



茶艺真有趣

走近科学 放飞梦想

□本报记者 王维纲 通讯员 李霞 文/图

儿童乐园、声光体验、电磁奥秘……畅游在南阳科技馆内，一个个有趣的科学项目让不同年龄层的孩子们流连忘返、如痴如醉。

南阳新科技馆位于范蠡东路1666号行政服务中心中区5号楼，馆内布展投入近3000万元。展览主展厅分为三层，一楼儿童乐园展厅是低年龄层孩子的最爱，孩子们在这里穿越“时空隧道”，虚拟体验小小灭火员，个个兴奋不已。二楼科学探秘展厅吸引了大批中小學生，球吸现象、傅科摆、圆的十七等分……一个个模型让这些平日里似乎很枯燥的数学、物理知识一下子鲜活起来，不少家长一边观

看一边为年龄小的孩子耐心讲解。“科技馆的展品是非常直观而有效的科普方式，虽然孩子还小，但我希望他能从这里产生对科学知识的兴趣。”一位妈妈带着6岁的儿子在这里体验，因为孩子年龄小，这位妈妈的讲解尤为耐心。伴随着一阵音乐声，不少参观者顺着声音被吸引至三楼。进入三楼，又到达了一个探寻电磁奥秘的世界。闪电是如何产生的？静电为什么能令头发竖起来？这些有趣的科学现象让参观体验的孩子们显得非常兴奋。通过孩子们和科学技术的亲密接触，让他们感受到科技创新的魅力，激发对科技的兴趣和热情，最终

引导着孩子们去探寻背后的科学真理。

近期，科技馆刚刚迎来试运行，平均每天接待两千余人次，参观者都是早早来排队。“这几天，经常是开馆前半小时外面就排起了长队，然而参观者的队伍始终不乱，令我们非常感动。因此，尽管客流量大对馆内有一些压力，但大家尽力让每一位来访者满意而归。”科技馆内的工作人员告诉记者。另外，记者看到，由于人员火爆，短短三天内很多器材都存在不同程度的损坏，因此提醒广大市民，要文明体验，共同爱护我们公益事业，为未成年人创造一个温馨美好的科普空间。⑤4



终于拼成了



机器人把魔方复原啦



孩子你知道这是为什么吗？



弹弹没有琴弦的风琴