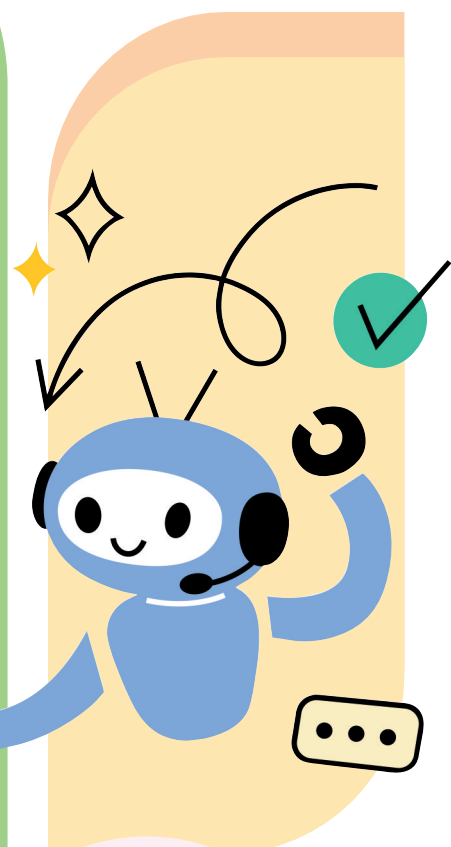




小朋友与机器狗互动



# 炫酷又吸睛 科技感满满

■融媒体记者 龚翠玲 庄丽祥  
通讯员 蔡国清 庄月香 文/图

“六一”童趣飞扬,科技点亮梦想。为丰富校园文化生活,点燃少年儿童热爱科学、乐于探索的热情,泉州市不少幼儿园、小学纷纷推出趣味科技体验活动。

鲤城区第六实验幼儿园为孩子们准备了一场充满惊喜的科技游园之旅,“火焰掌”“乒乓导弹”“液氮大爆炸”等科学表演秀轮番上演;空气大炮、河东狮吼、机器人足球赛等十余个互动体验项目让孩子们惊喜不断。

晋江市第八实验幼儿园举办第十届“智启未来 AI 领航”科技艺术节活动,现场设置泡泡器·风力实验、气球机器人互动、趣味实验室、AI智能馆……将科学知识、AI创意、趣味游戏融为一体。

丰泽区东海实验幼儿园开展包含电力光影、奇妙化学、空气力学、水趣实验等科学内容的自由游园活动。丰泽区临海实验幼儿园的孩子们迎来了一场特别的艺术展,用废旧材料组合创造各种造型的“AI机器人”特别引人注目。

在丰泽区实验幼儿园光明城园区,一场充满趣味的亲子科技游园活动如期举行。活动现场各类科学闯关项目趣味十足,水动力、磁力实验、果蔬发电等互动项目吸引大小朋友踊跃参与。

南安市第八小学筹办首届校园科技文化节活动。无人机来回绕圈飞行,以撞击气球、喷射泡泡等形式和同学们趣味互动;智能机器狗进行舞蹈展示,模样憨态有趣;奇妙的液氮科学实验震撼登场,独特的低温现象令人称奇。

丰泽区东星实验小学举办“科技点亮童心 情满方寸世界”主题活动。活动中,万维生儿童邮票艺术展开展,星光少年专属首日封正式首发。



歌声鼓声阵阵,喷泉也跟着快乐起舞。



挥舞小小纸板,看泡泡跟着气流轻轻飞舞。



孩子们用废旧材料组合创造“AI机器人”



走进超大泡泡,置身浪漫梦幻的光影世界。



小手轻摇彩扇,在风洞实验里探寻风的力量。