**专场10: 金融行业数据库实践（下） PPT 下载**

兔子爱喝奶茶 *2019.05.15 15:23*

分布式事务数据库的破旧立新

演讲简介：

随着人们生活习惯的变化，企业业务纷纷进行数字化转型，随之而来的除了应用的重大变革，数据库也迎来了分布式方向的转变。然而分布式数据库产品千千万，功能品种繁多让用户看花了眼，究竟哪条路线才是正确路线？本次演讲将基于分布式数据库理论，讲述分布式数据库产品的相爱相杀。

黄小慧 热璞科技 高级解决方案工程师

嘉宾介绍：

2016年毕业于南京财经大学后进入热璞科技，擅长金融行业、快递行业、交通信息化等数据库解决方案。

如何在初创互联网保险公司快速落地人工智能

演讲简介：

通过描述一个机器学习模型在前置、实时风控系统中的应用实践，交流如何在初创公司快速把机器学习应用到业务流程中。具体包括数据的采集、清洗、模型训练以及工程实现的方案。

徐海鹏 贝壳金服 数据总监

嘉宾介绍：

在国内外大型企业及著名互联网公司负责数据部门运营和管理；先后在美国杜邦公司、美国 DoubleClick 和加拿大保险局任职，在 DoubleClick 和加拿大保险局负责数据库与 BI 部门的运营、数据安全管理以及技术方向选型；2016年，归国加入易到任职数据总监，负责数据部门的规划、执行管理；2017加入量子保科技，一家互联网保险科技公司，任职数据部高级总监，负责数据运营、A.I.应用及大数据风控。

亿级海量数据的实时读写和复杂查询实践

演讲简介：

每日亿级增量数据的实时读写、复杂查询场景实践介绍，涉及 MySQL 分表分库策略、数据异构、TiDB 使用和优化、微服务架构等等。

黄哲铿 中通商业 CTO

嘉宾介绍：

前1号店技术总监、海尔农业电商 CTO，2015年出版专著《技术管理之巅》，“技术领导力社区”发起人，擅长大型电商系统研发、供应链系统研发、大型技术团队治理，个人拥有多项技术发明和专利。

TiDB 在平安核心系统的引入及应用

演讲简介：

本次分享将充分比对分析 TiDB 与 CockroachDB 在功能、架构、SQL 特性、备份恢复、压力测试、应用场景测试等方面的表现，也将详解如何选择适用于金融行业级别的开源分布式数据库，以及使用 TiDB 分布式数据库支持金融核心业务系统的应用实践。

何志勇 平安科技 数据库产品团队资深云数据库工程师

嘉宾介绍：

拥有超过10年的数据库领域开发运维经验，专注于分布式数据库技术的研究和推广，现负责平安分布式数据库 TiDB 的架构设计、运维与推广工作。

中国银联跨中心&异构数据同步技术与实践

演讲简介：

Moray 是中国银联为支持应用的异地多活、异构数据库的数据同步而设计的组件。本次将分享中国银联实现跨数据中心、高性能、可异构化的实时数据同步技术，以及 Moray 在中国银联异地多活系统中的实践经验。

翁海星 中国银联 数据库研发工程师

嘉宾介绍：

中国银联异构&异地数据同步项目 Moray 负责人，从事数据库内核研发工作，主要关注存储引擎、数据复制。

15：50 - 16：30 黄哲铿\_亿级海量数据的实时读写和复杂查询实践.pdf

14：10 - 14：50 黄小慧\_分布式数据库的破旧立新.pdf

17：10 - 17：50 翁海星\_中国银联跨中心&异构数据同步技术与实践.pdf

16：30 - 17：10 何志勇\_TiDB在平安核心系统的引入及应用.pdf

14：50 - 15：30 徐海鹏\_如何在初创互联网保险公司快速落地人工智能.pdf