

今天给各位分享人工智能注册什么公司的知识，其中也会对人工智能注册什么公司好进行解释，如果能碰巧解决你现在面临的问题，别忘了关注本站，现在开始吧！

## 本文目录

1. [明明AI要强大的多，为什么很多广告公司和印刷公司还是要求使用CDR？](#)
2. [星火ai如何注册使用](#)
3. [ai制造龙头是哪家公司](#)
4. [呼市人工智能科技有限公司](#)

## 明明AI要强大的多，为什么很多广告公司和印刷公司还是要求使用CDR？

谢邀。

### 1、有些设计师习惯了一个软件就懒得用其他软件了

我们上学的时候学习的第一个软件是AI，cdr也学了，但是毕业后开始工作用的都是cdr，这个软件简单易上手，并且有些印刷厂的师傅做印前相关的工作也更得心应手，所以懒得换。

有些设计师也是，我学习的时候用的是cdr12，实习的时候好像高版本都到x3了，但是实习地方的设计师用的是9.0，相比较其他版本来说比较稳定。

高版本和低版本大致是一样的功能，但是高版本越高界面越不一样，老设计师就不愿意再去适应了，反正设计最终要的是结果，又没有非得说用哪个软件对不对。

可能AI和CDR做印前会有些许的不同吧，有次去面试我问老板他们都用什么软件，他说cdr，我说有些公司会要求用AI的，他又说AI印刷渐变颜色老不准（AI肯定不背这个锅），应该是跟他对接的印刷厂不太熟悉关于AI软件的印前注意事项吧，一旦弄不好颜色差了客户肯定不愿意，老板估计就会有一定的损失。

### 2、我们上学的时候老师说南北方要求用的矢量软件不一样

不知道是不是真的，但是当时我们是两个软件都学习了，当时学习的还是AIcs2，不过同学都觉得cdr更容易上手，多数做作业都用cdr，后来工作了不同的地方、不同的公司要求不一样。

有些招聘单位会要求两个软件都会使用，有些要求不是设计相关人员写的，可能是

HR从其他地方复制的，会有一些的错误和重复。

两个软件都是矢量软件，都各有优缺点，只要设计人员和其对接的印刷人员能够有效的沟通，不论使用哪个软件最后的成品印刷效果没有问题都是最好的结果。

总是有人去争论这个两个软件哪个好，糖糖觉得没有任何意义，为什么？因为大家都是用软件把自己的想法和创意表现出来，然后通过印刷的方式来呈现出效果，只要最后效果是好的有什么关系呢~

如果真的在乎的话找工作的时候，可以去找用人单位要求的并且是你擅长的软件，这样以来也不错哦~

图片来源于昵图网，侵权

### 3、有时候需要找两者的共性

两个软件应该都支持PDF格式，有些设计素材往往是cdr格式，以前的版本cdr是可以打开低版本的AI文件的，但是AI不一定能打开CDR，但是两者都支持eps格式，所以有些设计师群里总是让其他人帮忙到底版本的文件，或者有些设计师电脑里两个软件会共存的。

其实两个软件功能都很强大，只不过有些设计师有一定的偏好和习惯，也有设计师用cdr画出高精度的插画（记得以前安装cdr等待的时候就会出现一些设计师用cdr做到精美插画供你欣赏的），cdr也是有图层的，也有设计师用来做网页设计的。

只不过Adobe公司的一些软件相互配合起来比较方便，所以可能越来越多的设计师用AI，但是仍然有部分设计师或印刷厂的师傅用CDR，也可能会长时间的共存吧，高版本的cdr也越来越像AI了，并且防盗版工作也是挺有力度的。

就像你喜欢吃苹果，别人喜欢吃香蕉，你没办法硬让别人也喜欢吃苹果对不对？

不管白猫还是黑猫，只要抓住老鼠都是好猫~

## 星火ai如何注册使用

1星火ai可以通过官网或微信公众号注册账号。

2在官网或微信公众号注册账号需要提供一定的个人信息，填写注册表格并提交审核，审核通过后即可获得账号。

3如果遇到问题或需要进一步帮助，可以联系官方客服或咨询相关人员获取更多信息。

## ai制造龙头是哪家公司

AI制造龙头公司是指在人工智能技术领域中处于领先地位，拥有先进技术和专业平台的企业。现在涉及AI制造领域的公司非常多，其中龙头公司是：美国的谷歌、微软、英伟达、IBM等科技巨头；中国的百度、阿里巴巴、腾讯、华为等知名公司。这些企业在人工智能领域的研究和应用上有非常丰富的经验和技術积淀，率先掌握了深度学习、机器学习、自然语言处理、人脸识别等核心技术，对于智慧制造、智慧城市等领域的发展都有着巨大的促进作用。

## 呼市人工智能科技有限公司

内蒙古缘君人工智能科技有限公司位于内蒙古自治区呼和浩特市新城区海东路东方银座3号楼16层北区房间，注册资本为300万人民币，成立于2017-07-06，

目前公司的主要经营范围是：人工智能设备研发与销售；计算机领域内技术开发、技术转让、技术咨询；电子产品、日用百货的销售。

人工智能注册什么公司的介绍就聊到这里吧，感谢你花时间阅读本站内容，更多关于人工智能注册什么公司好、人工智能注册什么公司的信息别忘了在本站进行查找哦。