

文/郑安戈

“体验就是最高的权威,是确定性的试金石,在体验中享受发现规律的乐趣。”这一观点由心理学家卡尔·罗杰斯提出,蕴含着极具启示性的内涵。

体验,它并非是简单的经历,而是全身心投入到某个情境或活动中所获得的独特感受和认知。当我们亲身经历一件事情时,我们所获得的感知是直接而真实的,没有经过他人的解读或过滤。比如,一个人亲身参与了一场激烈的竞技,他所感受到的紧张、兴奋、疲惫以及团队合作的力量,是无法通过他人的描述来完全理解的。这种直接的体验能够给予我们最原始、最真切的信息,从而成为我们判断事物、做出决策的重要依据。

在北斗体验馆,孩子们能够穿越时空,进入上古奇书《山海经》所描绘的奇幻世界。在探秘山海经VR大空间里,沉浸式地体验着、亲身感受着中华神话传说中那神奇的魅力。孩子们还能瞬间化身空中英雄,在3D模拟的航母甲板飞机起降场景中,他们仿佛置身于真实的航母指挥控制中心,亲身感受着每一个细节,尽情地感受着驾驶舰载机全过程所带来的刺激与挑战。再看那无人驾驶智能清洁车,它安静而高效地穿梭在展区,展示着科技为生活带来的便捷与智能。

北斗系统这种上天入地的高科技,通过体验,让孩子们仿佛触手可及,这种科技感、沉浸感、代入感带来的巨大感受,激发了他们探索未知领域的豪情,将让他们终身难忘。“真没想到,株洲还有这么好玩的地方!”白鹤学校一年级的郑百西同学不由由衷地感叹道。

少年心事当拿云,愿这些祖国的未来乘风破浪,千里不留行,奔向星辰大海的远方。

体验——北斗峰会上的孩子们



孩子在工作人员的辅导下,为妈妈制作北斗纪念文创产品。 曾艳 摄



无人驾驶清洁车被孩子们围得水泄不通,有序排队去体验一把。 郑安戈 摄



运用了北斗导航先进技术的武直10直升机,让男孩很是好奇。 夏伟雄 摄



小姑娘被世航智能的科技产品深深吸引。 夏伟雄 摄



中车株机研制生产的出口产品EMU动车组。 夏伟雄 摄



孩子们正通过大屏幕认真聆听北斗技术的运用。 夏伟雄 摄



戴上VR虚拟眼镜的小朋友,沉浸在奇妙的世界中。 郭艳丽 摄



小男孩迷上无人机,爱不释手。 郭艳丽 摄