

今天给各位分享甘肃人工智能主机的知识，其中也会对甘肃人工智能主机厂家进行解释，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. 智能音箱是否值得买？](#)
- [2. 空气能取暖怎么样？](#)

智能音箱是否值得买？

在智能单品当中，以智能音箱、智能灯泡和智能门锁等增长迅猛，领跑智能家居市场，其中智能音箱同比暴增1051.8%至2000万台，但阿里、小米和百度是领导者，三者占有八成以上的市场份额。预计2019年出货量将达到3588万台，但国内智能音箱形成三分天下格局，竞争格局由此前百箱大战进入三足鼎立局面，一些品牌厂商将面临食之无味弃之可惜的尴尬局面，而一些创新企业在面对巨头高额补贴抢夺市场的局面，将面临生死考验。

在三大巨头之间选择智能音箱，我个人倾向于选择小米，截至目前小米智能音箱出货量已破千万，此外，搭载小爱同学智能语音助手设备数量超过1亿台，月度活跃用户高达3880万，是国内最活跃的AI智能语音交互平台之一。小米IoT平台连接1.51亿台智能设备，拥有5台以上小米物联网设备用户规模为230万人，在整个智能家居生态，小米利用生态链已成功撬开家庭入口，只要你愿意，完全可以基于小米IoT生活平台搭建属于自己的智能家庭生活，并透过小爱智能音箱语音可以实现操控。

且不限于生态链企业产品，更多第三方与小米实现互联互通，诸如去年长虹与小米物联深度合作，已经实现长虹CHiQ电视与CHiQ冰箱、空调以及小米智能家居生态链设备互联互通互控。此外，来自全球最具创新典范的智能家居企业欧瑞博旗下多款产品接入米家生态圈，ORVIBO ALLone Pro多功能智能主机、ORVIBO小方智能遥控器等多款产品可以和小米IoT平台实现互联互通。

空气能取暖怎么样？

大家好，我是家居领域的乡村里的小伙子，在厨电卫浴水暖行业中已工作多年，关于这方面的知识有较专业的答案，我会把我知道的知识分享给大家，希望大家多多的支持和关注！

用空气能取暖相信大家都听说过，但也有很多人对它还是不很了解。空气能也叫“空气能热水机”，“空气源热泵热水器”，是一种新型环保节能的能源，也是现在

较流行的，但是用空气能采暖怎么样呢，下面我就给大家分享一下。

用空气能采暖效果好不好，我可以告诉你取暖效果是很好的，为什么要这么说，现在就为大家总结了以下几点：

1、舒适:家里使用地暖的用户，安装台空气能效果也是挺好的，因为地暖采暖热量从脚下升起的，能使家里的温度均匀分布，而且没有热风感，同时还适合老人和小孩居住。

2、节能:空气能对地暖用35-50°C(对于暖气片需85°C)即可，比传统的电采暖节能75%

3、使用寿命长:空气能热水机使用的管材不结垢、不腐蚀，使用的寿命较长。

4、安全:冬季对于房间密闭性较好的，如果使用燃气的采暖产品，就会发生有一氧化碳中毒的危险，而对于空气能热泵采暖是不需要担心这类问题的发生。

5、费用的对比:天然气燃烧与空气源热泵相比较，天然气的价格只会在上涨而且是不会下降的，而使用空气源热泵取暖是比烧天然气的采暖节能会在30%以上的，天然气燃烧值最大约8500kcal/m³;燃气锅炉的最高效率为88%;电的效率为860kcal/度，室内测出水温度45度的情况：热泵能效在外环境5度左右约2.6，0度左右约2.2，-5度左右约2.0。

总结语:从以上可以总结出用空气能来取暖效果是非常不错的，因为空气能只用少数的电，而是靠空气中的存在的热量来给水加热的，还有空气中存在着大量的热能，而那些热能是天然的，而且是很环保的，只不过通过少量的电来运输空气中的热能而已，所以说是省电省钱的。希望我的回答能帮到你，想了解更多的知识记得点点关注如有不同的意见欢迎大家分享一下一起学习谢谢！

甘肃人工智能主机的介绍就聊到这里吧，感谢你花时间阅读本站内容，更多关于甘肃人工智能主机厂家、甘肃人工智能主机的信息别忘了在本站进行查找哦。