



上海交通大学医学院实验动物科学部  
Shanghai Jiao Tong University School of medicine DEAS

# 动物尸体处理及动物运输相关规章制度

实验动物科学部



1

动物尸体处理

DLAS-MP-ANIM. 01

2

动物运输

DLAS-MP-ANIM. 02



<b>上海交通大学医学院</b> <b>Shanghai Jiao Tong University School of Medicine</b>  <b>实验动物科学部</b> <b>Department of Laboratory Animal Science (DLAS)</b>	<b>政策编号 (Policy Number):</b>  DLAS-MP-ANIM.01
<b>管理政策</b> <b>Management Policy</b>	<b>版本 (Version Number):</b>  1.0
<b>标题: 实验动物尸体处理</b> <b>Title: Dispose of Animal Carcasses</b>	<b>生效日期 (Effective Date):</b>  2015/6/1
	<b>替换版本 (Supersedes):</b>  无



- 所有实验动物尸体必须由实验动物科学部**统一回收、集中处置**；任何部门与个人均不得随意丢弃动物尸体及其组织；严禁出售和食用实验动物尸体。
- 从事实验动物教学与科研工作的**课题组**，应有**专人**负责动物尸体和废弃物的回收、登记和移交工作，并定期检查本部门实验动物尸体及废弃物管理情况，发现不规范操作行为要及时指出并纠正。
- 实验动物尸体及脏器要统一使用体积适中的**黑色塑料袋作为尸体包装袋**。移交前，必须确保包装袋内无医疗锐器、口罩、手套等实验废弃物；移交时，包装袋需进行密封处理，不得有液体流出。



- 实验动物尸体及脏器移交时，还需如实填写**尸体处理标签**（见右图），并将其贴在包装袋显眼处以供核查。无标签及未按要求使用的尸体包装袋，实验动物科学部有权责令课题组整改，重新包装后再次回收处理。





# 上海交通大学医学院实验动物尸体处理标签

课题组名称：

课题组长姓名：

操作人：

死亡原因：发现死亡 安乐死

操作日期：

联系方式/电话：



- 实验动物尸体包装袋由各部门自行送至实验动物科学部尸体存放间，送至后填写尸体回收记录表。实验动物科学部‘尸体存放间’设在6号楼底楼南侧平房，**开放时间为每周一、三、五下午1:00-4:30，其它时间不予开放。**
- 涉及生物安全及大批量动物尸体回收事宜，相关部门应提前至少**3个工作日**向实验动物科学部进行预约，**预约电话：63846590-776508。**



- 实验动物废弃物（垫料）实行分类回收，垫料需使用体积适中的黑色塑料袋进行密封（不得含有生活垃圾和医用废弃物），并放置到实验动物科学部指定的实验动物垫料废弃物垃圾桶内（6号与7号楼之间），否则学校相关部门及实验动物科学部有权进行纠正并限期整改。垃圾分类见资产处网站 **《垃圾分类管理办法》**。
- 若有违反，按照国家和上海市相关规定，视情节轻重，**报有关上级部门给予处罚**。
- 此项管理政策适用于医学院范围内，附属医院及其他单位参照执行。









<b>上海交通大学医学院</b> <b>Shanghai Jiao Tong University School of Medicine</b> <b>实验动物科学部</b> <b>Department of Laboratory Animal Science (DLAS)</b>	<b>政策编号 (Policy Number):</b>  DLAS-MP-ANIM.02
<b>管理政策</b> <b>Management Policy</b>	<b>版本 (Version Number):</b>  1.0
<b>标题: 实验动物运输</b> <b>Title: Transportation of Animal</b>	<b>生效日期 (Effective Date):</b>  2015/6/1
	<b>替换版本 (Supersedes):</b>  无



- 动物运输及转移应协调好运输时间，以确保动物在正常的工作时间内完成运输或转移活动。如果在交付时间外发生运输和转移事件需安排相关人员接收动物。
- 动物发送和接收应由接受相关培训的人员执行以减少动物运输时间。
- 在动物运输过程中确保生物安全是非常重要的，针对免疫缺陷、基因修饰以及无特定病原体动物应对笼盒包装以及运输工具进行严格检查，避免病原体的传入，感染动物。





- 实验动物转移程序：实验动物转移行为应完全遵守《实验动物饲养管理和使用指南》（Guide）的规定。具体程序如下：
  - a) 实验动物由实验动物科学部订购，当动物由供应商运至动物设施后，由课题组自行取走动物，在动物运送至课题组管理区域过程中，**须确保动物笼盒的完整性。**



- a) 如课题组需将饲养在实验动物科学部设施内的动物转移至课题组管理区域，需使用**外借笼盒**或**纸质笼盒**将动物从传递窗传出，并将转移的动物信息报至该区域饲养人员备案，以便更新笼位信息。





- 如课题组需在实验动物科学部动物设施不同饲养区域间进行动物转移，需先填写“动物转移预约单”，提交至实验动物科学部一楼接待室动物饲养主管处，**带转移行为批准后**，使用**纸质笼盒**将动物由转出区域传递至接收区域。





- 大动物的运输应采用清洗并消毒的动物**转移笼**。课题组实验人员应向大动物饲养组长**申领外借动物转移笼**，并在使用后清洗归还。
- 实验动物运输车辆：运输实验动物应使用**专用车辆**。运输车上配备消毒液、口罩、手套。运输车辆由专人驾驶。车辆使用前后，使用消毒剂对运输动物的空间及周围进行消毒。
- 运输动物之前，打开实验动物运输车空调，使运输车内温度保持在20~25℃。认真核查动物的种类、数量和运输笼盒完整性后，装入车内。实验动物送到后，由运输人员与接收人员对实验动物进行核查。