

DP901编程机器人课程学习 学晟教育

产品名称	DP901编程机器人课程学习 学晟教育
公司名称	学晟教育科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区中关村南大街48号九龙商务中心A920
联系电话	18511801901

产品详情

编程是大势所趋，现在已全面纳入中国中小学必修课

2016年，教育部印发《教育信息化“十三五”规划》的通知，将信息化教学能力纳入学校办学水平考评体系。

2017年，国务院颁布的《人工智能战略规划》明确要在中小学普及少儿编程。

2018年1月，教育部发布高中新课标，编程全面纳入必修课！

2018年3月，人工智能再次写入两会。

2018年4月，全球第一本人工智能教材《人工智能基础（高中版）》，将进入中学生的课堂。

为上好学校

据中国之声《新闻纵横》报道：近来，该不该让孩子学编程，DP901编程机器人课程学习，成为越来越多家长正在考虑的一个问题。去年8月国务院发布的《新一代人工智能发展规划》当中明确提出，要在中小学设置人工智能相关课程，逐步推广编程教育，鼓励社会力量参与寓教于乐的编程教学软件、游戏的开发和推广。

这样的政策让很多家长知晓并了解到了少儿编程，上此类兴趣班的孩子也越来越多，打开浏览器，在搜

索框中输入关键字“少儿编程”，形形色色的编程培训机构便映入眼帘。各类编程大赛上，低龄编程选手也开始冒尖。

未来全球通用的语言：编程

编程将是一种科技语言，它可以通用于整个世界，因为科技没有国界。编程广泛应用于各行各业，帮助人们将工作任务化繁为简。

越来越多的国家已经意识到儿童学习科学、科技、

工程、数学以及艺术(STEAM教育)的重要性，美国总统奥巴马呼吁全民学编程，英国将编程教育列入小学新课纲。

而且编程也不再只是男孩子的天地，对机械程序感兴趣的女孩数量在增加，而且她们表现的十分出色。对所有的现代年轻人而言，掌握编程能力后，就拥有更多机会将自己的想法变为现实，真正改善或者解决实际的问题，创造他们理想中的未来世界

DP901编程机器人课程学习-学晟教育由学晟教育科技(北京)有限公司提供。学晟教育科技(北京)有限公司(bjxsjykj.tz1288.com)是一家从事“1.编程课程,2.DP911课程,3.少儿编程学习”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“学晟教育”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使学晟教育在教育、培训中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！