



当前位置: 科学普及 > 线下科普

内蒙古医科大学附属医院临床医学研究中心积极开展“实验室开放日活动”

来源: 发布日期: 2021-06-10 字体: [大 | 中 | 小]

分享到:

打印本页

为响应中国生物化学和分子生物学会以及内蒙古生物化学和分子生物学会的倡议,积极进行科普知识宣讲,提升公众科学素养,让科学研究走进校园,让中学生更近距离的接触科学,热爱科学。内蒙古医科大学附属医院临床医学研究中心于2021年5月28日下午在呼和浩特市新城区察哈尔大街呼和浩特市实验中学(察哈尔校区),面向192名高一学生开展了以中国共产党领导科技发展史、细胞与健康为主题的“全国实验室开放日活动”科普活动,临床医学研究中心全体人员参加了此次活动。

本次活动由内蒙古生物化学和分子生物学会副理事长苏秀兰教授主讲,首先为学生们讲解了我国科技发展的历史,在中国共产党的领导下,我国的科技事业的发展取得了重大成就,1964年我国第一颗原子弹爆炸成功,1967年第一颗氢弹爆炸成功,1970年我国第一颗人造卫星发射成功,到如今祝融号登陆火星,我国的科研工作者在党的领导下,自力更生,自主创新,取得了伟大成就。通过对两弹一星的科技发展史的讲解,让学生们了解我国科技发展的历史,并能够谨记为我国科技发展作出贡献的科学家们,感谢他们的默默奉献,也希望我们学生们能够秉持先辈的精神,继续为我国科技发展作出贡献。

苏秀兰教授还针对细胞与健康的主题为学生们做了详细的讲解,身体健康与细胞密切相关,细胞是一切生命活动的基础,各类疾病最终都归结为细胞出现了问题。苏教授将简单明了的图片和通俗易懂的知识结合,让学生们更好的理解细胞与健康,现场学生的掌声此起彼伏,气氛热烈。通过本次全国实验室开放日科普活动,让学生们进一步了解我国科技发展的历史,并认识到细胞与健康的密切关系,让同学们意识到,在有好的学习成绩的同时,更要有强健的体魄为基础,才能更好的为我国科技事业添砖加瓦,才能实现自己的伟大理想。本次活动达到了预期目的,取得了非常好的效果。

[内蒙古师范大学生物化学实验室开展“全国实验室开放月”活动](#)