

雷蒙特开展实验室安全培训系列课程

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 雷蒙特开展实验室安全培训系列课程 |
| 公司名称 | 广州未名雷蒙特实验室科技有限公司 |
| 价格 | 300.00/人 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 人和镇太阳岛 |
| 联系电话 | 86-020-31238195 18988916927 |

产品详情

此课程是未名雷蒙特实验室安全培训系列课程之一，本课程主要是针对生物安全负责人而设计的，但也鼓励生物安全委员会的其他成员参加。本课程需时5天。

课程内容：

- 1、在临床和研究性实验室进行工作所需掌握的主要法规；国家职业卫生和安全法规；实验室所在单位和工作人员的职责；工会的地位。
- 2、编写操作指南、实验室卫生安全手册；实验室所在单位关于目的和安全制度的声明；安全计划的实施；生物安全负责人和生物安全委员会的责任。
- 3、事故和意外事故的报告：常规和紧急情况下的报告机制和渠道。
- 4、应急措施；事故、溢出等处理方案的制定。
- 5、医学监护；成员建档；免疫和疾病记录；怀疑发生实验室感染时的措施。
- 6、实验室成员中那些会导致行为异常和后续危害的问题。
- 7、实验室和动物设施遭受故意破坏；安全制度。
- 8、实验室事故：接种、溢出、破损；与仪器设备相关的危害：离心机、匀浆器。吸管；微生物学操作。
- 9、气溶胶：如何释放（与仪器设备和操作技术有关的）；有关的危害；采用裂隙式和级联瀑布式（cascade

) 采样器进行检测；HEPA过滤器的原理和和操作方法。

10、实验室成员个人卫生和防护服使用中的监督和指导。

11、生物安全柜：分类、局限性和使用选择；安装和测试（生物学方法，化学烟雾法）；使用者操作。

12、通风系统的设计和测试；压力梯度；气流控制；洁净空气室。

13、消毒和灭菌的原则和应用；细菌灭活的动力学；高压灭菌器及其管理；热电偶和指示剂（化学和生物学的）的使用。

14、化学消毒剂和气体消毒剂；效果测试；消毒制度；紫外线照射。

15、感染性物质的包装、邮寄和航运；国家和国际法规；应急措施。

16、动物设施：屏障和管理；与外部环境的隔绝。

17、危险性化学品：操作和存储；临界值（或临界当量）及其测量。

18、放射性危害：法定照射剂量和局部控制。

19、生命支持系统；封闭程序；双人工作原理。

20、火灾预防；“灭火决策”，亦即确定是否可以有火或必须熄火。

21、应急准备计划。

22、人员和动物的紧急撤离。

开展实验室安全培训是为了进一步加强实验室安全管理，强化实验室操作员的安全意识和自我保护能力，有效预防实验室事故的发生。如果您有需要实验室安全方面的培训，请与我们联系，电话：020-61179083，地址：广州市白云区人和镇太阳岛，网站：<http://www.aslab.com.cn>