



中国中车的高速列车模型



C919大型客机模型

创新路上的中国

本报记者 刘 晓/文 赵树宴/图

6月1日—7日,国家“十二五”科技创新成就展在京举行。这次科技成就展是中国“十二五”期间(2011—2015)科技成果的大检阅,800多件实物、120多件模型、近百项互动项目浓缩了“十二五”的科技成就。

本次展览中,各领域的尖端科技悉数亮相。从天河二号超级计算机、北斗导航系统到深海潜水器、高速列车,

一件件“国之重器”提升了中国科技水准,抢占了全球科技创新的制高点。

从新能源汽车、骨科手术机器人到智能植物工厂、重大新药,科技自主创新成果已造福于经济社会的方方面面,在保障和改善民生上发挥了重要作用。

奋起直追、迎头赶上、力争超越,以科技创新为第一动力的全面创新,将为中国插上圆梦的翅膀。



百度无人驾驶汽车



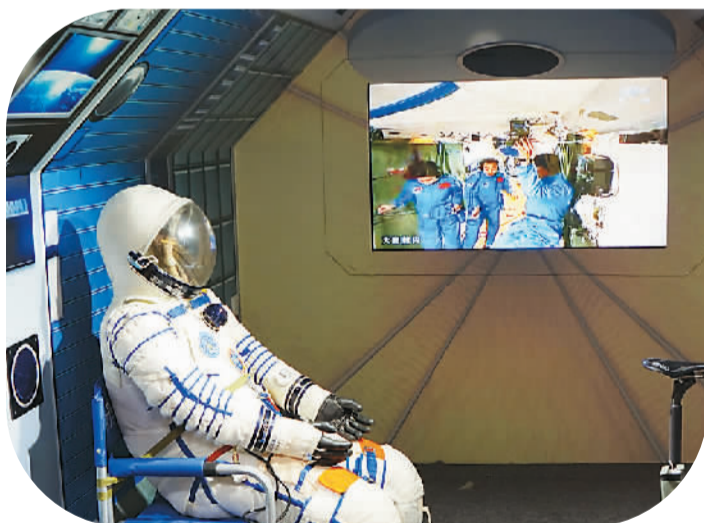
▶ 参观者与“小觅机器人”互动



▲ 骨科手术机器人



东方红-LW4004无级变速重型轮式拖拉机



▶ 中国未来空间站模型



◀ 展示农业育种成果的“种子世界”



“潜龙二号”潜水器



「长征五号」及「长征七号」火箭模型