

大家好，关于区块链 记录新闻很多朋友都还不太明白，不过没关系，因为今天小编就来为大家分享关于区块链技术 新闻的知识点，相信应该可以解决大家的一些困惑和问题，如果碰巧可以解决您的问题，还望关注下本站哦，希望对各位有所帮助！

## 本文目录

1. [区块链技术能防止非洲猪瘟蔓延吗？](#)
2. [区块链电子病历卫健委认吗](#)
3. [区块链技术的应用](#)
4. [能否说一说农业领域的区块链应用事例？](#)

## 区块链技术能防止非洲猪瘟蔓延吗？

谢谢邀请，请问这是一个什么鬼问题？区块链是基于网络去中心化的时代产物，和猪瘟并没有太大关系吧？猪瘟目前来说是可以药物控制的。

## 区块链电子病历卫健委认吗

目前卫健委还没有对区块链电子病历的认可。因为电子病历的安全性、隐私保护和数据准确性是卫生部门非常关注的问题，而区块链技术可以有效地解决这些问题，所以这方面的应用有很大的前景。但是目前还需要相关部门和专家的深入研究和验证，才能够得到更广泛的认可和应用。如果未来区块链电子病历得到卫健委的认可，将会带来更高效、更安全、更便捷的医疗服务，同时对于病人和医院来说也将会有更好的体验和管理效果，这对于整个医疗行业而言将会是一个重要的变革。

## 区块链技术的应用

主要有：

- 1、金融
- 2、AI系统
- 3、农业
- 4、BI大数据
- 5、游戏
- 6、公益
- 7、民生
- 8、政务
- 9、物联网
- 10、物流

这些的应用场景都离不开区块链技术互联网信息数据化的存在。因此也起着非常重要的作用。

区块链技术具有可信存证高：借助区块链将收到的数据准确及时的进行记录。

安全性强：将所有经过验证的交易将会永久记录在案，不可篡改。

能否说一说农业领域的区块链应用事例？

区块链主要的特性是用于数据不可篡改，客观说除了金融应用其他领域几乎没有硬性需求。当然农产品生产及流通全流程追溯领域，可以考虑启用区块链技术，以此来向消费者传达农产品全生命周期的品质可信，只是这样的追溯，数据还基本不可编造，很难想象有几个厂商有这个胆量用起来。因此，除非是政府扶持的示范项目，其他农业项目不建议考虑区块链。

好了，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！