

附件 1

2017 年福建省食品药品认证审评中心招聘第二批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
01 食品添加剂检查员	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及以上学历, 硕士学位, 且各阶段均为全日制	研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近。
02 保健食品检查员	1	中药(学)、中药分析、中药制剂、生药学、中药化学、天然药物化学。		1. 本岗位需适应出差与加班, 适合男性; 2. 研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近。
03 药品 GMP 检查员	1	微生物与生化药学、中药生物技术学、生化制药、生物制药、药剂学(生物制剂、生化制剂方向)		1. 本岗位需适应出差与加班, 适合男性; 2. 本科阶段应为药学、中药学相关专业, 研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近; 3. 毕业院校或所属学院应为医药相关。
04 药品审评员	1	中药(学)、生药学、中药化学、天然药物化学、中药分析、药物分析(中药方向)		1. 本岗位需适应出差与加班, 适合男性; 2. 本科阶段应为药学、中药学相关专业, 研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近; 3. 毕业院校或所属学院应为医药相关。
05 无源医疗器械技术审评与现场检查	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		研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近。
06 无源医疗器械技术审评与现场检查	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		1. 本岗位需适应出差与加班, 适合男性; 2. 研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近。
07 有源医疗器械技术审评与现场检查	2	医疗器械工程、医学影像工程、医学影像学(五年制)、影像医学与核医学、生物医学工程(电气方向)、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、机械工程及自动化、机械制造及其自动化、机械制造与自动化、电磁场与无线技术、无线电技术		研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近。

08 有源医疗器械 技术审评与现场检查	1	医疗器械工程、医学影像工程、医学影像学（五年制）、影像医学与核医学、生物医学工程（电气方向）、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、机械工程及自动化、机械制造及其自动化、机械制造与自动化、电磁场与无线技术、无线电技术	全日制普通高等院校研究生学历，硕士及以上学位，且各阶段均为全日制	1. 本岗位需适应出差与加班，适合男性； 2. 研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近。
09 医疗器械 技术审评与现场检查	1	预防医学、卫生检验、流行病与卫生统计学、劳动卫生与环境卫生学、卫生毒理学、公共卫生与预防医学、临床检验诊断学、基础医学	全日制普通高等院校本科及以上学历，学士及以上学位	1. 本岗位需适应出差与加班，适合男性； 2. 研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近。
10 医疗器械 技术审评与现场检查	2	预防医学类	全日制普通高等院校本科及以上学历，学士及以上学位	
11 质量体系控制	2	公共管理类、卫生管理类、管理科学与工程类	全日制普通高等院校研究生学历，硕士及以上学位，且各阶段均为全日制	研究生阶段、本科阶段所学专业应相同或相近。

备注：1. 聘用人员的岗位可能根据中心工作需要进行调整；

2. 欢迎有相关工作经验的往届生报考。