



## 农业实验动物标准化研讨会在哈兽研所召开

2011-2-15 10:47:00 来源: 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所

1月19-20日, 中国实验动物学会农业实验动物专业委员会第二届一次会议暨农业实验动物标准化研讨会在哈兽研所召开。约40名农业实验动物专业委员会委员参加了会议。

哈兽研所副所长王笑梅出席了研讨会并代表承办单位致辞。她在致辞中说, 标准化是实验动物的根本属性, 农业实验动物在我国有着广阔的应用领域, 特别是在动物疫病防控技术的研究、兽用生物制品的生产和检定中被广泛的使用; 推进农业实验动物标准化进程, 对于促进动物疫病防控技术的研发和生物制品的产业发展有着重要的意义。

科技部规定实验动物使用许可证的发放要遵循一定标准, 科研、生产和检验用猪、马、牛、羊等大动物无环境设施标准就不能发放实验动物使用许可证。针对此项规定, 与会专家针对兽用生物制品生产的SPF鸡胚等原材料问题, 以及解决科研、生产和检验中实验用大动物申请使用许可证存在的无环境设施标准等问题进行了讨论, 初步拟定了实验用大动物普通环境、屏障环境及隔离环境的温度、湿度和氨浓度等环境设施参数的具体指标要求, 建议加快立项、完善并颁布实施农业实验动物环境设施标准, 以便兽用生物制品科研、生产单位以及农业院校领取农业实验动物使用许可证。

会议指出, 农业实验动物不同于医学实验动物。医学实验动物多侧重于大小鼠、犬和猴, 多集中在动物模型和药物毒理实验; 而农业实验动物和动物实验有其鲜明的农业特色, 尤其是猪、马、牛、羊等大动物, 主要用于动物疫病防控和兽用生物制品的生产和检验。但是, 农业实验动物只有SPF鸡有国家标准, 其他农业实验动物都没有标准。此次召开的实验动物标准化研讨会将有助于推进我国农业实验动物的标准化进程。

[首页](#) [新闻首页](#) [RSS新闻订阅](#) [关闭窗口](#)