芯莘代 鑫征程

长鑫存储2023校招简章

1. **公司概况**

**【企业简介】**

2016年5月，长鑫存储技术有限公司的事业在 “创新之都”——安徽合肥启动。作为一体化存储器制造商，公司专业从事动态随机存取存储芯片(DRAM)的设计、研发、生产和销售，目前已建成12英寸晶圆厂并投产。DRAM 产品广泛应用于移动终端、电脑、服务器、虚拟现实和物联网等领域。

公司将凭借值得信赖的产品和服务满足不断增长的市场需求，致力于成为技术领先与商业成功的半导体存储公司，以存储科技赋能信息社会，改善人类生活。

**【企业理念】**

企业愿景：成为技术领先与商业成功的半导体存储公司  
我们的使命：以存储科技，赋能信息社会，改善人类生活  
我们的价值观：担责、合力、创业、创新

1. **应聘须知**

**【招聘对象】**

2023年毕业的海内外高校应届生

**【招聘流程】**

网申投递——AI面试——简历筛选——专业初试——专业复试——录用通知——签订三方

**【应聘方式】**

PC端：http://jobs.cxmt.com

手机端：关注“长鑫存储招聘”微信公众号，点击菜单栏“加入长鑫”-“校园招聘”完成投递

**【空中宣讲链接】**

了解更多请点击链接观看空中宣传片:https://video.51job.com/watch/3331762

1. **校招岗位**

**【电路设计类】**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **职位 类别** | **校招职位** | **学历要求** | **专业要求** | **工作地点** |
| 电路设计类 | 模拟电路 | 硕士及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 合肥/上海/西安 |
| 数字电路 | 硕士及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 合肥/上海/西安 |
| 验证设计 | 硕士及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 合肥/上海/西安 |
| IO设计 | 硕士及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 合肥/上海/西安 |
| 版图设计 | 本科及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 合肥/上海 |
| 设计自动化 | 本科及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 合肥/上海 |
| 测试单元设计与验证 | 硕士及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 合肥 |
| 新型存储器设计 | 博士 | 微电子/电路设计/电子工程/电子信息/材料等相关专业 | 上海 |
| 数字前端设计 | 硕士及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 上海 |
| 高速数字电路与系统 | 硕士及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 上海 |
| IO与时钟电路设计 | 硕士及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 上海 |

**【研发设计类】**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **职位 类别** | **校招职位** | **学历要求** | **专业要求** | **工作地点** |
| 研发技术类 | 器件开发 | 硕士及以上 | 微电子/电子工程/材料/物理等集成电路等相关专业 | 合肥/上海 |
| SPICE器件建模 | 硕士及以上 | 微电子/物理/材料/电路设计/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 合肥/上海 |
| 工艺整合研发 | 硕士及以上 | 微电子/电子工程/材料/物理等集成电路相关专业 | 合肥/上海 |
| 工艺工程研发 | 硕士及以上 | 微电子/电子工程/电子信息/物理/光学/材料/化学/数学等理工科专业 | 合肥 |
| 器件研发 | 硕士及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程/物理等集成电路相关专业 | 合肥 |
| 量测检测研发 | 硕士及以上 | 微电子/电子工程/电子信息/物理/材料/化学/统计学/光电等理工科专业 | 合肥 |
| 缺陷分析研发 | 硕士及以上 | 微电子/电子工程/电子信息/物理/材料/化学/统计学/光电等理工科专业 | 合肥 |
| 良率提升研发 | 硕士及以上 | 微电子/电子工程/电子信息/物理/材料等理工科专业 | 合肥 |
| 数据科学 | 硕士及以上 | 计算机/数学等相关专业 | 合肥 |
| 工艺可靠性 | 硕士及以上 | 微电子/集成电路/半导体/电子工程/电子信息/物理/材料等理工科专业 | 合肥 |
| 产品可靠性 | 硕士及以上 | 微电子/集成电路/半导体/电子工程/电子信息/物理/材料等理工科专业 | 合肥 |
| 封装设计和开发 | 硕士及以上 | 电子通信/电子信息工程/电子电路/半导体封装专业相关专业 | 合肥 |
| 产品工程研发 | 硕士及以上 | 微电子/集成电路/电子工程/电子信息/自动化等理工科专业 | 合肥 |
| 产品测试研发 | 硕士及以上 | 微电子/电子工程/电子信息等理工科专业 | 合肥 |
| 测试程序开发 | 硕士及以上 | 微电子/集成电路/计算机/软件工程等理工科专业 | 合肥 |
| FPGA开发 | 硕士及以上 | 计算机/通信工程/电气工程及其自动化/测控技术与仪器等相关专业 | 合肥 |
| 低功耗信号完整性仿真 | 硕士及以上 | 电磁场与微波技术/电子工程/通信工程等相关专业 | 合肥 |
| 模组信号完整性仿真 | 硕士及以上 | 电磁场与电磁波/微电子/电子工程/电子信息等集成电路相关专业 | 合肥 |
| 系统平台和算法开发 | 硕士及以上 | 微电子/电子工程/电子信息/物理/软件工程等理工科专业 | 合肥 |
| 系统测试和应用研究 | 硕士及以上 | 软件工程/电子信息/计算机等相关理工科专业 | 合肥 |
| 设计工艺协同化 | 硕士及以上 | 微电子/物理学/半导体制造/材料等理工科专业 | 上海 |

**【量产技术类】**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **职位 类别** | **校招职位** | **学历要求** | **专业要求** | **工作地点** |
| 量产技术类 | 工艺整合 | 硕士及以上 | 微电子/物理/材料/化学工程/机械工程/电气工程等理工科专业 | 合肥/北京 |
| 质量项目管理 | 硕士及以上 | 工程管理学/运筹学/管理科学与工程/计算机等理工科专业 | 合肥 |
| 量产器件开发 | 硕士及以上 | 微电子/物理电子/材料等相关专业 | 合肥 |
| 良率提升 | 硕士及以上 | 微电子/电子工程/电子信息/物理/化学/材料/应用数学/统计学等相关专业 | 合肥/北京 |
| 缺陷分析 | 硕士及以上 | 微电子/物理/材料/化工/化学工程/机械工程/电气工程等理工科专业 | 合肥 |
| 量测工艺工程 | 硕士及以上 | 光学/微电子/物理/材料/化学工程/等理工科专业 | 合肥 |
| 工艺工程 | 硕士及以上 | 微电子/物理/材料/化学工程/机械工程/电气工程等理工科专业 | 合肥/北京 |
| 出货质量 | 硕士及以上 | 计算机/电气工程/电子工程/微电子等理工科专业 | 合肥 |
| 统计分析 | 硕士及以上 | 统计学/微电子/电子工程/电子信息/物理/材料/化学等理工科专业 | 合肥 |
| 物性失效分析 | 硕士及以上 | 微电子/集成电路/半导体/电子工程/电子信息/物理/化学等理工科专业 | 合肥 |
| 客户质量工程 | 硕士及以上 | 微电子/集成电路/半导体/电子工程/电子信息/物理/统计等理工科专业 | 合肥 |
| 质量体系管理 | 硕士及以上 | 数学/运筹学/管理科学与工程/计算机等理工科专业 | 合肥 |
| 量测设备工程 | 本科及以上 | 微电子/半导体/电子工程/电子信息/机械工程/电气工程等理工科专业 | 合肥 |
| 设备工程 | 本科及以上 | 微电子/半导体/电子工程/电子信息/机械工程/电气工程等理工科专业 | 合肥/北京 |
| 产品质量 | 本科及以上 | 电气工程/电子工程/微电子/计算机工程等理工科专业 | 合肥 |
| 器件优化 | 硕士及以上 | 微电子/电气工程/材料/物理/化学工程等理工科专业 | 北京 |
| 晶圆允收测试 | 本科及以上 | 微电子/电气工程/材料/物理/化学工程/机械工程等理工科专业 | 北京 |
| 质量工程 | 本科及以上 | 统计/物理/化学/材料等理工科专业 | 北京 |

**【生产运营类】**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **职位 类别** | **校招职位** | **学历要求** | **专业要求** | **工作地点** |
| 生产运营类 | 工业工程 | 硕士及以上 | 工业工程/计算机类/软件工程/数学/物理等理工科专业 | 合肥/北京 |
| 生产计划 | 硕士及以上 | 工业工程/计算机类/软件工程/数学/物理等理工科专业 | 合肥 |
| 商务工程 | 硕士及以上 | 国际商务/经济与贸易/会计/工商管理/统计/税务类等相关专业 | 合肥 |
| 交付工程 | 硕士及以上 | 工业工程/计算机类/数学/电子信息/物理等相关理工科专业 | 合肥 |
| 数据分析 | 硕士及以上 | 计算机类/大数据/软件工程/数学等相关专业 | 合肥 |
| 样品交付 | 硕士及以上 | 物流/企业管理/生产管理/工业工程/系统工程/控制工程等相关专业 | 合肥 |
| 系统解决方案 | 硕士及以上 | 计算机/软件工程/控制工程/智能制造等相关理工科专业 | 合肥 |
| 生产管理 | 本科及以上 | 工业工程/工程管理/统计等理工科专业 | 合肥 |
| 生产智能系统 | 本科及以上 | 计算机/软件开发/信息科学/分布智能与物联网等计算机相关专业 | 合肥 |
| 机电工程 | 本科及以上 | 机械/暖通/电气工程及自动化/自动控制/能源与动力等理工相关专业 | 合肥 |
| 水气化工程 | 本科及以上 | 化学/热能与动力工程/机械设计/水处理/环境工程等相关工科专业 | 合肥 |
| 土建工程 | 本科及以上 | 项目管理/土木工程/工程力学/结构工程/工民建/建筑工程等 | 合肥 |
| 机械工程 | 本科及以上 | 暖通/制冷/热能动力/机械等相关工程专业 | 合肥 |
| 电力工程 | 本科及以上 | 电气工程及自动化/自动化等相关工程专业 | 合肥 |
| 气化工程 | 本科及以上 | 化学/化工/环境工程等相关工程专业 | 合肥/北京 |
| 水处理工程 | 本科及以上 | 环境工程/环保工程/化学/给排水/电气及自动化工程等 | 合肥/北京 |
| 自动化设备工程 | 本科 | 机电一体化/机械/电气/自动化等理工科相关专业 | 合肥 |
| **职位 类别** | **校招职位** | **学历要求** | **专业要求** | **工作地点** |
| 生产运营类 | 生产管理工程 | 本科及以上 | 工业工程/工程管理等相关专业 | 北京 |
| 生产计划与控制工程 | 本科及以上 | 工业工程/工程管理等相关专业 | 北京 |
| 生产自动化工程 | 本科及以上 | 计算机/电子信息工程/信息管理等理工科专业 | 北京 |
| 生产智能工程 | 本科及以上 | 计算机/电子信息工程/信息管理等理工科专业 | 北京 |
| 环安工程 | 本科及以上 | 安全/环境工程/职业健康等相关专业 | 北京 |
| 水气化运维 | 本科及以上 | 环境工程/化工/水处理等理工科专业 | 北京 |
| 洁净系统工程 | 本科及以上 | 机械/暖通/电气自动化等理工科专业 | 北京 |
| 动力系统工程 | 本科及以上 | 机械/电气等理工科专业 | 北京 |
| 电力系统工程 | 本科及以上 | 电气/仪控及自动化等理工科专业 | 北京 |
| 中控系统工程 | 本科及以上 | 电气/仪控及自动化等理工科专业 | 北京 |

**【信息技术类】**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **职位 类别** | **校招职位** | **学历要求** | **专业要求** | **工作地点** |
| 信息技术类 | 大数据分析 | 硕士及以上 | 计算机/软件开发/信息科学/电子信息工程/大数据等相关专业 | 合肥 |
| 智能制造 | 硕士及以上 | 计算机/软件开发/信息科学/电子信息工程/大数据等相关专业 | 合肥/北京 |
| 平台开发建设 | 硕士及以上 | 计算机/软件开发/信息科学/电子信息工程/大数据等相关专业 | 合肥 |
| 软件开发 | 本科及以上 | 计算机/软件开发/信息科学/电子信息工程/大数据等相关专业 | 合肥/北京 |
| 大数据分析师 | 本科及以上 | 微电子/半导体设计/电路设计/电子工程等集成电路相关专业 | 合肥 |
| ERP开发 | 本科及以上 | 计算机/软件开发/信息科学/电子信息工程/大数据等相关专业 | 合肥 |
| 应用运维 | 本科及以上 | 计算机/软件开发/信息科学/电子信息工程/大数据等相关专业 | 合肥 |
| EDA运维 | 本科及以上 | 计算机/软件开发/信息科学/电子信息工程/大数据等相关专业 | 合肥 |
| 办公自动化 | 本科及以上 | 计算机/软件工程/电子信息/管理类等专业 | 合肥 |
| IT风险及内控管理 | 本科及以上 | 计算机/电子工程/通信/微电子/经济与金融/法律英语等相关专业 | 合肥 |
| IT项目管理 | 本科及以上 | 计算机/软件工程/电子信息/经济与金融/管理类等相关专业 | 合肥 |
| 技术支持 | 本科及以上 | 计算机/软件工程/电子信息等相关专业 | 合肥 |
| 信息安全 | 本科及以上 | 信息安全/网络安全/网络工程/软件开发等计算机相关专业 | 合肥 |
| 信息化分析管理 | 本科及以上 | 计算机应用/软件工程/数理统计/信息管理与信息系统等理工科专业 | 合肥 |
| 图像算法 | 硕士及以上 | 计算机科学与技术/软件工程/电子信息/电子工程等计算机相关专业 | 合肥 |
| 机器学习算法 | 本科及以上 | 数学/统计学/大数据分析等计算机相关专业 | 合肥 |
| IT综合管理 | 本科及以上 | 计算机/经济与金融/管理科学与工程/人力资源等相关专业. | 合肥 |
| 助理产品经理 | 本科及以上 | 计算机/软件工程/网络工程/数学等计算机相关理工类专业 | 合肥 |
| 软件运维 | 本科 | 计算机/软件工程等理工科专业 | 合肥 |
| 信息系统运维 | 本科 | 计算机/软件工程/电子信息/通信技术等专业 | 合肥 |
| 自动化设备 | 本科及以上 | 机械/电子/电气自动化等理工科专业 | 北京 |
| IT运维 | 本科及以上 | 计算机应用/计算机科学与技术等理工科专业 | 北京 |
| 数据库工程 | 本科及以上 | 计算机/软件工程/信管/信息系统等计算机相关专业 | 北京 |

**【市场营销类】**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **职位 类别** | **校招职位** | **学历要求** | **专业要求** | **工作地点** |
| 市场营销类 | 项目管理 | 硕士及以上 | 计算机/电子工程/通信/微电子等相关专业 | 合肥 |
| 应用工程 | 硕士及以上 | 计算机/电子工程/通信/微电子等相关专业 | 合肥 |
| 商业运营 | 本科及以上 | 物流/企业管理/统计学/数学等相关专业 | 合肥 |
| 产品市场 | 硕士及以上 | 计算机/电子工程/通信/微电子等相关专业 | 合肥 |

**【业务赋能类】**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **职位 类别** | **校招职位** | **学历要求** | **专业要求** | **工作地点** |
| 业务赋能类 | 战略分析 | 博士 | 经济与金融/微电子/物理/材料/统计等相关专业 | 合肥 |
| 技术战略 | 博士 | 集成电路/微电子/半导体/物理/材料等相关专业 | 合肥 |
| 集成产品开发 | 硕士及以上 | 微电子/集成电路/半导体/计算机/通信/物理/材料/统计等理工科专业 | 合肥 |
| 研发项目秘书 | 硕士及以上 | 专业不限/理工科专业优先 | 合肥 |
| 财务分析专员 | 硕士及以上 | 财务管理/会计相关专业 | 合肥 |
| 秘书办公室专员 | 本科及以上 | 应用统计/经济学/朝鲜语相关专业优先 | 合肥 |
| 供应商多元化技术工程 | 本科及以上 | 化学/材料/物理/力学/自动化/机械/机电类等相关理工科专业 | 合肥 |
| 订单管理 | 本科及以上 | 供应链/机械/电机/自动化控制/计算机/财经/物流等相关专业 | 合肥 |
| 工程采购专员 | 本科及以上 | 工程管理/工程造价等相关专业 | 合肥 |
| 通用采购专员 | 本科及以上 | 工程管理/工程造价等相关专业 | 合肥 |
| 仓库数据员 | 本科及以上 | 统计/财务/国际贸易/档案管理/信息管理/物流/企业管理等相关专业 | 合肥 |
| 成品运输专员 | 本科及以上 | 物流/国际贸易等相关专业 | 合肥 |
| 进出口归类师 | 本科及以上 | 进出口管理 | 合肥 |
| 进出口专员 | 本科及以上 | 进出口管理 | 合肥 |

1. **综合保障**

**【发展通道】**

公司根据人才不同的发展阶段，匹配定制化的资源支持，包括专项技术培训、软性能力开发、管理能力提升等课程。同时，打通双向发展通道，提供专业序列和管理序列的双向发展选择。员工可以根据自身发展现状及职业规划选择适合的通道，在不同的发展阶段也可以进行不同通道间的转换，满足员工的职业发展需求。

管理通道：应届毕业生→工程师→主管→经理→总监

专业通道：应届毕业生→工程师→高级工程→首席工程师→专家

**【培养体系】**

培养方案分为6个阶段，分别是**：**

初识期（入职前）：雇主品牌初体验、简单了解公司状况、开放日活动；

适应期（入职后10天）：入职欢迎仪式、CEO见面会、NCG集训营；

吸收期（0-3个月）：结构化学习、前辈分享会、培训考核；

融合期（3-6个月）：前辈分享会、任务考核、试用期评估、述职汇报、优秀者表彰；

沉淀期（6-12个月）：前辈分享会、个人发展计划、任务考核、述职汇报、高潜人才选拔；

升华期（12-18个月）：前辈分享会、述职汇报、年度绩效、优秀者晋升。

**【薪酬福利】**

薪酬结构：基本工资，轮班津贴，年终奖，季度奖金；

基础福利：社会保险，住房公积金，商业保险，带薪年假（法定+福利），安全手机，年度体检，节日礼金，生日慰问，购房补贴；

生活保障：工作餐，自有宿舍，交通班车，私车公用，医务室；

文化活动：团队建设活动，俱乐部，家庭日，公司年会；

人才培养：NCG计划，在线学习，继续教育及资助；

激励认可：企业文化模范践行奖，企业文化榜样团队奖，闪耀之星，长期服务奖。