**2018年哈尔滨市市场监督管理局所属事业单位公开招聘高层次人才计划表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 主管部门 | 事业单位名称 | 岗位  代码 | 岗位名称 | 岗位类别 | 招考对象 | 招考人数 | 报考学历、  学位 | 所学专业要求 | | | 其他条件 | 考试方式 |
| 一级目录 | 二级目录 | 专业 |
| 1 | 哈尔滨市市场监督管理局 | 哈尔滨市高新技术检测研究院 | 180101 | 无人机技术研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 2 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 航空宇航科学与技术 | 航空宇航推进理论与工程、航空宇航制造工程 | 最低服务年限为5年 | 面试 |
| 2 | 180102 | 机械类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 3 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 机械工程 | 不限 |
| 3 | 180103 | 工程类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 2 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 工程 | 地质工程、动力工程、电子与通信工程 |
| 4 | 180104 | 物理类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 2 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 理学 | 物理学 | 不限 |
| 5 | 180105 | 动力及热物理类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 2 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 动力工程及工程热物理 | 不限 |
| 6 | 180106 | 计算机类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 1 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 计算机科学与技术 | 不限 |
| 7 |  |  | 180107 | 软件类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 1 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 软件工程 |  |  |  |
| 8 | 180108 | 控制类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 1 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 控制科学与工程 | 控制理论与控制工程；导航、制导与控制 |
| 9 | 180109 | 通信类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 1 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 信息与通信工程 | 通信与信息系统、信号与信息处理 |
| 10 | 180110 | 电磁类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 1 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 理学 | 电子科学与技术 | 电磁场与微波技术 |
| 11 | 180111 | 材料类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 2 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 材料科学与工程 | 不限 |
| 12 | 180112 | 植保技术研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 1 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 农业工程 | 农业电气化与自动化、农业机械化工程 |
| 13 | 180113 | 船舶类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 1 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 船舶与海洋工程 | 船舶与海洋结构物设计制造、轮机工程 |
| 14 | 180114 | 数学工程师 | 专业技术 | 不限 | 1 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 理学 | 数学 | 应用数学 |
| 15 | 180115 | 电气类研发工程师 | 专业技术 | 不限 | 1 | 统招、硕士研究生学历及以上，并取得相对应学位 | 工学 | 电气工程 | 电机与电器 |