|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | **基本信息** |  更新时间：2023-09-04 23:58  |
|  |
| 姓 名 | 田汝亮 | 年 龄 | 32 |  |
| 电 话 | 下载后可见 | 毕业院校 | 扬州大学 |
| 邮 箱 | 下载后可见 | 学 历 | 硕士 |
| 住 址 |  | 期望月薪 | 5000-10000 |
| 求职意向 | 疫苗研发专员,动物疫病检验检疫,添加剂研发专员 |
| 期望地区 | 江苏省 |
|  |  |  |
|  | **教育经历** |  |
|  |
| 就读学校：扬州大学 就读时间：2016-09-01-2019-06-30就读专业：兽医专业描述：主要研究方向为畜禽重要病毒病的致病机理与免疫调控。熟练掌握相关实验及仪器设备的操作，如细胞培养，细菌及病毒分离培养，流行病学调查，各种PCR技术，血清抗体检测等 |
|  |
|  | **工作经历** |  |
| 工作单位：新沂牧原农牧有限公司 工作时间：2020-03-01-至今在职职位：线兽医工作地点：徐州工作职责：销售产品：猪药/禽药/反刍药
 客户群体：经销商/养殖公司（尽量注明规模，如XX公司XX地区XX万羽肉鸡场）
 工作业绩：销售业绩用数字表示/技术型请填写客户规模，如2018年在XX地区销售XX，销售总额XX元；或2018年服务XX公司XX片区XX万羽肉鸡场，有XX亮点。 工作单位：山东宝来利来生物工程股份有限公司 工作时间：2019-07-08-至今在职职位：微生态研究专员工作地点：山东泰安工作职责：参与公司相关研发项目的研发实验工作，负责对项目进行设计、规划和改进，并撰写分析报告。
根据市场需求研制适销对路的新产品，负责动物微生态产品的开发、微生物实验及动物模型的构建，对产品性能进行鉴定评价。
为公司提供合理的产品改进方案，为产品的使用及投放市场提供合理化建议；
阅读大量相关文献，时刻关注前沿发展动态。 |
|  |
|  | **自我评价** |  |
| 熟练掌握相关知识和实验操作，基本功扎实，吃苦耐劳，有上进心，诚实谦虚，适应性强。 |
|  |  |  |
|  | **其他特长** |  |
|  |