

各位老铁们，大家好，今天由我来为大家分享佛山区块链产业园，以及佛山区块链产业园招聘的相关问题知识，希望对大家有所帮助。如果可以帮助到大家，还望关注收藏下本站，您的支持是我们最大的动力，谢谢大家了哈，下面我们开始吧！

本文目录

1. [广东文储区块链科技有限公司真假](#)
2. [如何理解著名经济学家陈人通教授讲授的区块链重构商业新秩序](#)

广东文储区块链科技有限公司真假

是真的，有在工商局备案。

广东文储区块链科技有限公司成立于2018年07月20日，注册地位于佛山市南海区桂城街道融通路22号智富大厦2502室之一(住所申报)，法定代表人为何辰锋。经营范围包括区块链技术研究；工程和技术研究和试验发展；软件开发；信息处理和存储支持服务；等。

如何理解著名经济学家陈人通教授讲授的区块链重构商业新秩序

区块链的概念最早由中本聪(Satoshi Nakamoto)在2008年发表的论文《比特币：一种点对点电子现金系统》中提出。区块链技术作为一种新型去中心化、分布式存储协议，能够安全、公开、透明地记录交易或其它数据，保证了数据记录的真实、安全和不可更改，简化并缩短了交易双方的互联互通的距离，催化现实世界的物理载体向信息数据转型，拥有诸多优势。当区块链和智慧建筑相碰撞，必将带动建筑领域的技术飞跃。

为此，大型建筑企业集团负责人、行业专家教授、全球共德、中国联通以及招商银行领导团队等近百人参加了在佛山南海举行的主题为“区块链融合，带动智慧建筑技术飞跃”研讨会。会上，各界精英对建筑业拥抱区块链进行了深度探讨，全球共德亦在当天发布了智慧工地新品——采用“互联网+建筑大数据”的服务模式，结合区块链、物联网等技术，通过数据分析、实时监管、智能响应，为政府服务和建筑企业管理提供一整套服务的解决方案。

应邀出席的著名经济学家全球共德CEO陈湛匀教授发表了主旨演讲，陈湛匀认为：

一、区块链保障智慧建筑交易安全

建筑行业由于工程周期长、涉及的原料采购复杂多样，难免会引起产权不清晰的问题

题，但是区块链技术的融入将能很好的化解这一问题。由于区块链的非对称加密算法以及公开、透明的记录，保证了交易信息的不可篡改和真实性。这些算法以不允许任何数据失真的约束编程，因此尽管发生电脑故障，记录仍会继续运行。通过区块链平台企业与总包商之间，总包商与分包商之间，分包商与施工人员之间所有的合同、票证、银行流水信息等都上传到区块链系统中，所有信息环环相扣且无法篡改，以此实现建筑物资市场交易货权的清晰化、透明化，最大程度保障平台交易安全，维护平台参与者的合法权益。

例如与BIM结合，通过区块链技术有效记录项目管理过程，包括项目前期的立项审批记录、项目施工过程中的各种许可、项目竣工验收过程中的权益转移等过程，均可永久有效地记录并随时可查询，通过区块链的交易记录，及时掌握工程的完成度，合理调整工期期间。

二、区块链降低智慧工程建设成本

目前建筑行业依然存在承包方非法转包、建筑商偷工减料、采购方压价回扣等问题，如果在工程招标的环节运用区块链的技术，招标过程就会在平台被记录和监督，信息不对称和灰色利益的边角将大大降低，既可以保障交易的公平公开，又能节约大量的人力成本和时间成本，优化成本管理。

例如，建立区块链资金管理平台，将公司的各项劳务合同、银行往来账务、工资发放情况全都上传到区块链系统中。通过平台进行银行代发工资功能，什么时候发的，发给谁，银行的钱有没有到账，每一笔交易都会被平台记录和追踪。避免了传统资金发放过程中信息不对称，以及一些资金无故截留和挪用的情况。还可以节省银行交易手续费，以及等待的时间，使转账交易变得更简单和轻松。

关于佛山区块链产业园，佛山区块链产业园招聘的介绍到此结束，希望对大家有所帮助。