

大家好，关于川大人工智能本科很多朋友都还不太明白，今天小编就来为大家分享关于川大人工智能专业的知识，希望对各位有所帮助！

本文目录

1. [昆理人工智能专业全国排名](#)
2. [川大人工智能研究生就业前景](#)
3. [北科大人工智能排名](#)
4. [四川大学接收调剂吗](#)

昆理人工智能专业全国排名

大约排名130多位。

当前高校人工智能专业教育教学总体实力分为四类：A类、B类、C类、D类。同时，每类分为三档，其中，A类三档包括：A+类、A类、A-类；B类三档包括：B+类、B类、B-类；C类三档包括：C+类、C类、C-类；D类三档包括：D+类、D类、D-类。

“A类”表示人工智能专业教育教学综合实力总体水平位居全国高校之首。从排名情况来看，排名进入全国前10名的高校分别是：北京大学、清华大学、中国科学院大学、浙江大学、南京大学、西安电子科技大学、中国科学技术大学、北京航空航天大学、哈尔滨工业大学、上海交通大学。

“A类”其他高校还包括北京理工大学、复旦大学、电子科技大学、中国人民大学、西安交通大学、天津大学、重庆大学、四川大学、武汉大学、厦门大学、山东大学、同济大学、吉林大学、西北工业大学、华中科技大学、华南理工大学、北京师范大学、湖南大学、中山大学、中国农业大学、中南大学、东南大学、大连理工大学、东北大学、兰州大学、云南大学等全国120所高校。

“B类”表示人工智能教育教学综合实力总体水平位居全国高校第二，包括：河北大学、上海师范大学、天津理工大学、北京建筑大学、华南农业大学、沈阳航空航天大学、江西理工大学、沈阳大学、长春大学、长春师范大学、中原工学院、浙江财经大学、东华理工大学、福州大学、昆明理工大学、长沙理工大学、广东工业大学、山东师范大学、江西师范大学、河北师范大学、河南师范大学、山西师范大学、武汉工程大学、曲阜师范大学、河南农业大学、安徽财经大学、内蒙古工业大学、闽南师范大学、广州大学、武汉纺织大学、安徽师范大学、河南财经政法大学等全国113所高校。

川大人工智能研究生就业前景

就业方向是科研单位。就业前景不错。

人工智能相关学科发展、理论建模、技术创新、软硬件升级等整体推进，使得人工智能应用出现爆发式增长，人工智能已上升为国家十四五规划首要发展的科技技术，是引领新一轮科技革命和产业变革的战略性技术，具有溢出带动性的“头雁”效应。

北科大人工智能排名

2021全国人工智能专业大学排名

2021年我国人工智能专业排名前三的大学院校是北京理工大学、东南大学、西安交通大学。

其中北科大排名13

排名 学校名称 等级

1 北京理工大学 5★+

2 东南大学 5★+

3 西安交通大学 5★

4 上海交通大学 5★

5 南京大学 5★

6 北京航空航天大学 5★

7 天津大学 5★

8 西安电子科技大学 5★

9 山东大学 5★

10 东北大学 5★-

11 华中科技大学 5★-

12 同济大学 5★-

13 北京科技大学 5★-

14 四川大学 5★-

15 武汉大学 5★-

16 浙江大学 5★-

17 哈尔滨工业大学 5★-

18 西北工业大学 5★-

19 大连理工大学 4★

20 北京化工大学 4★

2人工智能就业前景

人工智能，现在已被国家列入发展规划，国家提出了人工智能三步走的发展战略，现人工智能已经有了国家战略的背景支持。因此，在今后的发展当中，肯定是会越来越火热。从科研院所到商业巨头和企业，各行各业都在开发引进人工智能，导致人工智能领域的缺口非常大。而且它作为以计算机技术为基础的高端技术，工资是绝对不会低的，不仅不会低，是非常高的。

四川大学接收调剂吗

四川大学要接收调剂。

四川大学目前尚有部分专业一志愿生源不足，可接收调剂，申请调剂考生应具有电气、控制、通信领域教育背景或有志于长期从事人工智能、信号与工程。

川大人工智能本科的介绍就聊到这里吧，感谢你花时间阅读本站内容，更多关于川大人工智能专业、川大人工智能本科的信息别忘了在本站进行查找哦。