附件3

**2021年舟山市银龄工程师招募公告**

根据年度计划和工作需要，2021年舟山市决定继续面向全国公开招聘一批优秀退休工程师，为我市经济社会发展提供智力和技术支持。现将有关事项公告如下：

一、招募计划

2021年，全市计划新招募银龄工程师人才11名，其中定海区和普陀区各2名，岱山县、嵊泗县和集聚区、新城、普陀山-朱家尖、金塘、六横管委会各1名，详见附件1。

二、招募对象、条件和岗位职责

**（一）招募对象**

主要为市外优秀退休工程师。为推进甬舟人才一体化发展，鼓励招募来自宁波市的优秀退休工程师。

**（二）资格条件**

1.具有良好的政治素质和敬业奉献精神，遵纪守法，作风正派；

2.身体健康；

3.符合以下一类情形的：

（1）具有副高以上职称(从事、研究工程技术类相关专业)；

（2）近 5 年，工程技术方面获得省级以上荣誉和奖项（国家级奖项需排名前三、省部级奖项需排名前二，奖项和荣誉须被列入舟山市人才分类目录2019版），且具有中级职称或高级技师职业资格（从事、研究工程技术类相关专业）；

4.年龄不超过70周岁（1951年5月后出生）；

5.现阶段与其他机构无人事劳动合同关系；

6.符合岗位需求的专业条件；

7.原在舟山市外工作；

8.招募的市外退休工程师须与舟山企业签订1年（含）以上具有法律效力的聘用合同（协议），原则上要求全职工作。

**（三）岗位职责**

招募的银龄工程师主要负责公司产品工艺、技术改造等方面工作，熟悉公司的生产技术情况，掌握同行业技术发展动态，推动新技术的应用，发挥专业特长组织解决生产过程中的技术问题，为我市工业和信息化企业提供智力支持，帮助提升企业技术能力和科研水平。

三、待遇保障

招募的市外银龄工程师年薪由合同（协议）双方商议确定，被认定为舟山市银龄工程师的，对用人企业给予一次性引才补助。对引入具有正高级（教授级）职称银龄工程师的企业给予不超过10万元补助，引入其他符合条件银龄工程师的企业给予不超过8万元补助。所在单位做好银龄工程师日常服务工作，为其提供必要的工作和生活条件。银龄工程师因病因伤发生的医疗费用，按其本人医疗关系和有关规定办理。

四、所需材料

1.本人身份证；

2.职称证书；

3.相关退休证明；

4.本人近期1寸免冠彩照；

5.《舟山市银龄工程师报名申请表》(详见附件2);

6.其他佐证材料（资质资历、工作业绩、获奖证书等证件）；

7.半年内的体检报告。

五、招募程序

**（一）自主报名。**市外退休工程师向所在辖区经信部门报名。招募采用网上报名方式，报名人员将招募所需材料以电子档（PDF格式，附件2请同时提交word格式）形式于2021年8月31日前发送给各区块经信部门，逾期不再受理。

**（二）区块初审。**各县（区）经信局、各功能区管委会经发局负责对报名对象的资格条件进行初审，并对意向企业进行联系核实。

**（三）市级评审。**市经信局组织对初审上报人选进行评审。

**（四）公示公布。**通过评审的，将在舟山市经济和信息化局网站上进行公示。公示无异议后，将公布银龄工程师名单。

六、其他事项

本《公告》及其未尽事宜由舟山市经信局负责解释，详见舟山市经济和信息化局网站 （http://zseco.zhoushan.gov.cn/），咨询电话：0580—2281669。

附件：1.2021年舟山市银龄工程师招募岗位计划表

2.舟山市银龄工程师报名申请表

舟山市经济和信息化局

2021年5月6日

附件1

**2021年舟山市银龄工程师招募岗位计划表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 招募单位 | 岗位名称 | 工作职责 | 岗位人数 | 联系方式 | 备注 |
| 定海 | 浙江宏诚伟业装备技术有限公司 | 高级电子工程师 | 1.硬件选型，根据应用场景确定功能、性能和成本，调研传感器类型，完成样品采购和测试，在开发板上搭建原型系统；  2.根据需求分析，确定性能指标，优化系统，设计并执行压力测试，获得原型系统的各项性能指标，包括精度、响应速度、能耗、网络通信、稳定性和并发性；  3.产品电机的选型和总体运动控制系统方案设计，完成软件系统以及模块的测试方案、文档的编写、软件测试；  4.参与自动售货机的调试，并对调试中出现的软件问题进行跟踪及汇总。 | 2 | 定海区经信局，电话：0580-2034060，联系邮箱：  893819262@qq.com |  |
| 普陀 | 浙江飞鲸新材料科技股份有限公司 | 技术研发 | 新产品研发，工艺、配方改进。 | 1 | 普陀区经信局，电话：0580-3012950，联系邮箱：583764154@qq.com |  |
| 浙江海士德食品有限公司 | 技术研发 | 研发新产品及解决技术问题。 | 1 |  |
| 岱山 | 浙江绿海制盐有限责任公司 | 新产品开发 | 负责食品相关新产品的研发、设计及新老产品的工艺改良工作。 | 1 | 岱山县经信局，电话：0580-4472308，联系邮箱：455363686@qq.com |  |
| 嵊泗 | 嵊泗县东海贻贝科技创新服务有限公司 | 技术顾问 | 1.指导公司做好科研规划及发展方向；  2.指导公司技术人员开展海产品人工育苗和增养殖技术研究。  3.协助公司进行科研项目的申报、研发、验收等工作。 | 1 | 嵊泗县经信局，电话：0580-5084515，联系邮箱：372078637@qq.com |  |
| 集聚区 | 浙江亚帝涂料科技有限公司 | 水性工业漆研发 | 主要负责水性工业漆的配方开发和相关原材料甄选，要求有相关产品或项目经验，至少在该行业从业3年以上。 | 1 | 集聚区管委会经发局，电话：0580-8061826，联系邮箱：106792455@qq.com |  |
| 新城 | 浙江好德食品集团有限公司 | 技术研发 | 新产品研发，工艺、配方改进。 | 1 | 新城管委会经发局，电话：0580-2283064，联系邮箱：404996022@qq.com |  |
| 普陀山-朱家尖 | 浙江欣亚磁电发展有限公司 | 副总工程师 | 技术部门顾问，提供技术支持。 | 1 | 普朱管委会经发局，电话：0580-6878154，联系邮箱：502157869@qq.com |  |
| 金塘 | 舟山市金塘螺杆创意有限公司 | 塑机螺杆产业高级顾问 | 塑机螺杆行业的发展形势咨询、转型升级研究，行业技术难题攻坚。 | 1 | 金塘管委会经发局，电话：0580-8041872，联系邮箱：1072801197@qq.com |  |
| 六横 | 浙江浙能六横液化天然气有限公司 | 技术顾问 | 1.指导项目可研、各专项报告、核准报告、初步设计、详细设计、采购、施工（工艺设备方面）、试车、生产运行全过程的技术管理工作，负责重要技术文件（方案）审核，及时提出技术建议、意见；  2.指导公司技术岗位设置、技术体系建设，指导技术人员培养。 | 1 | 六横管委会经发局，电话：0580-6082636，联系邮箱：303658534@qq.com |  |

附件2

**舟山市银龄工程师报名申请表**

意向企业：（盖章）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | |  | 性 别 |  | 出生年月 |  | 照片 |
| 民 族 | |  | 籍 贯 |  | 出 生 地 |  |
| 入 党  时 间 | |  | 参加工  作时间 |  | 健康状况 |  |
| 专业技  术职务 | |  | | 熟悉专业  有何专长 |  | |
| 学历  学位 | | 全日制  教 育 |  | | 毕业院校  系及专业 |  | |
| 在 职  教 育 |  | | 毕业院校  系及专业 |  | |
| 退休前任职单位  及岗位职务 | | |  | | 退休时间 |  | |
| 身份证号码 | | |  | | 固定电话 |  | |
| 联系地址及邮编 | | |  | | 移动电话 |  | |
| 简  历 | （请从初次任职写起，包括退休前后工作） | | | | | | |
| 所获主要荣誉及奖励 | （请填写市级及以上荣誉及奖励） | | | | | | |
| 本人承诺：上述填写内容和提供的相关依据真实，符合招募公告的报名条件。如有不实，弄虚作假，本人自愿放弃招募资格并承担相应责任。             报名承诺人（签名）：                          年   月   日 | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | |