|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | | | |
|  | **基本信息** | | 更新时间：2024-05-15 17:33 | | | |
|  | | | | | | |
| 姓 名 | | 孙先生 | | 年 龄 | 28 |  |
| 电 话 | | 下载后可见 | | 毕业院校 | 徐州生物工程学院 |
| 邮 箱 | | 下载后可见 | | 学 历 | 本科 |
| 住 址 | | 江苏省徐州市 | | 期望月薪 | 面议 |
| 求职意向 | | 生物安全经理,养殖场兽医专家,生产经理/主管 | | | |
| 期望地区 | | 不限 | | | |
|  |  | |  | | | |
|  | **教育经历** | |  | | | |
|  | | | | | | |
| 就读学校：徐州生物工程学院 就读时间：2012-09-01-2016-05-01就读专业：动物医学专业描述：主要学习动物生产与管理、动物遗传育种、动物繁殖、动物营养与饲料等方面 的基本理论和基本知识，受到与动物科学相关的调查、分析、评估、设计等力面的 基本训练，具有动物育种、繁殖、生产与管理的基本能力。 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | **工作经历** | |  | | | |
| 工作单位：河北大北农农牧食品有限公司 工作时间：2020-04-02-至今在职职位：区域兽医经理/生物安全经理工作地点：河北省工作职责：1、培训管理生物安全体系的建立和完善等工作，负责编制、修订相关sop流程制度和参与管理拔牙方案制定与施行； 2、负责种猪场内部与外部及放养部的各环节整体生物安全防疫流程的工作规划和指导； 3、负责兽医团队管理，制定重大技术改进方案，包括猪场疾病净化、重大疫情预防控制、猪场免疫程序、猪群保健方案等； 4、根据猪群监测结果或外界疫情流行压力情况，评估猪群的健康状况，及时提出疾病的预防方案及猪病的预警； 5、对重大疫情的治疗、预防、净化工作，如非瘟的防控及精准剔除拔牙等； 6、协助各区域总经理进行区域内外围硬件设施设计建设和落实推进工作； 7、做好防疫流程程序优化，人员、车辆及物资减少进场风险优化等措施； 8、提升各环节人员生物安全防范意识，做好人员生物安全操作监控； 9、制定员工培训计划，并具体开展新员工培训工作和在职员工培训工作； 10、生产单位疾病方案的处理和跟踪。 工作单位：江苏全稳康源农业发展有限公司 工作时间：2018-08-02-2020-03-02在职职位：区域防疫主任工作地点：江苏省工作职责：1、制定新员工培训计划，并具体开展新员工培训工作和在职员工生物安全培训工作； 2、做好各区域生物安全防疫、防范工作等外围生物安全硬件图纸设计和软件流程管理优化； 3、编写、撰写制定技术部总部生产及防疫sop作业指导书，落实并下发跟踪； 4、外围人员隔离中心、车辆洗消中心等选址设计和日常跟踪抽查管理； 5、猪群整体健康情况追踪，每日下属场区内部的生产情况稽核和日报汇报反馈。 工作单位：江苏正大集团 工作时间：2015-06-05-2018-07-02在职职位：区长/线长工作地点：徐州工作职责：1、场区2000头线内的生产工艺问题的整改与解决落实； 2、2000头线内猪群的疫苗免疫、群体保健，生产计划、批次安排等； 3、线内养殖主管、技术员、饲养员等人员培训及生产关键点意识提升。 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | **自我评价** | |  | | | |
| 善于沟通，诚信正气，能够接受新鲜事物，学习能力很强。在工作中善于听从别人意见采取最合适的方式解决问题。对人和善，有很好的社交能力，与周围人相处融洽从未出现过争端。工作中力争上游，工作的几个公司成绩优秀。 | | | | | | |
|  |  | |  | | | |
|  | **其他特长** | |  | | | |
| 1、电脑应用熟练，熟练操作Word，Excel，，Outlook，ERP等各种办公软件; 2、勤奋上进好学，工作细心，条理清晰，踏实肯干，有很强的职责心; 3、性格开朗乐观，善于人际交流和沟通，具备团队合作精神; 4、喜好书法并有必须的书写潜力。 | | | | | | |