物理学院

广东省磁电物性分析与器件重点实验室

关于开展2023年消防安全和实验室安全教育的通知

为了做好我院和广东省磁电物性分析与器件重点实验室的安全教育工作，提高2023年研究新生及新入职教工的消防安全、治安安全、网络安全、实验室安全，以及相关的危险防范等意识和自防自救能力，并加强对消防器材的了解和掌握。现定于2023年9月11日（星期一）下午4点在南校园举行消防安全教育活动（具体议程安排见附件），活动安排了安全理论讲座和消防器材演练。请各位老师、同学踊跃参加。

特此通知！

附件：

物理学院2023级研究新生及新入职教工的安全教育活动安排

物理学院

广东省磁电物性分析与器件重点实验室

2023年9月6日

附件：

**2023年消防安全和实验室安全教育活动**

**议程安排**

**第一阶段**

实验室安全教育、消防安全教育

**时 间**：2023年9月11日（星期一）下午16:00-16:50

**地 点**：**哲生堂三楼报告厅**

**主 持**：朱文鹏（物理学院副院长、教授）

**主讲人**：朱文鹏（物理学院副院长、教授）

曾毅斌（保卫处副处长）

**第二阶段**

实操演练教育

**时 间**：2023年9月11日（星期一）下午17:00-18:00

**地 点**：**陆佑堂西边广场**

**指导员**：校卫队

**演练器材**：灭火器、灭火毯、水带、防毒面罩等