



で大・省能 APSARA INTELLIGENCE

Aliware 云产品领航 2017

- 企业级互联网架构 Aliware 全新升级

战略合作伙伴 (ir

主办单位:南京市政府 阿里巴巴集团

变成 阿里中间件高级产品经理





目录 content 一、Aliware 框架总览

二、Aliware 全新升级

三、Aliware 产品系列





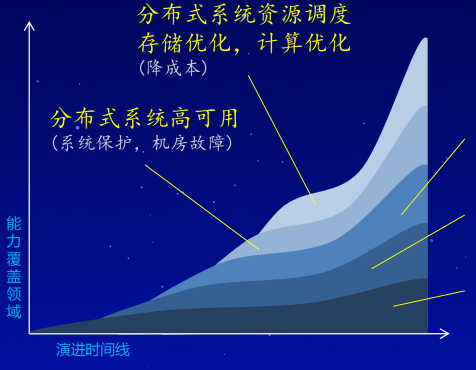
一、Aliware 框架总览

演进 - 阿里技术问题域的发展









分布式系统数据化诊断 (全链路跟踪)

分布式系统数据化运营 (服务/数据接口调用次数,按天汇总)

分布式系统基础框架 (HSF, MQ, TDDL)

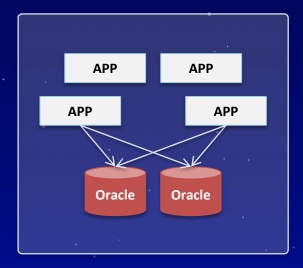
溯源-大规模分布式应用系统面临的问题







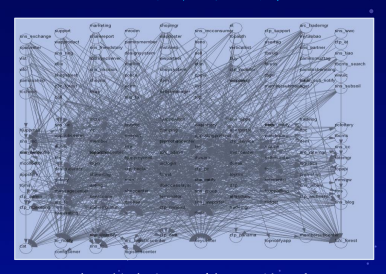
传统单体大型应用



大应用、各自连接多个数据库 关系简单,无复用

高度耦合、开发变更困难、扩展度差

大规模分布式应用系统



应用粒度小、易扩展、数量多 依赖调用关系复杂

管理运维困难、系统/机器故障是常态

现在 – Aliware 企业级互联网架构







厚平台,薄应用,共享服务中心的架构设计理念基于Aliware旗下一系列分布式基础服务构建应用









二、Aliware 全新升级

升级 – Aliware 三大全新解决方案







企业级互联网架构 解决方案

去0解决方案

异地多活 解决方案

全链路压测 解决方案

全新方案 - 全链路压测解决方案







对线上真实环境进行大流量演练

验证各环节系统容量和资源分配、定位瓶颈发现风险

<u></u>						
CDN						
网关						
负载均衡						
分布式页面系统						
《配置中心》 分布式服务系统 《异步》	服务系统 全月					
缓存 存储	存储					
网络 与 基础硬件设备						
搜索引擎 离线/实时 计算引	离线/实时 计算引擎					

弹性、智能、精细 …

平台化

效率提升、精准控制 多任务、自助、隔离、性能、精准

从无到有

<mark>线上、全链路压测能力</mark> 数据平台、流量平台、全链路打证

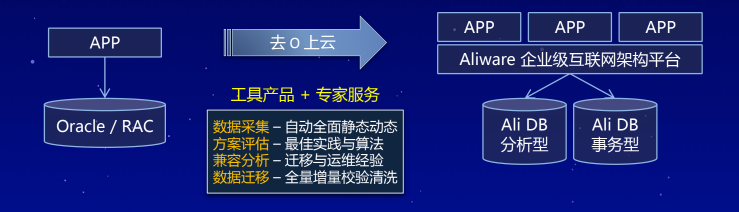
全新方案 – 去 Oracle 解决方案







为基于 Oracle 的应用拥抱云计算提供便利



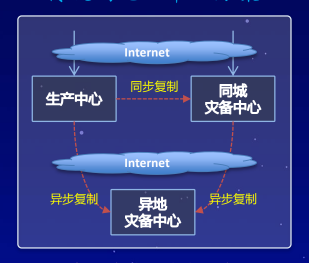
全新方案 - 异地多活解决方案







传统两地三中心方案



资源浪费、成本极高 单点写、当压力高时存储压力未分散

异地多活方案



多个跨地域的数据中心

每个数据中心均承担用户读写流量,多点写任意数据中心出问题,其他数据中心均可分钟级接管用户流量Aliware EDAS / MQ / DRDS / GTS 是关键支撑产品

全景 – Aliware 产品系列







解决方案

互联网架构 解决方案 全链路压测 解决方案

去 Oracle 解决方案 异地多活 解决方案

技术产品

EDAS

企业级分布式 应用服务 **DRDS**

分布式关系型 数据库服务 MQ

消息队列

ARMS

业务实时 监控服务

GTS 全局事务服务 CSB

云服务总线

Diamond 分布式应用 配置管理服务 SchedulerX 分布式 任务调度服务

PTS 性能压测全新升级







三、Aliware 产品系列

EDAS 概览 - 企业级分布式应用服务







应用全生命周期管理和轻量级微服务解决方案,重点支持应用和服务管理中的 监控、诊断和高可用运维,还提供任务调度和配置推送等分布式应用服务

应用拓扑 链路跟踪 应用监控 基础监控	据。原	見開离 用开关 流降级 量规划	数据库诊断 RPC 诊断 Java 运行时诊断 容器诊断	应用。	服务地图 微服务治理 条	
应用 PaaS 基础		优雅上下线	分批发布	日志管理		
	容器服务	权限服务	发布可视化	Beta 发布	报警通知	
资源管理	应用管理	账号管理	应用发布	灰度发布	弹性伸缩	
Docker 容器服务						

EDAS 应用拓扑大屏 内部版 (Alpha) 预览







应用和服务间的调用依赖关系调用链路上的实时流量

7

EDAS 联合云效,提供一站式研发平台支撑







从需求管理到代码托管, 从持续集成到高可用系统运维, 构建闭环式研发运维体验

项目与需求管理

项目立项准备平台,用 于项目资源的评估以及 资源的管理跟进,以及 项目的立项审批。

提供需求和缺陷管理工 具,业务需求看板统一 管理,同时将业务需求 阶段纳入项目流程管理 代码配管

开发

测试

自动化持续集成

用例测试 │ 服务测试

接口测试 | 界面测试

系统可自由触发单元测 试用例、接口测试用例 、用户界面测试用例, 提供集成的全部集成化 服务。

对项目开发仓库地址进 行代码变更监控,实时 收到邮件反馈包括代码 静态扫描,单测用例执 行结果。

发布上线

创建应用│部署应用

启动应用│停止应用

在EDAS平台上一站式 完成应用生命周期的管 控,在应用创建,应用 部署,应用启动,应用 停止和应用下线等全流 程实现对应用的管理。

高可用运维

利用EDAS高可用组件,实现对大规模分布式 应用的高可用运维。包括:服务治理、常态 化的性能压测、大流量高并发场景下的服务 限流降级。

应用诊断

利用对应用的运行时状态进行实时诊断,快速帮助开发人员进行问题定位。包括:线程诊断、日志诊断和数据库诊断等。

数据化运营

EDAS针对应用的服务调用、缓存访问、消息发送和数据库访问,都能够进行详细的实时监控。分析分布式系统的每一次系统调用消息发送和数据库访问,从而精准发现系统的瓶颈和隐患。

持续集成特性在公共云高级版中限时免费试用 | 立即体验:阿里云官网 – 产品 – 互联网中间件 – EDAS

EDAS 即将上线多项诊断工具







在数据库、容器和Java运行时等多个领域,帮助客户快速定位应用和服务运行时问题

RPC 调用

- 环境
- 服务发布&订阅排查

Java 运行时

- 类加载排查
- · GC异常排查
- 内存异常排查

Tomcat 容器

- 线程状态排查
- HTTP请求处理
- 异常日志关键字查询

数据库

- 慢SQL排查
- 错误SQL执行排查
- · SQL执行日志

MQ 概览 – 消息队列







Aliware 分布式系统解耦核心产品,支持万亿级消息流转,具备分布式事务、跨网络

/平台/终端通信、全链路消息轨迹等能力,在电商、金融、物联网领域广泛使用



MQ 产品特性





低延迟、高并发、高可用、高可靠, 可支撑万亿级数据洪峰的分布式消息中间件

普通消息、顺序消息 定时消息、事务消息

* TCP、HTTP、MQTT SDK (JAVA/C++/.NET/PHP)

类型 丰富

百亿级堆积能力 毫秒级投递延迟 支持万级节点高并发 高性能集群真正水平扩展 消息按Topic/ID/Key查询 消息回溯 消息全链路轨迹 监控报警机制

管理 多维

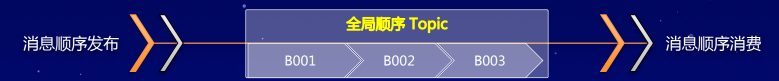
服务健壮

MQ产品特性 - 顺序消息





全局顺序:指定Topic,所有消息按照严格先入先出的顺序,进行顺序发布和消费。



分区顺序: 指定Topic, 所有消息按 Sharding Key 进行区块分区, 同一个分区内的 消息按照严格先入先出的顺序, 进行顺序发布和消费。



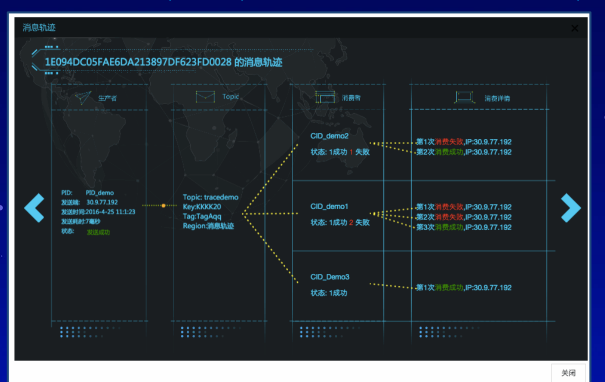
MQ产品特性-消息轨迹







在发送, 投递, 消费各个环节进行立体化展示, 方便故障定位



消息重置

重复消费一段时间内消费过的 消息。

企业属性

支持主子帐号,提供对 Topic 发送和订阅的权限控制,满足企业项目研发组织需求。

DRDS 产品特性 - 透明读写分离







案例:解决芒果TV互动平台数据库瓶颈问题,为支持跨年晚会,通过 DRDS 透明读写分离配置,快速扩容数据库服务能力。





DRDS读写分离可视化配置界面

DRDS 产品特性 - 分库分表多维查询







分库分表多维查询解决方案,在容量,性能之间权衡。以订单为例:



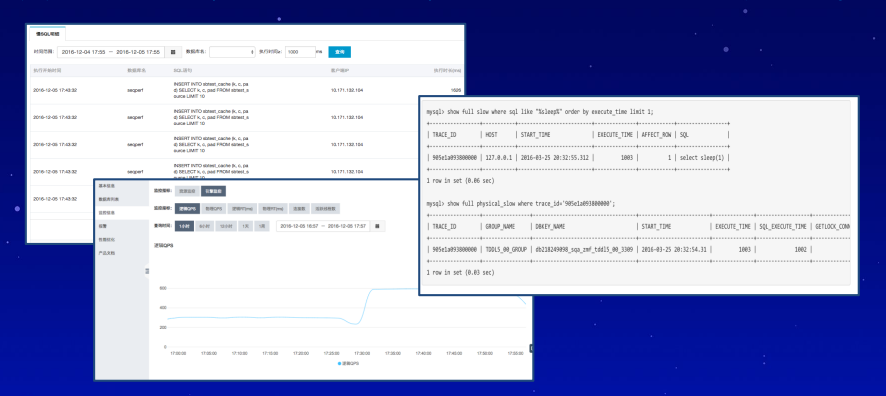
DRDS产品特性-新增监控能力







新增监控指标:逻辑QPS、物理QPS、逻辑RT、物理RT、连接数、活跃线程数、慢SQL



ARMS 概览 - 业务实时监控一站式服务平台







成熟实时计算引擎,稳定、高效、高强度并发能力,秒级延迟业务数据计算逻辑"页面拖拽"式定制,所见即所得,入门门槛低应用和基础架构日志一键接入,应用定制要求低丰富的数据输出适配层,适合各类OLAP应用



ARMS 与其它典型方案的比较







传统业务监控架构



定制复杂 离线计算非实时 基础组件昂贵

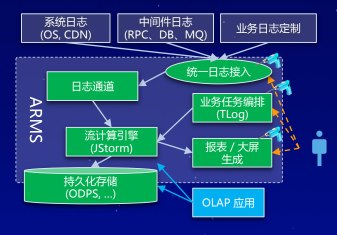
互联网实时业务监控架构 · (Hortonworks参考架构)



基于日志、解耦生产数据 流计算框架准实时 搭建复杂,日志侵入改造 编写流计算和报表、周期长门槛高

ARMS应用实时监控服务架构

(Application Real-time Monitoring Service)



采集、处理、分析高度一体、云服务 完备日志接入方案,低成本 可视化的流计算定制接口,低门槛 内置报表大屏定制及数据持久层组件

ARMS 专注领域 - 业务实时监控服务







ARMS 聚焦用户业务属性监控



ARMS 行业模板







基于真实场景, 陆续发布各个行业的业务监控的模板, 与各行业合作伙伴共赢

开箱即用

1. 选择模板

2. 定制数据源和清洗逻辑

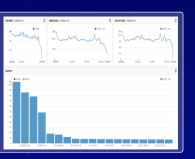
3. 使用大盘和数据 API



- 电商总体销售额
- 渠道分布监控
- 新老用户注册监控
- 事件及流失率分析
- 终端用户分析



- 总体访问量 ● URL调用详情
- 响应时间监控
- 返回值错误占比报警
- 爬虫情况,搜索推荐情况





- 零售总额件数统计
- 区域销售量统计
- 主管销售量统计
- 畅销物品类目统计



- 车辆在线总数统计
- 车辆活跃详情



CSB 概览 - 系统间服务互通开放与管理控制







帮助企业构建自己的能力开放平台,实现内部、与合作伙伴以及第三方系统之间跨协议的服务能力互通,对服务API的发布、授权、消费、管控提供一致的组织管理

内部互通、内外互通、外部互通 发布、提供服务 发布、提供服务 0 合作方应用 数据 API 管理运营 API 运维监控 8 第三方应用 应用 2 敏捷高效 云服务 쓿 0 运营 保障内外数据应用 加速流程重塑创新 CSB 互联融合 完备灵活 Д 移动应用 0 促讲业务整合开拓 API 服务总线 &° 物联网应用 1 订阅、消费服务 订阅、消费服务 企业外部 企业内部

CSB 模式 - 开放平台与中继服务





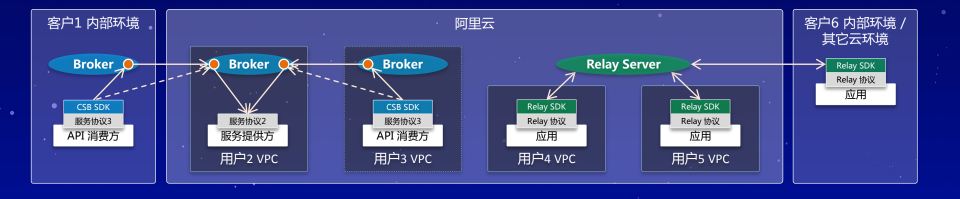


Broker 业务域内外开放平台

本地管控单个业务域的内外互通开放 协议适配,灵活级联

Relay 中枢式中继服务

中心化管控,枢纽式连接和协调各方服务调用统一协议,便捷透明



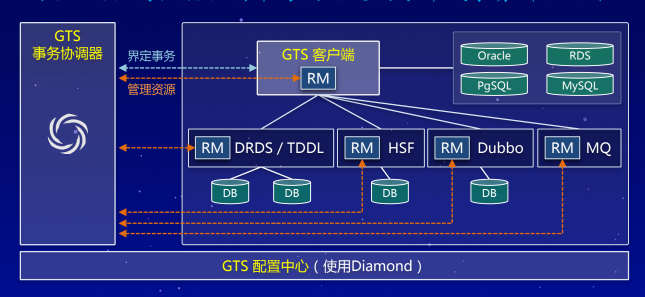
GTS - 全局事务服务







强一致、高性能、简单易用的通用分布式事务解决方案



性能:开启事务性能仅略有下降,业界主流产品则下降近一个数量级

可靠:支持同城容灾和两地三中心容灾,保证各种场景下的数据一致

易用:对业务无侵入,使用时只需简单加个注解

```
@TxcTransaction(timeout = 60000)
void dataUpdate(Connection con1, Connection con2) {
    update1(con1);
    update2(con2);
}
```

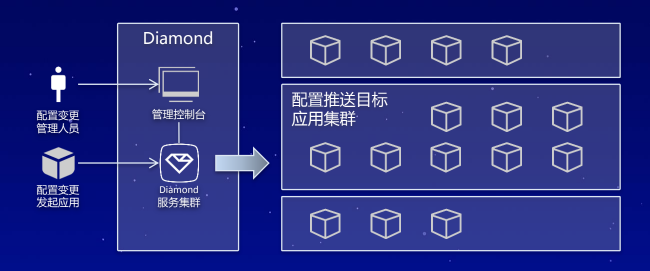
Diamond – 分布式配置推送服务







阿里内部最基础的分布式服务, 提供分布式应用的持久配置管理、订阅和动态推送



可靠:客户端、服务端多级容灾高可用

高效:推拉结合,动态变更准实时推送

易用:接口简单,操作简洁

容量:百万配置,百万连接

SchedulerX – 分布式任务调度服务







提供精准、高可靠的定时任务触发,超大规模任务高效并发处理和均衡调度





为了无法计算的价值

2017云栖大会·南京峰会 ——阿里云 THE COMPUTING CONFERENCE

