|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | | | |
|  | **基本信息** | | 更新时间：2024-05-17 06:57 | | | |
|  | | | | | | |
| 姓 名 | | 刘新月 | | 年 龄 | 27 |  |
| 电 话 | | 下载后可见 | | 毕业院校 | 广西大学 |
| 邮 箱 | | 下载后可见 | | 学 历 | 硕士 |
| 住 址 | |  | | 期望月薪 | 10000-20000 |
| 求职意向 | | 饲料研发专员,添加剂研发专员,动物疫病检验检疫 | | | |
| 期望地区 | | 北京市|河南省|山东省 | | | |
|  |  | |  | | | |
|  | **教育经历** | |  | | | |
|  | | | | | | |
| 就读学校：河南牧业经济学院 就读时间：2017-09-01-2021-07-01就读专业：动物药学专业描述：主要学习药学基本理论和实验操作基本技能， 就读学校：广西大学 就读时间：2021-09-01-2024-07-01就读专业：畜牧学专业描述：研究方向是动物营养与饲料科学，主要是单胃动物营养研究，主要学习和研究单胃动物的营养需要，营养生理，营养调控以及新型饲料添加剂研发等。 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | **工作经历** | |  | | | |
| 工作单位：广西园丰牧业集团 工作时间：2023-05-01-2023-08-20在职职位：实验室技术人员工作地点：广西钦州工作职责：病原检测:对送检样品处理，进行病原分离，PCR 测定和ELASA 抗体检测，并及时对养殖场进行反馈。 药敏试验:根据确定致病菌进行药敏试验，指导生产合理使用药物。 数据分析:分析检测结果并攥写报告，及时整理统计检测数据，定期向上级汇报。 维护实验仪器:对实验室仪器进行维护和定期清洁，记录仪器使用记录并定期对实验室工作台进行清洁。 工作单位：广西富凤育种鸡有限公司 工作时间：2022-07-01-2022-09-01在职职位：试验研究员工作地点：南宁工作职责：1.资料收集：独立进行前期资料收集，根据研究现状确定研究目的，并设计试验方案。 2.设计饲料配方：根据试验方案进行配方设计并进行动物验证试验，试验过程中详细记录各项数据。 3. 统筹协调：组织组员进行样品采集工作，并对采集的样本进行实验室测定。 4. 输出研究成果：收集试验数据并进行整理分析，转化数据结果并撰写研究报告。 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | **自我评价** | |  | | | |
| 专业能力：熟悉饲料原料及生产工艺，熟悉配方设计和营养计算，掌握饲料营养成分测定技术，可进行饲料配方设计，配方验证，饲料原料营养成分检测，具备数据分析能力，能够运用数据分析软件（SPSS）和作图软件（Graphpad Prism）进行数据分析。 工作能力：具备较强的计划、执行能力，具有较强的学习能力和良好的沟通能力，并能快速适应新环境和融入团队。 个人品质：做事认真，有目标感；待人真诚。 | | | | | | |
|  |  | |  | | | |
|  | **其他特长** | |  | | | |
|  | | | | | | |