

科学实验中心 实验室废弃物处置办法（暂行）

根据学校后勤处 2019 年 9 月 18 日的来文，现对科学实验中心实验室废弃物的分类、包装、贴标签及丢弃流程进行规定。

一、涉及范围

涉及科学实验中心格物楼一至五层各实验室，以及致知楼的实验动物部。

二、责任主体

依据谁产生谁负责的原则，即以实验室为单位，哪个实验室产生的，就由哪个实验室负责。具体由该实验室管理员负责管理和监督执行，可以由到该实验室做实验的学生和老师共同协助完成。

三、严格事前管理

废弃物的分类、装袋、包扎、贴标签、填写标签等工作，必须在拿出实验室之前完成。

四、垃圾桶分布

实验室废弃物一旦拿出实验室，要立即丢弃到学校指定的存放点，中间不设暂存，因此格物楼一至五层厕所门口的垃圾桶全部取消。普通垃圾桶（此前称作“生活垃圾桶”）改为设在各楼层的办公区。

各实验室按废弃物分类要求，可设置相应的收集器，以便日常收集和分类暂存，然后再适时分类丢弃到学校指定地点。

五、垃圾分类

科学实验中心产生的垃圾分为两大类：普通垃圾、医疗废弃物。按国家的相关规定，医疗废弃物又分为五类：（1）感染性医疗废弃物、（2）损伤性医疗废弃物、（3）化学性医疗废弃物、（4）药物性医疗废弃物、（5）病理性医疗废

弃物。

六、普通垃圾的丢弃办法

普通垃圾指人们日常生活和办公产生的垃圾，包括废弃的办公物品、快递及其他外包装、剩余食物等。办公室或茶歇间的小垃圾桶，平时套黑色垃圾袋，应及时丢弃到套有黑色垃圾袋的大垃圾桶（桶身颜色为黑色、蓝色或绿色）。普通垃圾由鹏宇组物业公司的保洁人员清倒。

七、医疗废弃物的丢弃办法

（一）感染性医疗废弃物：包括手套、口罩、塑料试管、离心机管、注射器针筒、废弃工作服、空的生化试剂盒、空的细胞株容器、手术缝合线等，先装入第一个黄色垃圾袋，严密包扎，然后再装入第二个黄色垃圾袋，再次严密包扎；在袋身贴上黄色边圈的标签，并填写标签上相应内容，自行拿到指定垃圾场，丢弃到标有“感染性医疗废弃物”的垃圾屋。

（二）损伤性医疗废弃物：包括注射器针头、手术缝合针、解剖刀、手术刀、备皮刀、手术锯、载玻片、玻璃试管、玻璃安瓿、破碎的玻璃试剂瓶、破碎的玻璃器皿等。属小件物品的，平时先丢入本实验室的锐器盒中，装满后连同盒子一起丢弃。因体积较大而不能装入锐器盒的，先用硬纸盒、塑料盒、木盒等有一定强度、不容易被刺破的材料稳妥包裹后再行丢弃。

损伤性医疗废弃物在做好防止扎破垃圾袋的防范性包装后，再装入黄色垃圾袋，严密包扎，袋身贴上红色边圈的标签，填写标签上相应内容，自行拿到指定垃圾场，丢弃到标有“损伤性医疗废弃物”的垃圾屋。

（三）病理性医疗废弃物（实验动物尸体和器官）：在学校没有出台新的规定之前，仍按此前的老办法，装袋、贴标签、填写标签后，自行放入实验动物部指定的冰柜中暂存。

（四）化学性医疗废弃物：指实验过程中产生的各种化学物品废弃物，常

见有：化学试剂、化学消毒剂、汞血压计、汞温度计、以及仍有化学试剂剩余的试剂瓶等。待学校出台相应处置办法后再行处理。无论是现存的还是今后产生的，均先原地存放，不要拿出实验室丢弃。

（五）药物性医疗废弃物：指过期、淘汰、变质或者被污染的废弃药品，常见有：处方药药品、非处方药药品、细胞毒性药物、遗传毒性药物、免疫抑制剂、动物造模剂等。待学校出台相应处置办法后再行处理。无论是现存的还是今后产生的，均先原地存放，不要拿出实验室。

八、地点和时间

学校接收医疗废弃物的地点和时间：学校垃圾场，每周一、三、五下午15:00至16:00。由学校后勤处派人现场检查包装和监督投放。

九、实施

本暂行办法自2019年10月1日起执行。学校出台新的管理措施时，本办法将进行相应修订。

科学实验中心
2019年9月30日

