

一、人工智能是谁在1956年提出来的

1、人工智能是在1956年达特茅斯会议上麦卡锡首先提出的。该会议确定了人工智能的目标是“实现能够像人类一样利用知识去解决问题的机器”。它的初衷是希望能让机器像人类一样，代替人类完成一些任务。

2、正是有了这一需求，才催生了机器学习（1970s）的出现。人工智能进入了发展的第一个高潮。就在这次会议后不久，麦卡锡从达特茅斯搬到了MIT。同年，明斯基也搬到了这里，之后两人共同创建了世界上第一座人工智能实验室——MITAILAB实验室。

二、人工智能最早由谁于1950年提出

1、Alan Turing（艾伦·图灵）是一位英国数学家、逻辑学家和计算机科学家，被认为是计算机科学和人工智能的奠基人之一。在1950年，他发表了一篇名为《计算机与智能》（"Computing Machinery and Intelligence"）的论文，在该论文中他提出了一个测试机器智能的模型，被称为图灵测试（Turing Test）。图灵测试的核心思想是，如果一台计算机能够通过自然语言交互在和人类对话中表现出与人类相似的智能，那么就可以说它具备了人工智能。

2、这一概念为后来人工智能的发展和研究奠定了基础，并且至今仍然是人工智能领域的重要参考标准。

三、人工智能这一概念是哪年提出来的

1、人工智能这一概念是1956年夏季提出来的

2、以麦卡锡、明斯基、罗切斯特和申农等为首的一批有远见卓识的年轻科学家在一起聚会，共同研究和探讨用机器模拟智能的一系列有关问题，并首次提出了“人工智能”这一术语，它标志着“人工智能”这门新兴学科的正式诞生。

四、人工智能学科诞生的标志是1956年达特茅斯会议召开

1、人工智能学科诞生的标志：是1956年达特茅斯会议召开。

2、1956年8月，在美国汉诺斯小镇宁静的达特茅斯学院中，约翰·麦卡锡、马文·明斯基（人工智能与认知学专家）、克劳德·香农（信息论的创始人）、艾伦·纽厄尔（计算机科学家）、赫伯特·西蒙（诺贝尔经济学奖得主）等科学家正聚在一起。讨论着一个完全不食人间烟火的主题：用机器来模仿人类学习以及其他方面的智能。

3、会议足足开了两个月的时间，虽然大家没有达成普遍的共识，但是却为会议讨论的内容起了一个名字：人工智能。因此，1956年也就成为了人工智能元年。

五、人工智能专业哪年开设

一九五六年（1956年）人工智能专业作为一门学科的建立时间是1956年。随着科技的日益发展，人工智能专业越来越受到青睐，已然成为最热门的几大专业之一