

## 实验动物科技资讯

2025 年第 11 期 总 392 期

投稿邮箱: dongqinghua@nifdc.org.cn

每期刊载: https://nrla.nifdc.org.cn/nrla/

https://www.lascn.net/

2025年9月27日星期六

## 专业书籍推介——《实验动物从业人员上岗培训教材》

本教材旨在为实验动物从业人员提供全面系统的培训,内容涵盖实验动物资源、实验动物法制化管理、实验动物标准及质量管理、动物实验常用操作技术、实验动物的福利与伦理、实验动物机构职业健康安全管理等方面,帮助从业人员掌握实验动物科学的基本理论、操作技能和管理规范,以提升实验动物从业人员的专业化、标准化水平。本教材内容系统全面,涵盖实验动物科学的各个方面,满足不同层次实验动物从业人员的学习需求;注重实践应用,结合案例分析,帮助实验动物从业人员将理论知识应用于实际工作;强调伦理规范,将实验动物福利和伦理贯穿始终,引导实验动物从业人员树立正确的伦理观念;紧跟时代步伐,反映了实验动物科学领域的最新进展和发展趋势。

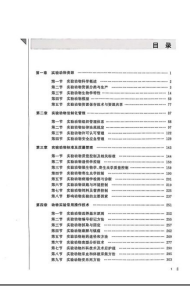
本教材适用于实验动物生产、使用、管理等相关从业人员,高等院校实验动物相 关专业师生以及对实验动物科学感兴趣的其他人员,希望本教材的出版能为以上从业 人员提供专业指引,推动我国实验动物行业向更加规范化、人性化、国际化的方向迈进, 为人类健康事业和生命科学的进步做出应有的贡献。

## 2025年第11期总392期









```
新十丁 英型的吸収等の成果的企業
第十丁 基础保有等与人民思想的证券
第十丁 基础保有等与人民思想的证券
第二丁 基础的保有标准
201
第二丁 基础的保有价值
201
第二丁 基础的保有价值
201
第二丁 基础的保有价值
201
第三丁 基础的保有价值
201
第三丁 基础的保有价值
201
第二丁 基础的保存公司
201
第二丁 基础的保存公司
202
第二丁 基础的保存公司
204
第二丁 基础的从条人员是是完全的
204
第二丁 基础的从条人员中保护的信息等处的保护
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
201
```