附件1

**2019年福建省食品药品认证审评中心招聘合同制专业技术人员岗位信息表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘岗位** | **招聘**  **人数** | **专业** | **学历**  **学位** | **其他条件** | **备注** |
| 01化妆品审评员 | 1 | 化学工程与工艺，化学工程，化学工艺，应用化学，应用化工技术，有机化工生产技术，精细化学品生产技术 | 全日制普通高等院校研究生学历，硕士及以上学位 | 1.35周岁及以下；  2.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  3.有两年及以上研究、生产、质量检验等化妆品相关专业工作经验者优先。 |  |
| 02化妆品审评员 | 1 | 中药学、中药制药、药理学、药剂学、生药学 | 1.35周岁及以下；  2.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  3.有两年及以上研究、生产、质量检验等化妆品相关专业工作经验者优先。 |  |
| 03化妆品审评员 | 1 | 预防医学、药理学、卫生毒理学 | 1.35周岁及以下；  2.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  3.有两年及以上研究、生产、质量检验等化妆品相关专业工作经验者优先。 |  |
| 04药品注册审评员 | 1 | 药学、药剂学、药物制剂、制药工程、药物分析 | 1.35周岁及以下；  2.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  3.有两年及以上药品研究、生产或检验等相关工作经验者优先。  4.所属院校为医药院校或综合性大学医药院系。 |  |
| **招聘岗位** | **招聘**  **人数** | **专业** | **学历**  **学位** | **其他条件** | **备注** |
| 05药品注册审评员 | 1 | 中药（学）、中药制药、生药学、中药鉴定与质量检测技术 | 全日制普通高等院校研究生学历，硕士及以上学位 | 1.35周岁及以下；  2.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  3.有两年及以上药品研究、生产或检验等相关工作经验者优先。  4.所属院校为医药院校或综合性大学医药院系。 |  |
| 06药品GSP检查员 | 1 | 药学、药剂学、药物制剂、制药工程、药物分析、中药（学）、中药制药、生药学、药事管理、药理学、临床药学 | 1.35周岁及以下；  2.本岗位需适应出差与加班，适合男性；  3.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  4.有两年及以上药品生产、经营、质量管理或检验等相关工作经验者优先。  5.所属院校为医药院校或综合性大学医药院系。 |  |
| 07无源医疗器械  技术审评与现场检查 | 3 | 生物医学工程、高分子材料与工程、高分子材料加工工程、材料学、材料加工工程、材料成型及控制技术、口腔医学、眼科学、耳鼻咽喉科学、康复医学 | 1.35周岁及以下；   1. 研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；   3.具有医疗器械设计、生产、检测、质量管理等相关工作经验者优先。 |  |
| 08有源医疗器械  技术审评与现场检查 | 3 | 医疗器械工程、医学影像技术、生物医学工程（电子方向）、电气工程及其自动化（弱电方向）、电气工程与自动化（弱电方向）、电气自动化（弱电方向）、电子信息工程、电子与信息技术、电路与系统、机械电子工程、电磁场与无线技术、无线电技术、电子与通信工程，信号与信息处理，精密仪器及机械，测试计量技术及仪器 |  |
| **招聘岗位** | **招聘**  **人数** | **专业** | **学历**  **学位** | **其他条件** | **备注** |
| 09诊断试剂技术审评与现场检查 | 1 | 临床医学、流行病与卫生统计学、公共卫生与预防医学 | 全日制普通高等院校研究生学历，硕士及以上学位 | 1.35周岁及以下；  2.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  3.具有医疗器械设计、生产、检测、质量管理等相关工作经验者优先。 |  |
| 10诊断试剂技术审评与现场检查 | 1 | 临床检验诊断学、生物化学与分子生物学、卫生检验、分子生物医学、医学实验学 |  |
| 11化妆品检查员  （工作地点分别为省局驻福州、厦门、三明稽查办） | 3 | 药学、药剂学、药物制剂、制药工程、药物分析学 | 全日制普通高等院校本科学历，学士及以上学位 | 1.35周岁及以下；  2.本岗位需适应出差与加班。  3.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  4.本科毕业具有三年及以上研究、生产、质量检验等化妆品相关专业工作经验或研究生毕业。 | 综合成绩排名第1名工作地点为厦门，第2名工作地点为福州，第3名工作地点为三明。 |
| **招聘岗位** | **招聘**  **人数** | **专业** | **学历**  **学位** | **其他条件** | **备注** |
| 12药品检查员  （工作地点分别为省局驻福州、厦门、三明稽查办） | 3 | 药学、药剂学、药物制剂、制药工程、药物分析（学）、中药（学）、中药制药、生药学、药事管理、药物化学、生物工程、中药制药技术、生物制药技术、药物制剂技术 | 全日制普通高等院校本科学历，学士及以上学位 | 1.35周岁及以下；  2.本岗位需适应出差与加班，适合男性；  3.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  4.本科毕业具有三年及以上药品生产、质量或检验等相关工作经验或研究生毕业。 | 综合成绩排名第1名工作地点为厦门，第2名工作地点为福州，第3名工作地点为三明。 |
| 13医疗器械检查员  （1.无源医疗器械岗位工作地点为省局驻福州稽查办2.有源医疗器械岗位工作地点为省局驻厦门稽查办3.诊断试剂岗位工作地点为省局驻厦门稽查办） | 1 | 1.生物医学工程、高分子材料与工程、高分子材料加工工程、材料学、材料加工工程、材料成型及控制工程、口腔医学、眼科学、耳鼻咽喉科学、康复医学 | 全日制普通高等院校本科学历，学士及以上学位 | 1.35周岁及以下；  2.研究生及本科阶段均为全日制且所学专业应相同或相近；  3.本科毕业具有三年及以上医疗器械设计、生产、检测、质量管理等相关工作经验或研究生毕业。 | 根据报名情况三个专业招聘人员可调剂使用。 |
| 1 | 2.医疗器械工程、医学影像技术、生物医学工程（电子方向）、电气工程及其自动化（弱电方向）、电气工程与自动化（弱电方向）、电气自动化（弱电方向）、电子信息工程、电子与信息技术、电路与系统、机械电子工程、电磁场与无线技术、无线电技术、电子与通信工程，信号与信息处理，精密仪器及机械，测试计量技术及仪器 |
| 1 | 3.临床医学、流行病与卫生统计学、公共卫生与预防医学、临床检验诊断学、生物化学与分子生物学、卫生检验、分子生物医学、医学实验学 |
| 14信息技术与数据管理岗 | 1 | 信息管理与信息系统、计算机科学与信息技术、计算机信息应用、计算机与信息科学、计算机数据库管理、计算机系统维护、计算机网络及信息管理、文秘与办公自动化（技术）、计算机科学与技术 | 全日制普通高等院校本科学历，学士及以上学位 | 1.熟悉计算机操作系统、管理主流网络安全设备；熟练掌握office等办公软件。  2具有独立工作能力、较强的学习能力；  3.有良好的沟通协作能力和书面表达能力。 |  |