

本篇文章给大家谈谈济南 人工智能，以及济南人工智能谷对应的知识点，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. [齐鲁师范大学人工智能排名](#)
2. [无人机能干什么？](#)

## 齐鲁师范大学人工智能排名

齐鲁师范大学的人工智能排名是第三名

齐鲁师范学院是一所普通高等本科学校，师范类专业是优势学科，学校位于山东省济南市。

## 无人机能干什么？

无人机作为一个飞行载体通过搭载不同的负载可以是用于不同的行业，除了大家比较熟悉的航拍应用外，还要其他几个主要用途。

农业植保：通过搭载喷洒设备可以代替传统人工喷洒的低效以及药物对人体的伤害；搭载多普勒相机、红外相机可以检测作物生长情况、温度监控，通过检测的数据可以针对性的科学施肥避免环境污染。能源巡检：通过搭载可见光相机、红外相机、紫外相机、激光雷达等，用于高压杆塔、电力线路、光伏发电、风力发电、石油和天然气等设备设施的巡检，可以提高传统人工巡检的效率，并且可以降低在户外巡检过程中可能造成的人身安全风险。公共安全：在搜救方面，无人机也广泛的应用于山地搜救、海洋搜救、全局侦查等；城市消防、森林消防、交通监控、环境监测方面也有无人机的身影；在面临一些突发情况的时候，通过无人机挂载抛投、探照、喊话等负载，用于应急救援、灾害预防、灾后评估等场景。测绘行业：目前无人机在测绘行业的应用还是比较火热的，应用测绘的五轴相机，高精度差分GPS等设备特别的完善，可以针对复杂地形进行航测、降低人工成本代替传统直升机航测等优势。

END，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！