
| 18 | 综合统计分析 | 1.综合计划管理,组织公司年度综合计划编制及调整工作，完成综合计划上报与下达，对综合计划执行情况进行跟踪、分析、监督与检查；2.统计分析,配合上级单位对统计局等政府机构、上级单位相关部门的统计报送工作及同业对标工作，跟踪、分析公司经营业绩、发展投入、运营管理、可持续发展等综合计划指标完成情况；3.经济活动分析,开展公司经济活动分析工作，为公司领导提供决策依据。 | 1.掌握经济活动数据分析和诊断的理论和方法，具备方法论基础；2.具有独立撰写相关研究分析报告能力；3.具有较强的沟通协调和创新能力，写作能力和执行力强。 | 1 |
| 19 | 团青管理 | 1.处理企业团组织建设，完成企业工会组织建设；2.组织实施员工民主管理和权益维护；3.组织开展群众性活动等。 | 1.政治面貌：中共党员；2.具有工会、团青管理等相关经验；3.熟练使用word、excel、ppt等计算机软件。 | 1 |
| 20 | 干部管理 | 1.根据企业战略发展要求及人才发展目标，完善相关的干部管理制度；2.组织实施干部的选拔任用全过程工作，包括岗位竞聘、民主推荐及考察、任命等；3.组织实施干部的考核工作，包括编制考核计划、组织考核、分析考核结果等；4.协助建立、完善干部培养体系，组织实施现有干部及后备梯队的专项培养工作；5.负责干部管理的工作报告、工作计划、工作总结、工作通知等重要文件起草；6.开展干部档案管理（包括档案调转、档案审核、材料整理归档等），干部数据信息审核、统计、更新等日常管理工作。 | 1.政治面貌：中共党员；2.文字功底扎实、文字综合能力强，具备独立撰写工作方案、工作计划、工作报告、重要讲话等材料的能力；3.具备谈话沟通技巧、公开演讲技巧；具备做思想政治工作技巧；4.有一定的党建知识储备。 | 1 |
| 21 | 品牌建设 | 1.负责公司产品推广、新闻宣传等相关的文章策划、撰写等工作；2.负责部门工作报告、宣传计划、工作总结等相关文稿的撰写；3.挖掘公司宣传需求，及时掌握新闻热点，提供优质、有高度传播性的原创内容，配合制作公司各种宣传资料，为市场营销提供宣传品支持；4.围绕提升品牌知名度、扩大行业影响力、支持市场营销，协助部门开展其他品牌建设工作，保证工作顺利进行；5.完成公司安排的其它品牌宣传相关工作。 | 1.具有良好的文字表达能力，文字功底扎实，可独立完成公众号、官网等宣传文案的撰写，能够开展宣传策划、品牌推广、市场推广等文案制作；2.精通办公软件使用（office、ppt等）；3.有良好的语言表达能力，普通话标准，思维敏捷，有较强的创新能力及敏锐的市场洞察力，具有良好的信息搜索能力和学习能力，乐于对外沟通与交流；4.热爱品牌宣传类工作，有责任心、具备精益求精的精神，同类工作经验优先；5.熟练使用各类平面设计、视频制作类软件优先；6.大学本科及以上学历，新闻学、传播学、中文类相关专业优先。 | 1 |