



关于进口肉类国外生产企业注册的 兽医公共卫生体系评估调查问卷

这是中华人民共和国国家认证认可监督管理局关于进口肉类国外生产企业注册必须进行的问卷调查, 并请免费自愿提供其它任何支持本调查问卷的资料。

兽医机构

1. 国家兽医机构

1.1 组织机构及其职责分工

1.2 防疫机构和检疫机构的职责分工与配合

1.3 国家兽医机构与其他法定权威机构、行业组织和社会团体的联系与配合

2. 各州、省的兽医机构

2.1 组织机构及其数目与分布情况

2.2 与国家兽医机构以及地方政府的关系

2.3 州、省兽医机构与其他法定权威机构、行业组织和社会团体的联系与配合

3. 边境兽医机构（动物检疫机构）

3.1 组织机构、职责任务以及数目与分布情况

3.2 与国家兽医机构、州（省）兽医机构的职责分工与配合

3.4 与地方政府的关系



4. 非官方的兽医机构

4.1 从事的业务范围以及数目和分布

4.2 与官方兽医机构的联系与配合

5. 兽医机构的协作机构

5.1 数目和分布

5.2 与兽医机构的关系

5.3 与兽医机构联系、配合的方式

人力资源

1. 政府(官方)兽医

1.1 各级(国家、地方和边境)政府兽医机构的总人数、兽医的数量及其构成情况

1.2 以上提及的不同兽医职员职能的叙述性总结

2. 非政府(官方)兽医

2.1 其中获官方兽医机构授权的兽医

2.2 有执业资格的兽医

7. 兽医教育和培训

7.1 兽医院校的数目、从事兽医教育的总人数以及每年大学毕业的兽医人数

7.2 由兽医机构(或其上级机构)提供的关于大学毕业职员、中层领导和高级兽医管理官员培训的正在运行和发展的计划的叙述性总结



7.3 兽医教育体系叙述性总结

物力资源

1. 财政来源和数量

1.1 政府预算

1.2 用于兽医机构的操作活动和计划的拨款金额比例

1.3 占国家公共部门预算总拨款比例

1.4 动物生产占国民生产总值的比例和贡献

3. 通讯系统

3.1 总结全国范围内和地方范围内兽医机构的联络形式

3.2 总结兽医机构和其他机构、官方兽医和非官方兽医的联络形式

4. 运输系统

4.1 由兽医机构支配的交通工具概况

4.2 交通工具的有效维护和更换的年度基金详细情况

动物防疫法规

1. 动物健康和兽医公共卫生方面的立法（国家的或国家下属机构的或省、州的）情况

1.1 国家边境的动物疾病和兽医公共卫生控制

1.2 家畜常见疾病的控制

1.3 人畜共患病的控制

1.4 对外来疾病突然爆发进行控制的应急能力



- 1.5 对受疾病控制措施影响的动物业主的补偿条款
- 1.6 国内消费肉类的生产、加工、贮存和销售的兽医公共卫生控制
- 1.7 鱼类、奶制品和国内消费的动物性其它食品的生产加工、贮存和销售的兽医公共卫生控制
- 1.8 包括疫苗在内的兽药产品的登记和使用
- 1.9 发生动物疫病时法律赋予兽医机构的权力
- 1.10 对使用动物性饲料饲喂动物的立法情况
2. 上述 1.1--1.12 法律实施情况的叙述性总结
3. 进出口检验检疫的立法情况
 - 3.1 出口肉类的生产、加工、贮存和运输的兽医公共卫生控制
 - 3.2 出口水产品、奶制品和其它动物性食品的生产、加工贮存和销售的兽医公共卫生控制
 - 3.3 进出口动物、动物遗传物质、动物产品、动物饲料及其它动物产品的动物健康和兽医公共卫生控制
 - 3.4 动物疾病的病原性试剂和病理材料进口和使用的控制
 - 3.5 包括疫苗在内的兽医生物制品进出口的控制
 - 3.6 兽医机构在检验和注册兽医控制设施的管理权力
 - 3.7 其它与进出口检验检疫有关的立法
4. 上述 3.1--3.7 法律实施情况的叙述性总结

检验检疫能力和技术水平



1. 诊断实验室（主要从事诊断的实验室）
 - 1.1 政府兽医实验机构的组织结构和作用，特别是与基层兽医机构关系的叙述性总结
 - 1.2 国内正在运营的兽医诊断实验室的数量
 - 1.3 每个兽医诊断实验室的诊断能力
 - 1.4 政府所有的实验研究室数量
 - 1.5 政府授权的私人实验研究室数量，其目的是为了支持公立或官方认可的动物健康控制，公共卫生监测和进出口检验检疫
 - 1.6 私人实验研究室批准的程序和标准的叙述性总结
 - 1.7 政府兽医实验室的人力和财力资源，包括大学毕业生和研究生资格在内的职工总数,职员再培训计划等的叙述性总结
 - 1.8 家畜家禽主要疾病现有诊断方法的清单
 - 1.9 与国外实验室（包括国际基准实验室在内）合作研究的详细情况和提交样品数量的详细情况
 - 1.10 兽医实验机构内部现行的质量控制和评估(或审查)的详细情况
2. 研究实验室（主要从事研究的实验室）
 - 2.1 国内正在运营的兽医研究室
 - 2.1.1 政府运营的研究室的数量
 - 2.1.2 全日制从事动物健康和兽医公共卫生问题研究的私人实验室的数量
 - 2.1.3 每个兽医研究室的研究范围



- 2.2 政府从事兽医研究的人力和财力资源
- 2.3 由政府资助的正在进行的兽医研究项目
- 2.4 由政府资助最近 5 年完成的兽医研究项目
- 2.5 政府研究实验室的年度总结报告

动物健康和兽医公共卫生水平

1. 动物健康的概况

- 1.1 来自由兽医机构控制、操作或协调的任何全国性动物疾病报告系统的抽样参考资料和抽样参考资料的说明
- 1.2 来自其它组织控制和操作的其它国家的动物疾病报告系统的参考资料，包括这些组织向兽医机构提供的资料 and 结果
- 1.3 由兽医机构控制、操作或协调的现行动物疾病控制方案的有关资料 and 说明
 - 1.3.1 动物流行病的监视或监控计划
 - 1.3.2 官方发布的对于特定疾病的大规模控制或根除计划
- 1.4 动物疾病应急计划和响应计划的说明和有关细节
- 1.5 动物疾病状况的最近历史情况
 - 1.5.1 最近十年全国范围内或限定的某些区域内已根除的动物疾病
 - 1.5.2 最近十年，一度流行现已被控制在一个低水平上的动物疾病
 - 1.5.3 最近十年，动物疾病传入的国家或传入到先前没流行过这类疾病的地区



1.5.4 最近十年内出现的动物疾病

1.5.5 最近十年内流行趋势有所增加的动物疾病

1.6 叙述性说明最近三年周边国家动物疫病的发生情况

2. 兽医公共卫生

2.1 食品卫生

2.1.1 过去三年全国年家畜家禽屠宰量和水产品产量的官方统计资料

2.1.2 实际已屠宰，但官方没有统计的年屠宰畜禽大约数

2.1.3 兽医控制下的按动物分类的全国总屠宰量

2.1.4 由国家兽医部门注册的出口鲜肉生产企业的数量，包括屠宰厂、分割包装厂、肉类加工企业、冷藏库

2.1.5 由其它进口国按国际评估检验方案结合批准程序同意注册的鲜肉生产加工厂的数量

2.1.6 在兽医机构公共卫生控制下的商品鲜肉生产厂的数量，以及与这些加工厂有关的检验人员的分类和数目的详细情况

2.1.7 供人类食用，与以下动物产品的生产和加工有关的兽医公共卫生方案的说明，特别是关于出口商品的详细情况：

鲜肉\家禽肉\肉制品\野味\奶制品\鱼、水产品、软体动物和甲壳类动物\其它动物性食品

2.1.8 以上所列产品的兽医公共卫生计划与其它官方组织之间的地位和关系的描述性总结



2.2 寄生虫

2.2.1 主要从事人畜共患病监控的兽医部门工作人员的数目和职能的叙述性总结

2.2.2 涉及人畜共患病监测和控制的其它官方组织之间的地位和关系的叙述性总结

2.2.3 最近三年人畜共患寄生虫病的检测报告

2.3 化学残留检测计划

2.3.1 国家对动物、动物性食品和动物性饲料的化学残留和污染物的监控计划的叙述性总结

2.3.2 国家兽医机构和其它主管机构在这些计划中的地位和职能（以总结的方式叙述）

2.3.3 使用的分析方法和标准与国际认可的方法和标准一致性的叙述性总结

2.3.4 使用的分析方法和标准与国际认可的方法和标准不一致的情况(列出清单)

2.3.5 最近三年化学残留检测的结果

2.4 兽药

2.4.1 包括生物制品在内的兽药产品的登记、供给和使用的行政和技术管理的叙述性总结

2.4.2 国家兽医机构和其它主管机构在这些计划中的地位和职能（以总结的形式描述）



2.5 饲料

2.5.1 叙述性说明饲料的兽医公共卫生控制

2.5.2 叙述性说明屠宰场的废物或已扑杀动物的处理方法，如用作其他动物的饲料，说明监控方法

出证系统

1. 与动物和动物产品健康、卫生有关的各种官方证书正、副本的样本

2. 出证程序

2.1 证书签发人资格认定的程序和具体要求

2.2 叙述性说明出证的程序和证书的管理

监控和审核计划

1. 叙述性总结兽医机构的公共计划及其运作情况

2. 国家兽医机构的年度报告

3. 过去近三年内兽医机构执行其职能和职责的官方评审报告

4. 兽医机构向其咨询或作为顾问的地方大学、国际大学、研究所和认可的兽医组织的清单