

附件 1

四川省药品检验研究院（四川省医疗器械检测中心）派遣制工作人员岗位和条件要求一览表

岗位名称	岗位编码	招聘人数	年龄	学历或学位	专业要求	岗位要求	其他要求	面试比例	备注
安全评价中心 检验岗	001	1	35 岁及 以下	硕士及以上 学历	生物医学工程、免 疫学专业	CET-6 或相当的英语水平,对医疗器械生 物学试验、或免疫学相关试验有理论基 础, 有细胞或动物试验操作经历	吃苦耐劳, 认真负责, 具有较强的 学习、分析、沟通协调能力, 能承 受一定压力, 应届毕业生优先	3:1	
安全评价中心 检验岗	002	1	30 岁及 以下	全日制本科 及以上学历	生物医学工程、动 物药学、制药工程 等相关专业	对医疗器械、药包材生物学检验检测工 作感兴趣, 有动物试验仪器设备使用或 管理经验者优先	吃苦耐劳, 认真负责, 具有较强的 学习、分析、沟通协调能力, 能承 受一定压力	3:1	
安全评价中心 检验岗	003	1	30 岁及 以下	全日制本科 及以上学历	兽医病理、医学病 理或临床医学专业	/	吃苦耐劳, 认真负责, 具有较强的 学习、分析、沟通协调能力, 能承 受一定压力, 应届毕业生优先	3:1	
中药民族药检 验研究所 检验岗	004	1	30 岁及 以下	全日制本科 及以上学历	中药学、分析化 学、药物化学、药 物分析学等相关专 业	英语 CET-4 或相当的英语水平, 具备较 强的学习能力、沟通协调及团队合作能 力; 具有药品研发、质量分析等相关经 历, 熟练使用液相、气相、液质、气质等 分析仪器者优先考虑。	吃苦耐劳, 认真负责, 具有较强的 学习、分析、沟通协调能力, 能承 受一定压力	3:1	

无源器械检验 研究所辅助岗	008	1	25 岁及 以下	大专及以上	医疗器械、药学、 分析化学、无机化 学、有机化学、药 物化学、药物分 析、生物化学与分 子生物学、制药工 程、材料学、生物 医学工程、生物与 医药等相关专业	具备较强的沟通协调及团队合作能力； 具有医疗器械或药品研发、检测、质量控 制相关工作经历	吃苦耐劳，认真负责，具有较强的 沟通能力，能承受一定压力	3:1	
安全评价中心 辅助岗	009	1	25 岁及 以下	大专及以上	医药或动物学等相 关专业	无人畜共患病等相关传染病和动物过敏 症状，具有吃苦耐劳的精神，熟悉小鼠、 大鼠、豚鼠、兔、犬等实验动物的各种给 药途径、采血、解剖、手术等试验操作者 优先	吃苦耐劳，认真负责，具有较强的 沟通能力，能承受一定压力	3:1	
安全评价中心 辅助岗	010	1	25 岁及 以下	大专及以上	兽医、临床医学、 动物科学或生物相 关专业	熟悉组织病理流程、有制片经验优先	吃苦耐劳，认真负责，具有较强的 沟通能力，能承受一定压力	3:1	
生物样本检测 中心辅助岗	005	1	25 岁及 以下	大专及以上	药学类、化学类、 生物类，食品技术 类专业	/	吃苦耐劳，认真负责，具有较强的 沟通能力，能承受一定压力	3:1	

微生物检验研究所辅助岗	006	1	25 岁及以下	大专及以上	药学或生物学相关专业	/	吃苦耐劳,认真负责,具有较强的沟通协调能力,能承受一定压力	3:1	
有源器械检验研究所辅助岗	007	2	25 岁及以下	大专及以上	数据科学与大数据技术、生物医学工程、医疗器械维护与管理、医疗设备应用技术、医疗器械制造与维护、电气工程及其自动化等相关专业	/	吃苦耐劳,认真负责,具有较强的沟通协调能力,能承受一定压力	3:1	

注：1、本表各岗位相关的其他条件及要求请见本公告正文；

2、报名者本人有效学位证所载学位应与拟报名岗位的“学位”资格要求相符；报名者本人有效的毕业证所载学历和专业名称，应与拟报名岗位的“学历”和“专业条件要求”两栏分别相符；

3、条件优秀的年龄可适当放宽。