

各位老铁们好，相信很多人对创客人工智能教学都不是特别的了解，因此呢，今天就来为大家分享下关于创客人工智能教学以及创客教育人工智能的问题知识，还希望可以帮助大家，解决大家的一些困惑，下面一起来看看吧！

本文目录

1. [西瓜创客和猿编程哪个好](#)
2. [创客和人工智能是什么东西](#)
3. [举办人工智能教育嘉年华的目的是什么](#)
4. [人工智能创客指导师考了有什么好处](#)

西瓜创客和猿编程哪个好

西瓜创客

适合年龄：6-12岁

主要学习内容：闯关式剧情+跨学科知识

上课方式：AI双师+线上录播课，可回看

课程体系：图形化编程+python+专题选修课（含全行业最专业的硬件编程）

学习周期：一年学完图形化编程语言

师资团队：主讲老师+班主任985、211老师及专业编程老师

教学服务：微信群跟班、1V1在线辅导、作业批改&点评

AI大数据反馈

设备要求：笔记本/台式机

接触西瓜创客是因为我之前在网页上看到，西瓜创客的肖恩老师获得行业公认最难的Intel英特尔杯嵌入式大赛亚太区第一名，有成功的项目开发经验、丰富的教学经验。

后来了解发现，西瓜创客课程体系对标美国CSTAK-12计算机科学标准，体验下来发现，西瓜创客的趣味性很强，课程内容融合度非常高，从第一课起，每节课至少

都有3个跨学科知识，对孩子的跨学科能力、主课提升都有极大的促进。

创客和人工智能是什么东西

创客本指勇于创新，努力将自己的创意变为现实的人。这个词译自英文单词“Maker”，源于美国麻省理工学院微观装配实验室的实验课题，此课题以创新为理念，以客户为中心，以个人设计、个人制造为核心内容，参与实验课题的学生即“创客”。

人工智能（Artificial Intelligence），英文缩写为AI。它是研究、开发用于模拟、延伸和扩展人的智能的理论、方法、技术及应用系统的一门新技术科学。

举办人工智能教育嘉年华的目的是什么

主要目的肯定是为了人工智能能够得到更大的发展。

人们对于人工智能的见解可以在一个平台上完全的分享出来，让其他人能够采纳借鉴一些他们的建议，甚至说是可以给他们提出一些改进的方法以及措施，让他们将自己的产品更加完善，让人工智能得到更大的发展。其次，我觉得世界人工智能大会也是一种国力的体现，甚至于是对于一个国家对这方面的重视程度的体现，每个国家都可以在这个平台上展示自己的研究所得，或者是研究成果。

一个国家只要获得了科技方面的发展，他就争得了在全世界发展的先行权。所以说，科技的发展也是必不可少的。每个国家都应该在这方面献出一份自己的力量，争取将人工智能做到世界普及。

人工智能创客指导师考了有什么好处

《中小学人工智能创客指导师》课程是专为公立校和机器人机构一线教师设计的中小学阶段人工智能创客技术、教学课程,通过学习和考试可以获得由中央电教馆发放的《中小学人工智能创客指导师》证。

公立校和机构一线教师通过学习本课程可以规范日常教学流程,提升自身教学品质,增强学生学习效果,减少日常管理...

OK，本文到此结束，希望对大家有所帮助。