大家好,今天小编来为大家解答以下的问题,关于哈佛人工智能讲座,哈佛人工智能讲座视频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. 麻省理工学院跟哈佛大学哪个厉害
- 2. 西安交大附中人工智能班怎么样
- 3. 哈佛大学和麻省理工学院哪个强
- 4. 人工智能的专业思想

# 麻省理工学院跟哈佛大学哪个厉害

#### 麻省理工更好

这两所学校都是这个星球上最顶尖的学府,从各大排名来看,这俩是TOP5级别,难分伯仲。哈佛的规模较大,适合社交,有丰富的课外活动,课程以文理教育为主,人文艺术、数理工程、法律商业等类型的教学为主;MIT适合那些追求专精度的学生,STEM为主的学科属于顶级,毕业后都会从事科技、技术相关的行业,喜欢潜心学习和钻研的学生更加适合去MIT。

## 西安交大附中人工智能班怎么样

西安交大附中人工智能班还是不错的。交大附中坚持素质教育和创新教育,激活了学生的个性优势潜能,学校的教育教学成绩始终名列陕西省前茅,大批优秀毕业生被输送到清华大学、北京大学、牛津大学、剑桥大学、哈佛大学、耶鲁大学、多伦多大学、墨尔本大学、悉尼大学、法兰克福大学、早稻田大学、新加坡国立大学等国内外顶级高校。

## 哈佛大学和麻省理工学院哪个强

两个学校各有千秋,都有自己强项。不太好比较,麻省理工学院相对理科强一些, 哈佛大学相对商学,文科强一些。

- 一、哈佛大学。哈佛大学在文学、医学、法学、商学等多个领域拥有崇高的学术地位及广泛的影响力,被公认为是当今世界最顶尖的高等教育及研究机构之一。同时,该校还负责管理运行哈佛 史密松森天体物理中心、麻省总医院、波士顿儿童医院等机构。
- 二、麻省理工。麻省理工学院素以顶尖的工程与技术而著名,拥有麻省理工人工智

能实验室(MITCSAIL)、林肯实验室(MITLincolnLab)和麻省理工学院媒体实验室(MITMediaLab),其研究人员发明了www、GNU系统、Emacs编辑器、RSA算法等等。

## 人工智能的专业思想

#### 一、乌托邦派

乌托邦,顾名思义就是认为人工智能的发展能创建一个美好的未来。这个派系里的人坚信人工智能将为经济发展带来爆发性增长,而不会有衰退的可能。为此,《哈佛商业评论》解释道:"人工智能和计算能力将在未来20年取得突破,以实现奇点,届时,机器将能够完全模仿人类大脑的工作方式。"

大脑将可以被下载和复制。这些被复制的大脑将会做一些认知工作,而机器人则做的是体力活。乌托邦主义者认为,这种认知和身体技能的转变将创造经济产出的增长,每三个月便能翻一番。

这一学派的主要观点是:随着人工智能和机器人完成所有的工作,人类将能够将他们的技能和天赋运用到有意义的事情中,正式实现"做你想做的事情"。

#### 二、反乌托邦派

既然有了乌托邦派,那么必然就会有反乌托邦派。这个流派的人认为人工智能和机器人技术将为世界带来不小的负面影响。《哈佛商业评论》中称这是一场"达尔文式的斗争",因为机器主宰了一切。

这些AI系统将主宰中、高技能工作的核心,然后把低技能范围内的职位交给机器人。这些变化的结果将导致高失业率、极低的工资和经济上的疾病。人类生产力下降、收入下降、商品和服务需求的下降,我们的经济可能陷入困境,大佬马斯克就是反乌托邦派的中坚力量。

## 三、现实主义派

不得不说,与上面两派的极乐、极悲相比,这个派系的人就要理智得多,这一学派关注的是人工智能背后的现实主义,以及它在商业世界中可能带来的变化。

如果你还想了解更多这方面的信息,记得收藏关注本站。