

青海大型航天模型详情资料

产品名称	青海大型航天模型详情资料
公司名称	河南亚飞展览展示有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	河南自贸试验区郑州片区（郑东）商鼎路78号3号楼B座2423
联系电话	13525722702

产品详情

“太空嘉年华”是迄今为止国内规、高科技含量为集中的太空展，总面积达4000平米。和的展不同，这里没有固定的火箭模型，也没有笨重的返回舱，迎接观众的是一种全新的互动观展。在这里游客可以看到138.2亿年前宇宙大的景象，横卧着的巨型火箭让游客随意拆解；巨型全息剧场，无时无刻不在游客的感官。更重要的是，孩子们在这里不会觉得无聊，他们可以画出自己心中的飞船，通过高科技互动手段，让火箭和孩子们一起做；神秘而美丽的宇宙星辰就围绕在身边，而耳边则始终萦绕着震撼的宇宙之音，让游客完全沉浸在宇宙的奇妙里。

“太空嘉年华”拥有十大观展区：宇宙日历、宇宙起源、太阳家族、地球24小时、、宇宙、未来100亿年、天文名人、裸眼3D火箭秀、八大行星；以及五大互动区：神笔马良（3D打印）、360°全景太空（VR）、太空数字绘画墙、巨型全息幻影剧场、彩绘宇航员。

与展馆相比，“太空嘉年华”的性更强，各种互动展项的使用可以让游客到置身游乐场中的，如3D打印、虚拟现实、全息影院等；而与游乐场、主题公园相比，“太空嘉年华”的知识性尤为突出，观展区通过大量多媒体展项将太空的奥秘生动地呈现在观众眼前。观展区不仅有专业的讲解员为游客讲解，在每个展区还配有导览二维码，游客可以把在场馆内看到听到的内容收藏或分享给朋友。

“太空嘉年华”是迄今为止国内规、高科技含量为集中的以太空为主题的巡展，大连站是其届，总面积达4000平米。位于大连星海广场博览广场2层E馆，已于2016年7月10日正式开幕，为期三个月。未来还将在上海、北京、广州、天津、杭州、宁波、温州等多座城市巡回展出。

首届地址：大连星海广场博览广场2层E馆

宇宙诞生于138.2亿年前，“宇宙日历”以的形式将这138.2亿年压缩成1年，每天代表4000万年，每个月代表约10亿年，并将这张日历投影在一面8米×4米的成像墙上，通过这张日历观众可以了解到宇宙中的批恒星是什么时候诞生的，星系是什么时候形成的，太阳和八大行星是什么时候出现的，以及生命是什么

时候演化的。

“宇宙日历”展区在形式上借鉴了美国地理纪录片《宇宙时空之旅》，该片由天文学家奈尔·德葛拉司·泰森，于2014年3月面向全球播出，拥有极高的科教参考价值。

在“宇宙日历”的两侧分别是对内容的简述和中涉及的专业名词的通俗解释，通过两侧的文字介绍游客可以深入了解从宇宙大至今的关键性时间节点。

了解过“宇宙日历”，游客可以在对面看到一张宇宙缩放图——“宇宙有多大”，它以太阳系为起点，采用逐级缩放的形式，依次展示了太阳系、太阳系邻近区、银河系、本星系群、本超星系团的主要和空间跨度，再配以现场讲解员的介绍，将宇宙的尺度客观形象地呈现在游客面前。

在“宇宙日历”展区，游客还可以在讲解员的引领下继续了解宇宙中都有什么——“宇宙的组成”。在这里讲解员将为游客介绍现今前沿的宇宙学理论——暗和暗能量，以及它们将如何影响宇宙的未来。

宇宙起源 展项类型：互动多媒体、图文展板