

研学海尔世界家电博物馆，小记者玩嗨啦

筑梦科技“趣”见未来

青岛第六十五中学 七年级12班 苏士然 指导老师 马秋香

还记得第一次来到海尔世界家电博物馆，是五年前我以少儿科普小演员的身份来参加舞台剧表演，那时我很荣幸受邀饰演了主角老冰箱，以这个视角见证一个普通家庭的生活变迁，折射时代巨变，故事情节幽默诙谐，至今记忆犹新。

五年后作为晚报小记者再次来到这里，我仿佛从上个世纪穿越到了现在，又飞跃到未来，博物馆通过场景还原展示了上世纪30年代到90年代最具特色的老家电。各展厅内都有互动体验，为小记者开启了一场家电时光旅行，见证了一段工业发展历史。各式各样的家电让我大开眼界，也对研发人员感到由衷的钦佩。

博物馆的讲解员为小记者们进行了细致讲解，从家电分类到生产商的创举，再到那些堪称奇

思妙想的电器，我们听得津津有味。其中令我印象深刻的是特斯拉发明出了举世瞩目的科技成果，但又将专利公开，推动市场转型升级，为新能源产业链的快速发展和整合作出了贡献。

一件件老式家电不仅承载着历史，也折射了时代变迁。妈妈对一台打字机感慨颇深，她说自己刚工作时办公室里好多人共用三台计算机，那时小小的机械式打字机贡献很大，同事们轮流打印出口单据、船公司确认提单等。时至今日，科技不断发展，打字机已渐渐退出历史舞台，上一辈的人们深深感受到以海尔为代表的中国家电企业的崛起和中国改革开放以来的发展成就。

少年智则国智，少年强则国强。未来已来，希望我也能不断奋进，为国家科技发展作出贡献。

科技改变生活 智能“趣”动未来

青岛同安路小学 三年级2班 邹清然

上周末我跟随青岛晚报小记者团队前往海尔世界家电博物馆研学，这真是一场让人大开眼界的科技之旅，令人回味无穷。

“小记者们，你们知道家电分为哪几类吗？”参观前，讲解员提出的问题吸引了我。我心里默默想：是不是冰箱、彩电、洗衣机？讲解员笑着揭晓答案：“是白色家电、黑色家电、米色家电和绿色家电。”在老师的介绍下，我才知道原来白色家电是指可以替代人们进行家务劳动的家电，黑色家电是指可提供娱乐的家电，米色家电是指提供信息的家电，绿色家电是指节能环保可回收的家电。

进入博物馆，我首先看到了上个世纪的电话、收音机、洗衣机等家电，虽然现在看它们造型有些粗笨，但当时可时髦啦。不同年代的展馆里不仅

有实物场景，还有电影片段还原当时的生活景象。我们仿佛在时空里穿越旅行，真切感受到通过研发人员的努力，家电日渐便捷化、智能化。

参观中最令我们惊讶的是智慧家庭馆，在这里有能够进行互动的家电。讲解员介绍道，海尔一直致力于研发绿色环保电器，现在的产品不仅节能，而且更智能化，比如现在的新款冰箱有网购功能，让人们做饭时也可以追剧，按身材进行体重管理……同学们听得入迷，纷纷感慨那些脑洞大开的想法被海尔的科技人员一一实现。

科技改变生活，创新引领未来。此次研学活动不仅丰富了我对科学的认知，也让我真正体会到了知识和创新的重要性，我要不断学习，善于思考，为未来的智能生活贡献一份自己的力量。

走进海尔世界家电博物馆

青岛山东路小学 四年级3班 郝一然

最近，我们青岛晚报小记者参观了海尔世界家电博物馆，真是受益匪浅。

一进展厅，有三块大屏幕分别展示了火、水、风三大自然元素，围绕三大元素人类研制出许多电器。我最感兴趣的是烤箱、洗衣机、冰箱和风力发电机。之后我们进入了一个神奇的“时光隧道”，这里有不同年代、不同国家的家电，我看到了1876年的电话、上世纪20年代的冰箱、1950年的电视、上世纪60年代的熔岩灯、1980年的游戏机、1993年的手机，真是太神奇了。

在博物馆，我还了解了1985年发生的海尔砸冰箱事件。当时生产的冰箱有几十台有瑕疵，作为厂长的张瑞敏严把质量关，决定把它们都砸掉。但是许多员工很心疼，毕竟冰箱在

那个年代非常昂贵。可是这一事件为员工们敲响了警钟，此后海尔成为了当时注重质量的代名词。

最后我们来到了智慧家庭体验区，这里有许多高级电器。我看到了一台冰箱，它用指头一点就可以打开，里面还有一个抽屉，可以存放特殊的物品，比如面膜、榴莲、药品等。冰箱门上还有个智能屏，可以查询菜谱，教大家怎么做饭。在隔壁的浴室，有一面智能镜子，连上网可以当电视屏幕，这样就能一边洗澡一边看电视剧了。我还看到了一种智能洗衣机，轻轻一敲就能打开，防止女士们的美甲被弄坏。

通过这次学习，我了解了家电发展史，是科学技术让我们生活更加方便、舒适、简单、美好。

参观海尔世界家电博物馆有感

青岛台东六路小学 四年级4班 杨骥朵

最近我跟随青岛晚报小记者团队来到了海尔世界家电博物馆，在这座首家沉浸式家电博物馆里，开启了一段奇妙的家电发展史时光之旅。

首先我们来到了上世纪60年代的展厅，看到了很多老式的家电，比如黑白电视机、需要手动上发条的闹钟等，这些都是爷爷奶奶那个时代使用的物品。随后我们又参观了上世纪70、80年代的家电展区，看到了爸爸妈妈年轻时玩的游戏机、台式电脑。

令我印象最深刻的是一个个沉浸式“小剧

场”。通过不同年代与家电相关的生活场景，让我了解了家电的发展历程，更深刻地感受到科技进步给我们生活带来了翻天覆地的变化。

通过这次参观，我知道了第一台洗碗机是什么样的，钟表是什么时候出现的，谁发明了第一台随身听……这些都是平时在课本上接触不到的，让我受益匪浅。更重要的是，我感受到了祖国科技发展的日新月异，作为一名少先队员，我也将好好学习，为祖国的发展贡献自己的力量。

探索海尔博物馆 沉浸式体验家电魅力

青岛嘉定路小学 段懿宸

假期里，我跟随青岛晚报小记者团队来到位于冰山之角的海尔世界家电博物馆参观，这是国内首家沉浸式家电艺术博物馆，是亲子研学基地和全国科普教育和实践基地。

讲解员带领我们走进了博物馆，讲解到家电一共分为四种：白色家电代替手工劳作解放双手，代表家电是洗衣机和机器人；黑色家电带给人们视觉享受，典型代表是电视；绿色家电主打环保，比如无氟冰箱减少对环境的污染；米色家电指高科技电子产品，比如手机和电脑平板等。

随后讲解员带我们走进了第一展厅，它展示的是上世纪60年代的家电，如电话和缝纫机等。在第二展厅，令我印象最深的是黑白电视，它像一个巨大的木柜，当时的黑白电视没有遥控器，只能通过旋钮来调节频道。第三展厅出现了电脑，有一部分电脑来自美国，那时的电脑非常古老，没有键盘，只能通过按钮来选择，不能打字，要自己带着键盘插到电脑上去。在第三展厅，我看到了游戏机，可以玩超级玛丽、俄罗斯方块，这些是爸爸妈妈那辈人的童年游戏。

到第四展厅，电器已经越来越现代化，出现了最早的机器人。我被一盏蓝色的熔岩灯吸引了，老师说里面放了一部分蜡，蜡和水不能融合在一起，所以当熔岩灯通电后，灯座被加热，蜡块会熔化，在蓝色的液体里四下翻飞，就像雪花一样，又像火山里的熔岩爆发。最后，讲解员带领我们参观了智能家电展区，这里的冰箱带有电子屏，能显示天气、播放视频和游戏互动。电视也是语音感应的，还有扫地机器人与智能微波炉。最后是互动体验区，有趣味科普游戏，我们在这里一一探索，收获知识，新奇又有趣。

在博物馆里，我们仿佛坐上时光穿越机回到上个世纪，感受家电一点一滴的发展历史，从无到有，从有到新，如今科技的发展超乎想象。科技让生活更美好更便利，我们要学好知识，迎接新科技的机遇和挑战。

科技改变生活 创新引领未来

青岛第一中学市南分校 四年级3班 高琛

不久前，我们青岛晚报小记者参观了海尔世界家电博物馆。

刚一走进大厅，我就被有年代感的电器所吸引。参观前，讲解员问我们家电有白色、绿色、黑色、米色之分，要怎么区别？有的小记者说白色家电就是白颜色的，其实是错误的，后来听讲解员解说我才知道，白色就是解放双手的家电，绿色代表环保，黑色表示使人有视觉享受，米色则代表运用现代科技。紧接着，我们来到展厅，看见不同年代的电器，上个世纪的电话，上世纪的手机，还有手摇洗衣机……到如今，高科技智慧电视、智慧冰箱点亮我们的生活，我看到了人们生活的变迁、科技的发展。

回家的路上，我一直在思考这次参观的意义。我意识到，学习科技知识是非常重要的，它不仅让我们更好地了解过去，还可以让我们更好地面对未来。我决定要努力学习，将来成为一名优秀的科技人才，为社会的进步作出贡献。

这次参观家电博物馆的经历，让我收获了很多知识和感悟，是科技改变了生活，唯有创新能引领未来。我相信，这次经历会成为我人生中宝贵的回忆。

投稿邮箱 qdbwbzk@163.com 全部精彩内容请登录观海新闻APP《小记者》频道查看

本版主持人 张琰



观海新闻客户端