

很多朋友对于保全区块链和区块链保兑不太懂，今天就由小编来为大家分享，希望可以帮助到大家，下面一起来看看吧！

本文目录

1. [“公证+区块链”对营商环境建设有什么助力？](#)
2. [怎么加快推动区块链为代表的核心技术研发攻关？](#)
3. [数据保全哪个平台好](#)
4. [什么是区块链确权](#)

“公证+区块链”对营商环境建设有什么助力？

1月8日，由江苏省司法厅指导，江苏省公证协会主办的以“‘公证+区块链’助力营商环境建设”为主题的第八届“公行天下”活动在华东饭店隆重举行，并发布了“2020年度江苏省十大公证案例”。会上表示，江苏省公证行业要以更高标准规范有序推进“公证+区块链”建设，以更大力度持续推进公证业务创新和服务优化，重点是要聚焦“放管服”改革精准发力，拓展“公证+区块链”服务知识产权新领域，深化“公证+区块链”参与行政执法，推进“公证+区块链”向基层治理延伸。

从商鞅徙木立信到中国出具第一份公证书，“信任”这个永恒的话题一直伴随在我们身边。在互联网瞬息万变的今天，用区块链“加密可溯源、分布式多中心化存证”这一现代技术，使得人们在互联网上建立信任成为可能。2020年3月25日，司法部指出：合作制试点公证机构2020年底前要全部具备应用电子公证书、在线电子证据保全保管、债权文书网上赋予强制执行效力、海外远程视频公证服务等能力。作为一家深耕区块链技术并以区块链存证保全为基础的企业，平台一直布局区块链技术在电子合同、知识产权保护、互联网司法等领域的应用。

在互联网公证方面，易保全不仅可以为公证处搭建互联网公证系统，还可以为金融机构提供网络赋强公证服务；并帮助平台上的用户在线申请由公证处出具的公证书和公证保管函

对于金融机构，易保全还可以提供网络赋强公证服务。网络赋强公证作为债权纠纷处置新模式，在化解多元化债权纠纷中，使案件可以不经审判直接进入执行程序，节省诉讼、时间成本，提升了银行等金融机构“赋强公证”业务办理的效率。

怎么加快推动区块链为代表的核心技术研发攻关？

2021年6月8日，上海临港新片区发布《中国（上海）自由贸易试验区临港新片区

金融业发展“十四五”规划》，提出立足金融科技创新试验港的发展定位，积极开展金融科技创新监管试点，加快推动以大数据、人工智能、区块链、云计算、5G等为代表的核心技术研发攻关，助力上海金融科技中心建设。

作为2018国家工信部（唯一区块链）试点示范项目和2019国家网信办（首批）区块链备案企业，易保全从2014年起就一直深耕区块链底层技术的研发与应用创新，通过“区块链+司法+应用”模式，推出了君子签、微版权、仲证宝等落地应用产品。通过君子签，帮助用户1分钟搞定合同签署，异地合同也可随时随地进行签约，不打印、不快递、高效管理，同时还可通过区块链永久存证同步备案司法机构，保障合法有效。

通过微版权，帮助用户快速进行区块链存证、版权登记、全网监测与分析、网络取证，最快1天出版权证书，支持纸质版和电子版，让用户在第一时间获取权属证明和侵权证据。

通过仲证宝，为公证处和仲裁委分别搭建互联网公证系统和互联网仲裁系统，为金融机构提供网络仲裁服务，助力公证、仲裁业务全面实现数字化转型升级。

数据保全哪个平台好

保全链是由易保全电子数据保全中心研发搭建的区块链基础设施，首批邀请公证、鉴定、法律平台等法务相关组织加入联盟链完成安全共识，并对外开放的联盟区块链平台，为有需要各行业互联网应用层提供稳定的区块链基础服务

什么是区块链确权

区块链确权是指，当用户给自己的作品进行确权时，确权数据会以Hash值的形式存储到区块链上进行保存，通过区块链去中心化和分布式记账等特点，有效保证存储的电子数据不被篡改，保障确权数据的真实性和原始性。

微版权是易保全旗下知识产权保护平台，通过区块链技术和自主研发专利，创新“区块链+司法+知识产权保护”模式，为原创作品提供区块链确权、侵权监测、网络取证、代理维权等一站式知识产权保护服务，让每一份作品都值得保护。

如果你还想了解更多这方面的信息，记得收藏关注本站。