

机器人课程 中幼联合 机器人课程加盟

产品名称	机器人课程 中幼联合 机器人课程加盟
公司名称	中幼联合(北京)教育科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区学院南路38号1层101B
联系电话	15120018155

产品详情

为什么要学乐高机器人课程？

- 1、技术的综合性。机器人教育课程集成了各种领域的科学与技术知识，没有一种技术平台比智能机器人更综合。
- 2、技术的先进性。智能机器人是科学技术前沿之一，集成了许多领域的先进技术。
- 3、技术的自我更新性。智能机器人发展的目标是类人机器人，需要人类几十年的努力。在此发展过程中，乐高机器人课程能自主吸收众多技术领域的新发展，从而在本质上保证了智能机器人作为技术教育平台能持续走在时代前列，机器人课程，而大多数技术平台无良好的技术自我更新性。

机器人课程体系-创想建造

中幼联合机器人启蒙课程专为3-6岁的幼儿打造，机器人课程加盟，有思维建构、创想建造、动力探究3个年龄段课程体系。

其中创想建造专为4-5岁幼儿设计，适用于幼儿园中班孩子学习。采用了专业机械模型教具，帮助幼儿探索并自己动手装配各种基本的机械构造及交通工具和游乐设施，掌握初步的机械知识，了解不同功能的造型结构，机器人考级课程，发展幼儿的想象力、创造力，增强学习、自主探究能力。

本阶段课时设计包括机械乐园、工程车、交通工具、游乐设施等活动。

中幼联合机器人课程，专业的机器人启蒙课程，全国多家幼儿园的孩子都在学，欢迎园所和教育机构致电咨询。

更适合孩子的编程教育：机器人教育

目前市场上有很多主打编程的教育机构，但单纯的教孩子编程，孩子能否很快的掌握呢？

这就好比，当某个人直接上来给你讲道理，你不一定能听得进去。但如果某个人先讲一个故事，机器人乐高课程，用这个故事来引出这个道理，是不是这样更易于我们接受呢？

加之，我们的孩子年龄尚小，思维模式简单，并且编程是枯燥的，哪怕是简单的图形化编程，也无法长期让孩子保持学习的热情。

而机器人教育就突破了这个局限，利用机器人作为载体，其中巧妙的融入编程，让孩子从逻辑思维、动手能力、创造力、想象力得到总体的提升。

孩子每天都会接触不一样的机器人，而且这个机器人全程都是由他自己组装，并编程，完了以后，还可以亲自控制自己的机器人和同学进行对抗，这个学习的过程，都是孩子主动进行的，而且这个过程是无比快乐的。

在学习过程中，孩子既收获了快乐，也增强动手能力，同时还能通过对抗，来总结经验，对自己的机器人进行升级和改造，培养了孩子解决问题的能力。

所以，机器人教育，才是更适合孩子的编程教育。

机器人课程-中幼联合-机器人课程加盟由中幼联合(北京)教育科技有限公司提供。中幼联合(北京)教育科技有限公司实力雄厚，信誉可靠，在北京 海淀区 的教育教学软件等行业积累了大批忠诚的客户。中幼联合带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！