

大家好,今天小编来为大家解答以下的问题,关于类人工智能, ai人工智能这个很多人还不知道,现在让我们一起来看看吧!

本文目录

1. [人工智能属于什么类](#)
2. [东北大学人工智能保研都去哪些学校](#)
3. [人工智能专业属于哪个一级学科](#)
4. [人工智能技术应用属于计算机类吗](#)

人工智能属于什么类

计算机科学与技术属于工学大类下面计算机类一级学科,人工智能属于工学大类下面电子信息类一级学科,大数据相关的专业现在有两个,大数据管理与应用专业属于管理学大类管理科学与工程类一级学科;数据科学与大数据技术专业属于工学大类下面计算机类一级学科。

东北大学人工智能保研都去哪些学校

可以保研去清华大学,四川大学,电子科技大学。哈尔滨工业大学等等。因为东北大学是一所综合类的大学,但人工智能专业更偏向理工类的专业一些。他的人工智能专业是非常不错的,是国家特色专业,而我国理工类专业最好的元宵也就是人工智能,最好的元宵是清华大学。所以你可以保研去清华大学。

人工智能专业属于哪个一级学科

人工智能专业属于一级学科电子信息类。

人工智能是计算机科学的一个分支,它企图了解智能的实质,并生产出一种新的能以人类智能相似的方式做出反应的智能机器,该领域的研究包括机器人、语言识别、图像识别、自然语言处理和专家系统等。探索实践适合中国高等人工智能人才培养的教学内容和教学方法,培养中国人工智能产业的应用型人才。

人工智能技术应用属于计算机类吗

人工智能技术应用属于计算机类。

人工智能 (ArtificialIntelligence) , 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的技术科学。

人工智能是计算机科学的一个分支，它企图了解智能的实质，并生产出一种新的能以人类智能相似的方式做出反应的智能机器，该领域的研究包括机器人、语言识别、图像识别、自然语言处理和专家系统等。

人工智能从诞生以来，理论和技术日益成熟，应用领域也不断扩大，可以设想，未来人工智能带来的科技产品，将会是人类智慧的“容器”。人工智能可以对人的意识、思维的信息过程的模拟。人工智能不是人的智能，但能像人那样思考、也可能超过人的智能。

人工智能是一门极富挑战性的科学，从事这项工作的人必须懂得计算机知识，心理学和哲学。人工智能是包括十分广泛的科学，它由不同的领域组成，如机器学习，计算机视觉等等，总的说来，人工智能研究的一个主要目标是使机器能够胜任一些通常需要人类智能才能完成的复杂工作。

但不同的时代、不同的人对这种“复杂工作”的理解是不同的。2017年12月，人工智能入选“2017年度中国媒体十大流行语”。

文章分享结束，类人工智能和ai人工智能的答案你都知道了吗？欢迎再次光临本站哦！