

千余名学生 为科学家“代言”

馆校合作点亮 科学家精神传承之路



宣讲员登台展示。



小记者们为喜爱的宣讲员点赞。

8月30日,“科学家精神闪耀院士之乡”红领巾讲甬籍科学家故事活动,在宁波科学探索中心举行。此次活动由宁波市科协、宁波市教育局等联合主办,领导、嘉宾及众多师生代表一同见证了宁波市科普教育的新突破,以及科学家精神在青少年中的传承与弘扬。

□现代金报 | 甬派
记者 张培坚
实习生 李一杰
通讯员 洪涛 文/摄

A 千余名学生为科学家“代言”

自今年4月启动以来,第三届“小小科学家精神宣讲员”选拔活动吸引了1286名学生参与,他们积极探寻甬籍科学家的奋斗历程,用自己的方式为科学家们“代言”,经过层层选拔,最终85名优秀宣讲员脱颖而出。

活动现场,12名一等奖获得者登台宣讲,用生动的语言和真挚的情感,讲述了宁波籍科学家的奋斗故事。他们中有的讲述了顾方舟院士研发脊髓灰质炎疫苗的艰辛历程,有的分享了郑哲敏院士在炸药研究领域的卓越贡献……这些感人至深的故事不仅展现了科学家们的卓越成就,更传递了他们勇于探索、敢于创新的科学家精神。

“科学家精神就是一种敢于攻克、不怕吃苦的精神。”作为宣讲员之一,来自鄞州区第二实验小学教育集团的王望舒同学说,“宁波作为一个院士之乡,涌现了非常多的科学家,我想把家乡

的科学家和他们的故事讲给更多的人听。”

王望舒同学的爸爸表示:“此次孩子作为宣讲员讲述科学家故事,离不开学校和他妈妈的支持,这次能够获奖,孩子也是下了苦功夫,看着孩子在讲台上我也感到非常欣慰,孩子在日常生活中就喜欢探索,每次到外地旅游最先参观的就是博物馆。希望在以后的学习生活中,科学家的这种探索创新精神能够一直激励着他。”

宣讲过程中,50名宁波晚报·现代金报的小记者作为大众评审,通过举牌点赞的方式评选出了4位全场最佳风采奖选手。

来自宁波大学附属小学的汤晨菲同学表示:“糖丸爷爷顾方舟的故事,让我深刻感受到了科学家们的伟大精神和无私奉献,这些故事会一直激励着我,努力学习科学文化知识,未来为国家的发展贡献自己的力量。”

B 馆校携手共筑科学家精神传承桥梁

在科技迅猛发展的当下,科技创新已成为国家核心竞争力。当天,来自宁波市科协、宁波市教育局等单位的领导、嘉宾汇聚一堂,共同见证35所学校与多家科普教育基地开启合作。

“作为学校管理者,我们必须把科学教育事业当成国家和时代赋予自己的使命来做。”宁波市海曙外国语学校校长高海军说,“与宁波市科技馆的合作,为我们学校提供了丰富的科普教育资源。我们将充分利用这些资源,开发具有地方特色的科学教育课程,让学生们在实践中感受科学的魅力。”

此次签约单位包括屠呦呦旧居陈列馆、周尧昆虫博物馆、宁波科学探索中心等多家知名科普教育基地。这些合作单位将为参与学校提供丰富的科学家精神资源和科普教育资源,共同推动科学家精神在校园的深入传播。

作为此次活动的合作单位之一,宁波科学探索中心副总经理郑尹珠表示:“未来将与签约学校一起打造具有宁波特色的‘科学家故事众创空间’,共同开展‘科惠百校’‘科技馆进校园’‘学校进科技馆研学’‘科学家故事众创戏剧社’等一系列馆校合作项目,多措并举助推新时代中小学科学教育工作的。”



合作单位与校方代表开启签约仪式。