

6月7日，在华为全球智慧金融峰会2023上，华为轮值董事长孟晚舟最新发声，发表了主题为《长风万里鹏正举 勇立潮头智为先》的演讲。

孟晚舟表示，数字化将重塑金融行业，生成式AI等将影响金融业未来，华为将持续投入根技术。华为常务董事、华为云CEO张平安表示，发展基础软件根技术，做大做强中国数据库产业，是一项长期性、战略性工作，华为将坚定不移战略投入GaussDB数据库。

生成式AI将影响金融业未来

孟晚舟表示，数字化和智能化转型是经济发展新动力。在这过程中，也将重塑金融行业，生成式人工智能、云原生、物联网、区块链、5G/5.5G等将影响金融的未来。

“对华为来说，作业数字化、数字平台化、平台智能化、智能实战化，是华为数字化转型的计划方向。”孟晚舟表示，华为将持续投入根技术研究，不断提升产品韧性，实现云网边端高性能、高可靠、高安全，在技术领先的同时，深入金融场景创新。

“我们相信，唯有围绕着‘根技术’的持续投入和压强式投入，才能让我们的解决方案持续为客户创造价值。”孟晚舟说。

孟晚舟表示，在数字化转型的道路上，华为将持续深化与合作伙伴的合作，通过华为的软件开源、硬件开放来促进整个产业的生态发展。

华为发力数据库领域

据了解，金融业一直处于数字化转型的第一梯队，持续引领着产业数字化的进程。其中，作为金融等行业数字化转型、数智融合创新的关键根技术之一，数据库是否安全可靠，是否具有良好的性能，直接关系到企业业务的安全高效运转。

华为常务董事、华为云CEO张平安在大会上发表了《一切皆服务，做好金融数字化云底座和使能器》的主题演讲，全面介绍了华为云基于全云化底座、分布式数据库GaussDB、分布式中间件以及可信的开发工具等构建的金融分布式新核心，并正式发布新一代分布式数据库GaussDB。