**中国船舶集团**

**2021届校园招聘**

**中国船舶第八研究院（扬州·七二三所）**

中国船舶集团有限公司电子信息与对抗研究院，又称第八研究院，是集团公司深入推进电子行业板块整合，重组旗下扬州第七二三研究所、南京第七二四研究所所设立的研究院，是从事电子信息系统等大型装备研制和生产的国防重点科研单位，目前采用“一院两地”布局。其中，七二三研究所始建于1968年，是国家重点科研事业单位，坐落于春满烟花、四时如画的江苏扬州。有着悠久历史文化底蕴的扬州，获得联合国最佳人居奖和中国人居环境奖，是全国生态示范市、森林城、十佳休闲旅游名市和全国科技进步先进市。

七二三所下设发展论证中心、七个研究部、国防重点实验室、职能管理部门、生产制造部、科技产业平台公司，拥有部级电工电子设备环境与可靠性试验检测中心、大型超宽带微波暗室、微波测试计量中心和博士后工作站，全所职工1500余人，其中研究员70多人，高级工程师300多人，具备一流的论证、研发、试制及批量生产的能力。

建所50多年以来，先后成功研制近百型国际先进、国内领先水平的大型电子系统工程产品和装备，取得了300多项国家和部（省）级科技成果奖，多次受到中共中央、国务院和中央军委的表彰和嘉奖，为推动我国科学技术进步和国防现代化建设作出了重大贡献。七二三所积极开拓国际市场，先后推出多型电子系统工程产品，出口多个国家，广受赞誉。

七二三所以海博威集团公司为产业平台，构建了电子信息、医疗器械、环保工程和新能源四大军民融合科技产业板块，研发的多项技术填补国内空白，获国家金奖和省级成果奖、国家和国防专利数十项。

七二三所具有优秀的企业文化，践行“忠诚、团结、开拓、担当”的价值观，倡导“创新、专注、实干”的作风，获得全国企业文化建设工作先进单位、江苏省文明单位八连冠，三次蝉联全国精神文明建设工作先进单位，两次荣获江苏省文明单位标兵。

**中国船舶第八研究院（扬州·七二三所）**

**【招聘职位】**

|  |  |
| --- | --- |
| **前沿创新工程师** | **总体设计工程师** |
| 电子通信类：电子与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理、电磁场与微波技术、电子科学与技术、信息对抗技术等硕博士人才。  计算机类：计算机科学与技术、软件开发工程、人工智能、模式识别、大数据算法、图像处理、信息科学、物联网工程等硕博士人才。 | |
| **系统分机设计师** | **调测试验工程师** |
| 电子通信类、计算机类、控制类、工艺类、机械类等相关专业硕博士人才。 | |
| **职能管培生** | **海博威科技研发** |
| 具体专业详询人力资源招聘老师。 | |

**【岗位描述】**

|  |  |
| --- | --- |
| **前沿创新工程师** | **总体设计工程师** |
| 1、从事电子对抗、雷达、系统仿真领域内天线设计、微波系统设计、高速数字电路开发、射频数字混合系统集成、人工智能等前沿技术的创新研发。  2、具备电路与系统、电磁场与微波、通信与信息系统、计算机科学与技术、信号与信息处理、控制科学与工程、人工智能、模式识别、大数据算法等专业知识。 | 1、从事电子对抗、雷达、系统仿真领域的系统方案论证、总体设计、建模仿真、系统集成、试验验证和工程应用等研制工作。  2、具备电子类、通信类、计算机类、软件类、控制类专业知识。 |
| **系统分机设计师** | **调测试验工程师** |
| 1、从事电子对抗、雷达、系统仿真领域内，系统、设备和分机的需求论证、工程设计、仿真分析、调试、测试验证、技术优化等研制工作。  2、具备电子对抗、电子科学与技术、通信工程、电磁场与微波技术、天线技术、信号与信息处理、软件工程、计算机网络、应用数学、控制科学与工程、机电一体化等专业知识。 | 1、从事电子对抗、雷达、系统仿真领域内，系统、设备和分机的集成调试、测试、验证、技术改进，以及交付、培训等工作。  2、具备电子对抗和雷达系统原理、电子信息工程、模拟和数字电路、电磁场和微波、信号与信息处理、计算机软件与理论、信号检测与估计、机械电子工程等专业知识。 |

**【奖项荣誉】**

全国企业文化先进单位、全国五四红旗团支部、全国精神文明建设工作先进单位、江苏省文明单位八连冠、江苏省文明单位标兵、江苏省模范职工之家、江苏省工人先锋号、中国建设工程鲁班奖。

**【扬州风韵】**

世界美食之都、联合国最佳人居奖、中国人居环境奖、生态示范市、森林城、十佳休闲旅游名市、全国科技进步先进市等。

**【薪酬福利】**

1、提供具有市场、行业、城市竞争力的优厚薪资待遇；

2、完善的导师培养制度和行业培训体系，灵活多样的职业通道序列；

3、科技奖、项目奖、部门奖、团队奖、个人奖、创新奖、专利奖等全覆盖研发奖励机制；

4、安家补贴、租房补贴、交通补贴、饮食补贴、高温补贴、通讯补贴、保密补贴等各类补贴补助；

5、五险二金、弹性休假、年度体检、工会团建、节日福利、子女医疗报销、人才公寓。

**【联系方式】**

招聘邮箱：[yz723zhaopin@126.com](mailto:yz723zhaopin@126.com)（简历投递采用pdf格式：姓名+学校+专业）

工作地点：江苏省扬州市

联系老师：范老师、陈老师、曹老师

联系电话：0514-87807043/7045/7046

**【网申链接】**

****