

机器人嘉年华 让孩子触摸未来

飞腾向上的少年带着他的机器人，无畏探寻那遥远的未来。科技与未来，学习与成长。每个青少年心中都渴望自己心中的“擎天柱”，2014西安机器人嘉年华，聚合能量，创造一个实现梦想的地方，用知识、用双手、用思想，寻找属于孩子自己的机器人，激发无限想象力与创造力。2.0时代的创造和工业制造体系，都可以为这个变革的时代和人类，欢呼、改变，未来，属于下一代.....

普及·机器人快乐教育

“机器人科学”这个融合了数学、物理学、仿生学、电子、工程、计算机软硬件等多学科综合运用的技术领域，是科技教育综合的体现。随着科技的发展，“机器人”已从科幻世界走入寻常生活。80年代初期就在中小学信息技术课与课外科技活动开设了有关机器人的课程内容，其中美国就有将近一万所学校普及机器人教育。现在，国内越来越多的孩子也开始接触机器人，这项将科学教育与快乐游戏结合的活动受到了广泛欢迎。

了解·关于机器人嘉年华

2014西安机器人嘉年华暨科技创新教育展是以德育为中心，将创新精神和实践能力的培养贯彻于青少年科技教育的大型科教活动。开阔青少年儿童的科技视野，培养他们的创新能力，同时增强创新教育交流及新技术新产品的推广，本届机器人嘉年华将于2014年8月8日至8月10日在曲江国际会展中心举办，共设10大展区，100个国际标准展位，展览面积8000平方米，展示内容涵盖教育机器人、家用机器人、仿生机器人、娱乐机器人、乐高工厂流水线、机器人实验室、创客作品、3D打印、互动多媒体、创新教育装备、科普产品及机器人周边产业。机器人嘉年华是面向全国开展的具有示范性和导向性的科技创新活动之一，同时也是目前国内开展的规模最大、层次最高的创新教育交流、展示活动。

感受·现场科技能量

机器人嘉年华现场将聚集乐高、卡西欧等知名益智玩具，国内实力机器人体验、教育机构，并邀请陕师大、邮电等高校机器人比赛队伍，并设立轨道赛车、仿生机器人、游戏区等互动体验，同时西安首届创客节也将精彩亮相。青少年将在曲江国际会展中心现场体验科技魅力，激发青少年无限潜能。

组委会联系方式：029-62885897 雷老师

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_63606.html