**统一应用平台**

设计评审记录

# 评审记录 – 1

* 评审时间：2019/3/25
* 评审内容：评审微服务改造方案和分布式存储集成方向
* 参评人员：郭建波、陶永晶、周善勇、王良佰
* 评审意见：
  + 郭总意见：
    - 微服务由UAP先行试验，目前可以共享数据库
    - 分布式存储考察基于MongoDB的存储方案，可以基于HES业务应用进行性能测试

# 评审记录 – 2

* 评审时间：2019/4/25
* 评审内容：评审工作日设计方案
* 参评人员：王良佰、夏东风、吕占朋、华志伟、徐永昌
* 评审意见：
  + - 需要提供日历初始化功能，简化用户操作
    - 暂不考虑非标准工作日历，如尼泊尔历
    - 业务系统需要支持工作日，如定时任务执行时间间隔需要考虑工作日设置

# 评审记录 – 3

* 评审时间：2019/6/18
* 评审内容：评审消息中心设计方案
* 参评人员：陶永晶、王良佰、张浩
* 评审意见：
  + - 消息接收方需要支持租户、角色、用户粒度
    - 不同等级消息可配置不同的显示颜色
    - 第一步基于Mysql存储消息，第二步改造为基于MongoDB分布式存储方案存储消息
    - 消息中心管理页面设计可以优化

# 评审记录 – 4

* 评审时间：2019/9/6
* 评审内容：评审LDAP集成方案
* 参评人员：陶永晶、王良佰、吕占朋、华志伟
* 评审意见：
  + - UAP提供默认租户、默认组织和默认角色
    - UAP提供用户所属组织修改功能

# 评审记录 – 5

* 评审时间：2019/9/25
* 评审内容：评审系统监控设计
* 参评人员：陶永晶、王良佰、华志伟
* 评审意见：
  + - 支持对于多个节点系统相关性能数据的展示，本期支持CPU、内存、网络和磁盘。
    - 需要支持动态数据刷新和历史数据查询
    - 历史数据可以基于MongoDB存储