



播撒科学种子 弘扬科学精神 今年,广州科普长廊各平台 阅读量近200万次

① 弘扬科学家精神 院士海报亮相

今年5月30日是第八个“全国科技工作者日”,主题是“弘扬科学家精神 勇当高水平科技自立自强排头兵”。当天,在广州市科学技术协会大院外围,22幅院士海报集中亮相。海报以手绘漫画的形式,集中呈现院士的箴言语录、科学成就及风采照片,展示了广州地区院士们在自主创新道路上砥砺奋进、攻坚克难的足迹。

广州市政协委员、广州市科协委员

徐强说,正值全国科技工作者日,院士海报在科普长廊上新,能让市民及青少年更直观地接触到多位院士学者的研究领域方向,引导广大青少年积极参与科技创新活动,培养兴趣,为未来科技发展储备人才。

作为改革开放排头兵,广州以强大“磁力”吸引着天南地北各类人才汇聚于此,也产生和凝聚了一批以院士为代表的科学巨擘,他们在历史的回响中听见时代的呼唤,在勇于求真中拓展新天

地,为国之所需而矢志不移。

科学成就离不开精神支撑。科学家精神是科技工作者在长期科学实践中积累的宝贵精神财富。科学星河璀璨,但并非耸入云霄、遥不可及,只要人们心向往之、行渐趋之,“手可摘星辰”“日月入胸怀”便不是梦想。新快报记者了解到,近日,广州科普长廊将上新一批主题为“探索无界 精神如炬”的院士海报。届时,广大市民朋友可以前往一睹院士风采。

③ 贴近服务群众 彰显权威性和影响力

今年以来,广州科普长廊还围绕宣传党的创新理论、提升全民科学素质、弘扬科学家精神三个主要方向进行策划,重点关注高质量发展、普法宣传等方面的内容,在重大主题推广、贴近群众、服务群众等方面彰显权威性和影响力。

例如,9月中旬,广州科普长廊推出“知法懂法 与法同行”系列普法宣传图。这组图片向市民科普《中华人民共和国宪法》《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国科学技术普及法》等13部法律重要内容,通过直观、生动的方式,向公众传递法律知识,提高公众的法律意识和法治素养,并同步发动在微博、今日头条和新媒体客户端等平台推广,传播覆盖超10万人次。

11月上旬,广州科普长廊推出了以“数海求索”为主题的一系列科普宣传图,引导市民共同探索令人神往的数学王国。通过生动的展览形式,观众不仅能够了解到各个数学分支的基本知识,还能领略到数学在科技、工程、艺术等领域中的广泛应用。例如,几何学在建筑设计中的重要性,概率论在经济预测中的应用,数学在日常生活中的身影等,让广大市民对数学有了更为直观的理解,也激发了他们的兴趣。此外,科普长廊的展览强调了教育的重要性。随着时代的发展,数学的应用范围越来越广,尤其是在大数据和人工智能迅速发展的今天,具备良好的数学基础尤为重要。通过科普长廊的推广,希望让孩子们从小就能领略到数学的奇妙。

“广州科普长廊不仅是一个科普知识的传播平台,更是一座连接科学与生活的桥梁。”有关负责人提到,通过持续上新的展示活动,科普长廊成功地普及了科学知识,弘扬了科学精神,提高了公众的科学素质,激发了市民对科技创新的兴趣和热情。未来,随着公众科学素质的进一步提高和科技创新的不断深化,广州将更加充满活力,展现出更加璀璨的未来。“我们相信,广州科普长廊在科学普及方面将继续发挥重要作用,为广州科普事业贡献力量。”

② 聚焦新质生产力 展现科技创新成果

历史长河奔腾不息,时代考卷常出常新。作为国家中心城市、粤港澳大湾区核心引擎、省会城市,广州以时不我待的豪情积极拥抱新的“科学的春天”,以科技创新引领高质量发展,以新质生产力引领高质量发展实现新跃升,传统产业、新兴产业和未来产业携手,迈向“二次创业”的步伐铿锵有力。

新质生产力的提出,是为了适应当今经济发展的新形势,强调创新驱动和质量提升。广州正在全力推动既有传统产业的转型升级,也在积极发展新兴产业,展现出强大的科技创新能力。

11月,广州科普长廊迎来了崭新

的展示主题——“谋新重质 科创广州”,重点展现广州在科技创新、大力发展战略新兴产业,以及提升传统产业方面的努力与成就,让市民朋友感受到科学的启发与熏陶。通过展览,参观者可以了解到广州在未来产业、新兴产业布局方面的战略,及传统行业借助科技力量培育新质生产力的具体案例,进一步激发公众对科技创新与技术变革的兴趣。通过这类展览形式,市民不仅可以学习到科学知识,还能够直观地感受到科技在生活中的重要性。

对于科普长廊而言,这不仅是一次简单的展示,而是旨在创造一个持续性

的学习空间,鼓励市民积极参与科学探索,增强公众对科学的认知与信任。未来,广州科普长廊将持续更新,推出更多贴近生活、富有教育意义的展览内容。



■9月中旬,广州科普长廊推出《知法懂法 与法同行》系列普法宣传图。



■11月上旬,广州科普长廊推出了以“数海求索”为主题的一系列科普宣传图。

在科技飞速发展的今天,广州这座历史悠久而又充满活力的城市有一个越发出新出彩的科普平台——广州科普长廊。

广州科普长廊由广州市科学技术协会主办,广州市科学技术发展中心承办。它依托广州市科学技术协会大院而建,背靠花果山,紧邻广州云道和超高清视频产业特色小镇,地理位置优越,人流量大,是紧密连接群众的重要科普阵地,旨在打造“远看是景观 近看可育人”的靓丽科普风景线,普及科学知识,弘扬科学精神,提高公众的科学素质。今年以来,广州科普长廊持续推出系列科普宣传图,各平台阅读量接近200万次。

■新快报记者 陈慕媛

■5月30日,
22幅院士海
报集中亮相。