

## 实验动物科技资讯

2024年第09期总376期

投稿邮箱: dongqinghua@nifdc.org.cn 每期刊载: https://nrla.nifdc.org.cn/nrla/

https://www.lascn.net/

2024年5月11日星期六

## 第三次实验动物资源调查四川省座谈会在成都举办

2024年5月8日,根据国家科技基础条件平台中心委托任务书《第三次实验动物资源调查和发展趋势分析》研究工作安排,由中国食品药品检定研究院(任务组)和四川省实验动物管理委员会办公室共同主办的第三次实验动物资源调查四川省座谈会在成都召开。来自四川省实验动物管理部门,实验动物生产、使用、检测和科研等9家相关单位的12位专家,以及由来自北京、云南和江西的6位专家组成的调查组成员参加了座谈会。



四川省农村科技发展中心主任、四川省实验动物管理委员会办公室副主任王敬东主持开幕式并简要介绍了四川省科技创新、生物医药区域发展和实验动物生产使用现状,他指出生物医药是四川省重点发展产业,实验动物是国家科技创新的重要基础条件之一,特别是在生命科学和生物医药等领域是探索科学基础前沿、解决重大科学问题和推动成果转化的重要基础,四川有实验用猪、猫、羊等本地特有的特色资源,也是实验动物生产使用大省,希望通过本次调研能够更有效地推动实验动物工作乃至生物医药产业高质量发展。

## 2024年第09期总376期

贺争鸣研究员对座谈会进行总结,首先对给予本次座谈会大力支持的四川省专家和领导表示感谢,通过此次座谈调研,进一步拓展了调查的范围和深度,获取了更多更丰富的信息和数据,也收集到了生产使用各领域对实验动物资源建设、收集保存和共享服务等方面重点问题的现状、意见和建议,对后续持续开展我国实验动物资源调查,并在调查的基础上编写《中国实验动物资源现状调查分析研究报告》、《中国实验动物资源建设与发展趋势研究报告》和《加强我国实验动物资源建设发展的专题研究报告》奠定坚实的基础。

调查组专家还现场调研了成都达硕实验动物有限公司、四川大学华西医院实验动物中心、成都华西海圻医药科技有限公司等实验动物生产和使用单位。

供稿:《第三次实验动物资源调查和发展趋势分析》任务组