

本篇文章给大家谈谈北京的人工智能公司排名，以及北京的人工智能公司排名榜对应的知识点，文章可能有点长，但是希望大家可以阅读完，增长自己的知识，最重要的是希望对各位有所帮助，可以解决了您的问题，不要忘了收藏本站喔。

本文目录

1. [人工智能独角兽公司排名](#)
2. [2023世界人工智能排名](#)
3. [北京人工智能公司排行榜](#)
4. [十大最具潜力ai公司](#)

人工智能独角兽公司排名

1、深兰科技（上海）有限公司

深兰科技（上海）有限公司DeepBlueTechnology（Shanghai）Co., Ltd是快速成长的人工智能第一梯队头部企业，自2014年由归国博士团队创建以来，一直以“人工智能服务民生”为理念，致力于人工智能基础研究和应用开发。

发展至今，深兰科技已在欧洲、美国、澳洲等多地设立区域总部和分支研发机构，国际销售网络覆盖全球17个国家。分别和世界排名第87位的日本永旺集团，世界500强的绿地集团成立了合资公司。

2、科大讯飞股份有限公司

国内知名AI企业，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

成立于2011年10月，以深度学习和物联传感技术为核心，立足于自有原创深度学习算法引擎Brain++，布局金融安全，城市安防，手机AR，商业物联，工业机器人五大核心行业，致力于为企业级用户提供全球领先的人工智能产品和行业解决方案。旷视的核心人脸识别技术Face++曾被美国著名科技评论杂志《麻省理工科技评论》评定为2017全球十大前沿科技，同时公司入榜全球最聪明公司并位列第11名。在中国科技部火炬中心“独角兽”榜单中，旷视排在人工智能类首位。

4、深圳市图灵机器人有限公司

深圳市图灵机器人有限公司于2014年7月14日在深圳市市场监督管理局登记成立。法定代表人丘宇彬，公司经营范围包括从事智能电子产品、信息技术、生物技术、化工产品等。

5、北京中科寒武纪科技有限公司

成立于2016年，总部在北京，创始人是中科院计算所的陈天石、陈云霁兄弟，近期刚刚完成了一亿美元A轮融资，阿里巴巴创投、联想创投、国科投资、中科图灵、元禾原点、涌铎投资联合投资，成为全球AI芯片领域第一个独角兽初创公司。

寒武纪是全球第一个成功流片并拥有成熟产品的AI芯片公司，拥有终端AI处理器IP和云端高性能AI芯片两条产品线。2016年发布的寒武纪1A处理器（Cambricon - 1A）是世界首款商用深度学习专用处理器，面向智能手机、安防监控、无人机、可穿戴设备以及智能驾驶等各类终端设备，在运行主流智能算法时性能功耗比全面超越传统处理器。

2023世界人工智能排名

1、卡内基梅隆大学

学校地址位于美国宾夕法尼亚州，人工智能(AI)专业世界上排名第1，北美排名第1，美国排名第1。卡内基梅隆大学录取率17%，平均SAT录取分数1510，平均ACT录取分数34，学费\$36983

2、麻省理工学院

学校地址位于美国马萨诸塞州，人工智能(AI)专业世界排名第2，北美排名第2，美国排名第2。麻省理工学院录取率7%，平均SAT录取分数1545，平均ACT录取分数35，学费\$19998

3、斯坦福大学

学校地址位于美国加利福尼亚州，人工智能(AI)专业世界排名第3，北美地区排名第3，美国排名第3。斯坦福大学录取率5%，平均SAT录取分数1495，平均ACT录取分数33，学费\$20023

4、加州大学伯克利分校

学校地址位于美国加利福尼亚州，人工智能(AI)专业世界排名第4，北美地区排名

第4，美国排名第4。加州大学伯克利分校录取率17%，平均SAT录取分数1420，平均ACT录取分数33，接受援助63%

5、多伦多大学

学校地址位于加拿大|安大略省，人工智能(AI)专业世界上排名第5，北美排名第5，加拿大排名第1。多伦多大学录取率43%，招生95055，建校时间1827

6、牛津大学

学校地址位于英国|英格兰，人工智能(AI)专业世界上排名第6，欧洲排名第1，排名第1在英国。牛津大学录取率18%，招生27500，建校时间1096

7、清华大学

学校地址位于中国|北京，人工智能(AI)专业世界上排名第7，亚洲排名第1，中国排名第1。清华大学招生48739，建校时间1911

8、伊利诺伊大学厄巴纳-香槟分校

学校地址位于美国|伊利诺伊州，人工智能(AI)专业世界上排名第8，北美排名第6，美国排名第5。伊利诺伊大学厄巴纳分校-香槟录取率63%，平均SAT录取分数1330，平均ACT录取分数30，接受援助70%

9、南加州大学

学校地址位于美国加利福尼亚州|，人工智能(AI)专业世界上排名第9，北美排名第7，美国排名第6。南加州大学录取率16%，平均SAT录取分数1435，平均ACT录取分数32，学费\$39759

10、华盛顿大学西雅图分校

学校地址位于美国|华盛顿，人工智能(AI)专业世界上排名第10，北美排名第8，美国排名第7。华盛顿大学西雅图分校录取率56%，平均SAT录取分数1327，平均ACT录取分数30，接受援助56%

北京人工智能公司排行榜

最有前景的公司有百度网、腾讯、阿里巴巴和搜狗四家公司。

1、百度网

人工智能是百度网的主导策略，诸多工艺已超过国际水准。百度网创立Apollo资金和DuerOS资金，推进我国AI的进步。而且，获得人工智能就能获得将来业界的认可，因AI可能像水电一样变成基础建设，无所不在。

2、腾讯

腾讯应对人工智能，加快其自主创新步伐。构建了人工智能试验室AILab，该试验室具有50多名AI专家及200多名AI应用工程师队伍，致力于人工智能的基础研究，所开发的AI“绝艺”在2022年围棋比赛中取得了第一名，让AILab备受关注。

3、阿里巴巴

阿里所创立的人工智能试验室，关键面对消费级的AI产品开发，包含最近备受关注的一款智能音响商品便是源于该试验室，欲争夺家庭操控通道。此外，阿里旗下蚂蚁金融是金融科技标杆，将人工智能加入至金融生活，包含最近朋友圈疯传的阿里无人超市，便是蚂蚁金融所开发的。

4、搜狗

搜狗在IPO的版图重点已不再是查找、输入法和网页，反而是借助人工智能。而且向清华大学捐助1.9亿元，一同创立了天工智能计算研究所。

伴随着中国科技的兴起，物联网、云技术、互联网大数据和人工智能等工艺与国外赛跑，我国更加是处于高速成长环节，特别是人工智能研究实力在全球前端，国内以BAT之首的科技企业正走在AI的最前端的，与谷歌、微软等为核心的国外互联网巨头竞技，促使中国与美国科技企业在这个没硝烟的战场中迅猛发展。

十大最具潜力ai公司

以下为十大最具潜力的ai芯片公司

华西股份、华天科技、汇顶科技、北京君正、欧比特、紫光股份、富瀚微、中科曙光、兆易创新、四维图新

OK，关于北京的人工智能公司排名和北京的人工智能公司排名榜的内容到此结束了，希望对大家有所帮助。