



市民在原子钟展品前观看



天地探秘展厅内的宇宙大尺度结构展区



科学征程展区市民正在体验科技展品

# 巢湖之滨新地标!

## 记者探馆安徽省科技馆新馆

全国最大的室内LED外球显示屏、体验360度骑行自行车,驾驶深潜仪、航空母舰,进入元宇宙感受新的世界……在合肥市滨湖新区香港路与环湖北路交口东北角,异形钻石面复杂造型的安徽省科技馆新馆在巢湖边显得格外亮眼,幕墙总面积约32900平方米,科幻质感十足。

新馆占地面积约75亩,总建筑面积约6万平方米,主体建筑高度40米,地上5层,地下1层,采用宇宙动态运行的设计理念,以空间螺旋曲线,展示宇宙运行基本形态,巨型地球LED屏与球形天文台组合成地月同在的浪漫盛景。

新馆内部设置科学征程、科技强国、童趣乐园、天地探秘、科创探趣等9个常设展厅,以及巨幕影院、球幕影院、4D影院等3个特效影院和1个科学秀场。在科学征程展厅通过简单的物理运动,即可体现力的作用性;在科技强国展厅感受科技的发展历程;天地探秘了解宇宙的奥秘,科创探趣体验新兴科技的变化。目前,常设展厅中,可参与、互动的展品达到展品总数的90%以上,同时积极运用裸眼3D、虚拟现实、增强现实、全息成像、幻影成像、融合投影、空气触摸互动系统等先进技术,进一步提高展品的趣味性。

作为省市共建的重大文化场馆项目,该馆建成后每年接待量预计可达200万人次,惠及线上线下约4500万人。

记者 秦缘/文 周诚/图



安徽省科技馆新馆



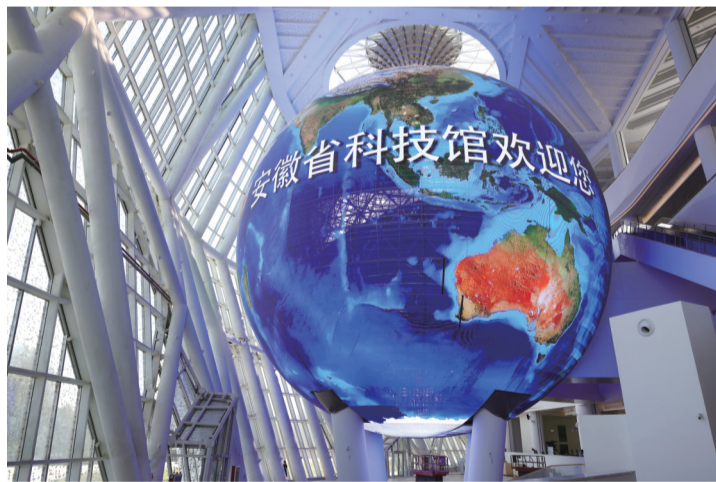
童趣乐园展区吸引孩子游玩体验



市民在巨型算盘前了解程大位珠算法



量子科普展示



全国最大的室内LED外球显示屏



科创探趣展馆游客体验模拟驾驶