附件1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘单位** | **招聘岗位** | | **岗位**  **编码** | **招聘**  **人数** | **其他条件要求** | | | | **备注** |
| **岗位**  **类别** | **岗位**  **名称** | **年龄** | **学历或学位** | **专业条件要求** | **职称（职业）资格要求** |
| 省质检院 | 专业技术岗位 | 技术  研发岗 | ZJY  202501 | 2 | 1981年1月1日及以后出生 | 博士研究生学历，并取得相应博士学位 | 一级学科:化学工程与技术、控制科学与工程、材料科学与工程、材料与化工、电气工程 | / |  |
| 专业技术岗位 | 产品  检验岗  （一） | ZJY  202502 | 2 | 1981年1月1日及以后出生 | 研究生及以上学历，并取得相应硕士及以上学位 | 无机化学专业、分析化学专业、有机化学专业、物理化学专业、高分子化学与物理专业、化学工程专业、化学工艺专业、生物化工专业 | 取得产（商）品质量检验专业或产（商）品质量检验检测专业或有机化工专业或化学工艺专业高级工程师及以上任职资格 |  |
| 专业技术岗位 | 产品  检验岗  （二） | ZJY  202503 | 2 | 1981年1月1日及以后出生 | 大学本科及以上学历 | 本科：电气工程及其自动化专业、电气工程与智能控制专业、电缆工程专业、机械工程专业、机械设计制造及其自动化专业、工业工程专业、标准化工程专业、质量管理工程专业;  研究生：电机与电器专业、电力系统及其自动化专业、高电压与绝缘技术专业、电力电子与电力传动专业、机械制造及其自动化专业、工业工程与管理专业 | 取得产（商）品质量检验专业或产（商）品质量检验检测专业或质量管理与审核专业或质量审核专业或电力系统及其自动化专业高级工程师及以上任职资格 |  |