|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | | | |
|  | **基本信息** | | 更新时间：2024-05-15 10:29 | | | |
|  | | | | | | |
| 姓 名 | | 王彰 | | 年 龄 | 26 |  |
| 电 话 | | 下载后可见 | | 毕业院校 | 湖南农业大学 |
| 邮 箱 | | 下载后可见 | | 学 历 | 本科 |
| 住 址 | |  | | 期望月薪 | 5000-10000 |
| 求职意向 | | 实验员,化验员,宠物医生助理 | | | |
| 期望地区 | | 广东省|湖南省/长沙市|湖南省/郴州市 | | | |
|  |  | |  | | | |
|  | **教育经历** | |  | | | |
|  | | | | | | |
| 就读学校：湖南农业大学 就读时间：2016-09-01-2019-12-05就读专业：动物医学专业描述：动物医学专业通俗来说，就是培养“兽医”的专业，它是以生物学为基础，研究动物（包括研究动物）疾病的发生发展规律，并在此基础上对疾病进行诊断和防治，保障动物健康的综合性学科。 其基本任务是有效地防治畜禽、伴侣动物、医学实验动物及其他观赏动物疾病的发生。 与其他医学类专业类似，动物医学首先要学习基础生物学和医学理论，然后通过大量解剖实验强化学生对理论的理解。有一年左右的临床实习期，保证学生最终掌握各 就读学校：湖南生物机电职业技术学院 就读时间：2016-09-01-2019-07-01就读专业：畜牧兽医专业描述：畜牧兽医主要研究动物生理学、动物病理学、药理学、动物营养学、动物繁殖技术、动物饲料配制等方面的基本知识和技能，进行畜禽疾病的预防与诊治、疫病的检验、饲料的配制与营养分析等。例如：猪、牛、羊等畜禽疾病的预防、诊断与治疗，禽流感等畜禽疫病的排查与检验，猪、鸡、马等家畜的饲料的配制等。 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | **工作经历** | |  | | | |
| 工作单位：江西正邦科技股份有限公司 工作时间：2020-08-01-2021-03-01在职职位：生物安全员工作地点：临武工作职责：1、根据公司生物安全小组制定的猪场生物安全制度与流程，负责场区外围生物安全工作。 2、负责场区人员、车辆、物资等进场前的病毒检测、消毒、隔离等工作。 工作单位：广州大台农有限公司 工作时间：2021-12-01-至今在职职位：化验员工作地点：广州工作职责：1、对饲料成品和原料的常规理化指标进行检测。 2、根据公司检测需要在规定时间内完成检测计划规定的项目检测，及时出具检测结果和检测报告。 3、按照规范和要求完成各类标准溶液的配制，标定和分装。填写溶液配置记录。 4、做好化学仪器，危险化学品的管理，做好出库管理，有问题及时向领导汇报。 5.对人员，车辆，环境等进行非洲猪瘟的检测，以及实验后报告的出具和异常情况的处理工作。 工作单位：湖南临武舜华鸭业有限公司 工作时间：2019-09-08-2020-06-17在职职位：实验员工作地点：湖南省郴州市临武县舜华鸭业有限公司工作职责：对食品的盐分检测，二氧化硫的检测，酒精度的检测，以及常规的理化实验。食品水分的鉴定。 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | **自我评价** | |  | | | |
| 本人工作认真负责，善于团队工作，能吃苦耐劳，善于变通，具有较高的人际交往能力、能够较快的接受新的知识和适应各种环境，喜欢结交朋友。已取得职业兽医助理资格证书。 | | | | | | |
|  |  | |  | | | |
|  | **其他特长** | |  | | | |
|  | | | | | | |