附件1

决赛选手推荐表

推荐单位：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 近期免冠照片  （2寸） |
| 出生年月 |  | 文化  程度 |  | 毕业院校 |  |
| 职称职务/级部 |  | 身份证号 |  | | |
| 职业（工种）  及等级 |  | 职业资格证书编号 |  | | |
| 工作单位名称 |  | | | 参加工作或入学时间 |  | |
| 通讯地址 |  | | | 联系  电话 |  | |
| 个人简历 |  | | | | | |
| 所在单位意见 | （公章）  年 月 日 | | | | | |
| 市级畜牧兽医部门意见 | （公章）  年 月 日 | | | | | |

注：报名时须交身份证复印件、近3个月的二寸彩色照片2张（应与本推荐表所用照片一致，照片背后注明代表队名和姓名）同时发送照片电子版（以代表队名和姓名命名）。

附件2

市级代表队一览表

上报单位：（盖章）年月日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 姓名 | 性别 | 民族 | 职务/职称 | 身份证号 | 办公电话 | 手机 | 参会交通  方式 |
| 领队 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 选手 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 选手 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 选手 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 选手 |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：本表由各市畜牧兽医部门上报组委会办公室，同时报电子版。乘火车者注明到达站名。

填表人：

附件3

规模养殖场疫病净化技能竞赛评分细则

1. 各市疫病净化实施方案评估（100分）

根据提交的疫病净化实施方案，组织专家结合区域特点、畜种分布情况，对方案可行性进行评估。评估通过，分数计入总成绩，评估不通过撤销参赛资格。

二、工作创新评估（100分）

每队1名参赛选手汇报，竞赛总时间为15分钟。

**1．PPT汇报（40分）。**按照每个地市开展疫病净化工作具体步骤、取得成绩实际情况（包含经济效益）汇报。用时不超过10分钟，超时1分钟扣1分。

**2.短视频展示（50分）。**主要展示企业疫病净化取得的成绩，包括开展疫病净化的过程，先进经验等内容。用时不超过5分钟，超时1分钟扣1分。

**3.经济效益评估（10分）。**由参与疫病净化的组织单位和企业共同对疫病净化产生的效益进行分析、评估，根据中国农科院农业经济研究所制定的《农业科研成果经济效益计算方法》计算。提交纸质材料，并报送材料电子版。

山东省第二届规模养殖场疫病净化技能竞赛评分标准

| **序号** | **考核**  **内容** | **考核要点** | **分值** | **评分标准** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 疫病净化实施方案评估 | 结构清新、目标明确 | 10 | 结构清晰5分，目标明确5分。 |
| 实施方案疫病净化内容能覆盖区域内畜禽疫病净化病种 | 40 | 至少包含8种疫病的净化方案，每少一个方案扣5分。 |
| 疫病净化创新点 | 50 | 结合区域特点，畜禽存栏量，每提出一个创新点得10分，最高得50分。 |
| 2 | PPT汇报（40） | 用时合理 | 3 | 用时不超过10分钟，每超1分钟扣1分（不到1分钟按1分钟计算），直至扣完为止。 |
| 宣传推广，落实疫病净化相关政策 | 7 | 文件落实，4分；会议、培训班落实3分。 |
| 通过省级验收场数量 | 5 | 总通过场数≥10个,得5分，每少一个减1分，扣完5分为止；现场评审国家级净化场1个得3分，每通过1个省级净化场等1分，最高5分。 |
| 疫病净化创新经验总结 | 5 | 先进模式、创新经验等具有推广性，净化工作经验做法在省级以上会议及培训班上被推广交流或者以论文形式在省级以上刊物发表的得5分。 |
| 有意向申报净化场数量 | 5 | ≥10个得 5分，5-9个得3 分，2-4个得2 分，1个得 1分。 |
| 开展对净化场监管情况 | 10 | 现场监督，有证明材料，2分;每年对已通过场开展年度审查工作，相关档案齐全得 2分；采样检测，有证明材料，每监测30份样品， 2分，满6分为止。 |
| 发挥疫病净化场引领带动作用 | 5 | 有宣传证明材料，5分 |
| 3 | 疫病净化案例短视频展示（50分） | 企业简介 | 4 | 相关证件齐全，4分 |
| 人员管理 | 2 | 人员设置合理，2分 |
| 结构布局 | 4 | 厂区结构布局合理，4分 |
| 栏舍设置 | 2 | 栏舍设置合理，2分 |
| 卫生环保 | 2 | 卫生良好，2分 |
| 无害化处理 | 2 | 有设备或合同，2分 |
| 消毒管理 | 4 | 制度、设施齐全，4分 |
| 生产管理 | 4 | 制度、记录齐全，2分 |
| 种猪场母猪配种分娩率在80％以上，全群成活率在90％以上；种鸡场育雏成活率、育成率在95％以上；种牛场、规模牛场、奶牛场、种羊场、规模羊场年流产率不高于5％，2分 |
| 防疫管理 | 4 | 制度、记录齐全，4分 |
| 种源管理 | 4 | 制度、记录齐全，4分 |
| 监测净化 | 6 | 制度、记录齐全，6分 |
| 场群健康 | 6 | 定期开展健康评估，免疫抗体阳性率、病原或感染抗体阳性率均符合净化评估标准，6分 |
| 疫病净化先进经验展示 | 6 | 经验是否具有推广性，6分 |
| 4 | 经济效益评估（10分） | 企业疫病净化后推广规模评估 | 6 | 推广规模80%以上，6分；60-80%，4分；60%以下，2分。 |
| 企业疫病净化后提升经济效益评估和社会经济效益评估 | 4 | 以技术投资年均纯收益率衡量：1：20以上，4分:1：20以下，2分。 |

二、评分办法

按照公平、公正、客观的原则进行评分。

（一）评委组成。大赛设评委成员5名，由大赛组委会聘请相关行业技术专家、高等院校高级职称教师等专业技术人员为裁判员。评委组设组长1名，副组长2名。

（二）评分方法。竞赛现场每位评委对每一名选手分别打分， 由评委组统一评分，去掉一个最高分，去掉一个最低分，其余得分的算术平均值作为参赛选手的最后得分。

各评委首先审核选手原始打分成绩，并签名；赛项评委组长对所有评委的打分成绩进行审核，并签名。

总得分相同者，按PPT汇报考核得分高低排序。

（三）成绩审核。为保障成绩评判的准确性，监督组将对赛项总成绩排名前30%的所有参赛队伍（选手）的成绩进行复核；对其余成绩进行抽检复核，抽检覆盖率不得低于15%。如发现成绩错误以书面方式及时告知裁判长，由评委组长更正成绩并签字确认。复核、抽检错误率超过5%的，评委组将对所有成绩进行复核。

（四）成绩公布。最终成绩经复核无误，由裁判长、监督人员签字确认后公布。