大家好,区块链对会计相信很多的网友都不是很明白,包括区块链对会计的影响也是一样,不过没有关系,接下来就来为大家分享关于区块链对会计和区块链对会计的影响的一些知识点,大家可以关注收藏,免得下次来找不到哦,下面我们开始吧

本文目录

- 1. 你认为区块链技术在金融领域应该如何应用?
- 2. 会计和金融未来十年前景怎么样
- 3. 区块链技术如何利用?
- 4. 金融科技与会计专业就业前景

你认为区块链技术在金融领域应该如何应用?

区块链在金融体系的应用有两点,第一是不可篡改,第二是支付。其他都是本末倒置。

不可篡改的应用

过去银行在操作票据时候经常出现监守自盗:

2016年1月22日,农业银行发布公告称:农业银行北京分行票据买入返售业务发生重大风险事件,经核查,涉及风险金额为39.15亿元。

2015年的中信银行11亿票据资金被挪用

具体细节可以在网上搜索。有人的地方就有江湖,区块链的应用,可以让多个银行成为超级节点,当发生票据业务时候可以多个节点确认,这样保证每一笔交易的不可篡改性。未来区块链一定会应用到这个业务之上。

实际,不可篡改性已经在发票上应用。深圳在去年8月已经开出区块链发票。

区块链电子发票具有全流程完整追溯、信息不可篡改等特性,与发票逻辑吻合,能够有效规避假发票,完善发票监管流程。区块链电子发票将连接每一个发票干系人,可以追溯发票的来源、真伪和入账等信息,解决发票流转过程中一票多报、虚报虚抵、真假难验等难题。此外,还具有降低成本、简化流程、保障数据安全和隐私的优势。

符合这样逻辑的金融产品都可以应用。

区块链支付应用:

传统的中心化支付,已经做得很好了,例如支付宝,微信,都是中心化支付的产品。 。

便捷,迅速。那为什么还要区块链支付。因为支付宝,微信默认是国内产品。我们默认消费双方都在一个央行的体系下。但是我们总要面对跨境,面对不同的文化需求,外汇管制,结售汇等对原来中心化支付造成了诸多不便。但是区块链支付不一样,一个区块链钱包足以,全世界通兑。所以Facebook的Libra引起金融剧震。全世界都关注。在合规路上步履维艰。中心化支付不可或缺,去中心化一样重要。所谓上帝归上帝,凯撒归凯撒。虚拟货币不是去调整支付宝等中心化支付,只是对中心化支付的一个补充。

还有支付应用例子就是共享经济。实际严格的说现在的共享经济是一个伪命题。更确切的是租赁经济。都是有中心的。例如滴滴打车,汽车租赁给了滴滴公司,公司再来运营收取提成。摩拜单车,是摩拜公司购买了单车租赁给用户。并不是共享。可是我们有很多东西是可以共享的,例如,你的路由器,你晚上睡觉时候浪费的,可是你浪费着你也不愿意给别人使用,因为是你买的,不可能免费给别人。有了区块链token就方便了,你路由器闲置的时候,你租赁给需要的人,对方付出token就行了,完全是去中心化的交易,而不是中心化行为。

综上所述,区块链未来在金融行业两个应用,一个是防篡改和支付。

会计和金融未来十年前景怎么样

未来十年就业前景不错。

金融科技与会计专业就业方向:金融科技根据不同方向有不同的岗位,一方面和金融相关,另一方面和互联网领域相关。从金融方面,保险、银行、券商、基金需要有科技为其支撑,另外,互联网公司开始做金融方面的尝试,专门做金融科技的创业公司。岗位有:区块链开发人员、App开发人员、金融/财务分析师、金融产品经理等

区块链技术如何利用?

- 1.金融领域:将区块链技术应用在金融行业中,能够省去第三方中介环节,实现点对点的直接对接,从而在大大降低成本的同时,快速完成交易支付。
 - 2.物联网和物流领域:区块链在物联网和物流领域也可以天然结合。通过区块链可

以降低物流成本,追溯物品的生产和运送过程,并且提高供应链管理的效率。

3.公共服务领域:区块链在公共管理、能源、交通等领域都与民众的生产生活息息相关,但是这些领域的中心化特质也带来了一些问题,可以用区块链来改造。

4.数字版权领域:通过区块链技术,可以对作品进行鉴权,证明文字、视频、音频等作品的存在,保证权属的真实、唯一性。

5.保险领域:在保险理赔方面,保险机构负责资金归集、投资、理赔,往往管理和运营成本较高。通过智能合约的应用,既无需投保人申请,也无需保险公司批准,只要触发理赔条件,实现保单自动理赔。

6.公益领域:区块链上存储的数据,高可靠且不可篡改,天然适合用在社会公益场景。公益流程中的相关信息,如捐赠项目、募集明细、资金流向、受助人反馈等,均可以存放于区块链上,并且有条件地进行透明公开公示,方便社会监督。

金融科技与会计专业就业前景

就业前景不错。

金融科技与会计专业就业方向:金融科技根据不同方向有不同的岗位,一方面和金融相关,另一方面和互联网领域相关。从金融方面,保险、银行、券商、基金需要有科技为其支撑,另外,互联网公司开始做金融方面的尝试,专门做金融科技的创业公司。岗位有:区块链开发人员、App开发人员、金融/财务分析师、金融产品经理等

如果你还想了解更多这方面的信息,记得收藏关注本站。