

实践教学中心开展实验室安全 消防演练活动

为进一步提升实验室安全责任人员应对火灾及安全疏散的能力，强化师生的防火防灾意识，预防和减少火灾事故发生，2022年6月1日下午14:00，实践教学中心联合保卫处组织开展了实验室消防安全演练活动。

针对本次活动，实践教学中心周立副主任强调只有具备消防安全知识才能更有效预防消防事故的发生，忽视安全用电是高校消防事故的重要原因，实验室师生要切实负起责任，掌握好防火知识要点、提高实验室用火用电的安全警惕性，筑牢校园消防安全这道‘防火墙’，打造‘平安校园’。

现场，保卫处黄伟老师就灭火器相关知识进行详细讲解。他说：常见的三种灭火器包括干粉灭火器、水基型灭火器、二氧化碳灭火器，每种灭火器适用场景不同，如学校实验室这种配备了精密仪器或者是有贵重设备的场所，需要使用二氧化碳灭火器进行灭火，这样才可以有效的避免电器、设备等受到伤害。

随后，保卫处工作人员对如何正确使用干粉灭火器进行现场演练，指出灭火器使用遵循“一提、二拔、三对、四压”原则：一提，即拿起灭火器，将其上下摇晃；二拔，即将灭火器的保险销拔掉，让内部物质能够喷出；三对，即将灭火器的喷口，与火的源头相对；四压，即用手将灭火器的压把压下去，喷出干粉。

最后，现场教师进行实操。有老师在训练之后表示：“通

过这次活动参与,虽然时间较短,但体会颇深,提高了自身的消防安全防范意识和应急处置能力!”。





图/文：刘钊杉

审核：周立

实践教学中心
2022年6月1日