

一、人工智能领域最具潜力的7家公司

1、深兰科技（上海）有限公司，致力于人工智能基础研究和应用开发。

?2、科大讯飞股份有限公司，拥有领先的感知智能及认知智能技术，大型智能语音和人工智能上市公司。

?3、旷视科技有限公司，以深度学习和物联传感技术为核心。?

4、深圳市图灵机器人有限公司，从事智能电子产品、信息技术、生物技术等。

?5、北京中科寒武纪科技有限公司，全球AI芯片领域第一个独角兽初创公司。

?6、北京市商汤科技开发有限公司，是中国领先的人工智能头部公司，专注于计算机视觉和深度学习的原创技术。

?7、北京云知声信息技术有限公司，是一家专注物联网人工智能服务公司。

二、人工智能的主要应用领域包括哪几个方面

、汉字编码词法分析;2、句法分析;3、语义分析;4、文本生成;5、语音识别;6、智能机器人智能机器人在生活中随处可见,扫地机器人、陪伴机器人.....这些机器人不管是跟人语音聊天,还是自主定位导航行走、安防监控等,都离不开人工智能技术的支持。智能机器人技术原理:人工智能技术把机器视觉、自动规划等

三、人工智能细分领域龙头

1.虹软科技：AI视觉龙头，服务方向为智能手机、智能汽车、物联网（IoT）等

2.同花顺：金融大脑、互联网金融信息服务龙头，服务于金融领域

3.巨人网络：AI游戏龙头，参股了人工智能网络游戏公司

5.昆仑万维：网页游戏龙头，参股了AI、区块、无人驾驶、智慧教育等多个独角兽。

四、人工智能领域的研究不包括哪些方面

1、不包括虚拟现实和程序设计方法。

2、人工智能，是一个以计算机科学为基础，由计算机、心理学、哲学等多学科交叉融合的交叉学科、新兴学科，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，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。

五、人工智能哪个细分领域成长最好

1、因为自然语言处理涉及到对人类语言的理解和生成，是实现人机交互和智能客服等技术的基础，近年来得到了广泛的发展和应用

2、在该领域，目前包括中文问答系统、机器翻译、文本生成等方面有了重大突破，未来还能够应用于语音识别、智能写作等相关领域，展望未来，自然语言处理将为人工智能带来更大的机遇和挑战