

## 其中 "X\_" 在操作中用指定的队名来些,如 "X\_ITOP 公司"则录入为 "01\_ITOP 公司"

- 1、新建组织:【数据管理】-【组织】: 新建 "X\_ITOP 公司"; 新建位置:【配置管理】-【位置】, 新建 "X\_信息中心机房"。
- 2、录入 CI 项:【配置管理】-【新配置项】
- 2.1、新建四个电源: CI 类别选择"电源", 四个电源分别为"X\_电源 01"、"X\_电源 02"、"X\_电源 03"、"X\_电源 04"。
- 2.2、新建机柜: CI 类别选择"机柜",名称为"X\_机柜";新建两个机笼: CI 类别选择"机笼",名称分别为"X\_机笼 01"、"X 机笼 02"。
- 2.3、在"X\_电源 01"的【板插】选项卡中新建一个板插"X\_电插板"。
- 2.4、新建"X\_存储网络交换",CI类别选择"存储网络交换",电源选择"X\_电插板"。
- 2.5、新建"X 交换机", CI 类别选择"网络设备",设备类型中选择"交换机"。
- 2.6、新建"X\_存储系统", CI 类别选择"存储系统", 并在选项卡【逻辑卷】中创建"X\_逻辑卷", 在选项卡【光纤接口】中新建"X\_存储系统\_光纤接口", 在选项卡【存储网络】中选择"X\_存储网络交换", 在选项卡【网络接口】中新建"X 存储系统 网络接口", 在选项卡【网络设备】中选择"X 交换机"。
- 2.7、新建"X\_服务器", CI 类别选择"服务器", 在选项卡【网络接口】中新建"X\_服务器\_网络接口"; 在选项卡【网络设备】中选择"X\_交换机 01", 建立向下级联; 在选项卡【光纤接口】中新建"X\_服务器\_光纤接口"; 在选项卡【存储网络】中选择"X\_存储网络交换"; 在选项卡【逻辑卷】中选择"01 存储系统 01 逻辑卷"。
- 2.8、新建"X 群集", CI 类别选择"群集"。
- 2.9、新建"X\_虚拟主机", CI 类别选择"虚拟主机", 在群集选项中选择"X\_群集"。
- 2.10、新建两台虚拟机, CI 类别选择"虚拟机": 分别为"X\_虚拟机 01"、"X\_虚拟机 02",并选择虚拟主机为"X\_群集"。
- 2.11、新建应用方案 "X ITOP 应用方案", CI 类别选择"应用方案"。
- 2.11、新建数据库软件 "X\_MYSQL",CI 类别选择 "数据库",系统选择 "X\_虚拟机 01",在选项卡【数据库架构】中,创建 "X 数据库架构",然后点击数据库架构名称,在【应用方案】的选项卡中选择 "X ITOP 应用方案"。
- 2.12、新建中间件 "X\_APACHE", CI 类别选择 "中间件", 系统选择 "X\_虚拟机 02", 在【应用方案】的选项卡中选择 "X ITOP 应用方案"。
- 2.13、通过查看应用方案的依赖,可以看到 CMDB 的展现图。至此结束。