

1、B05 报表

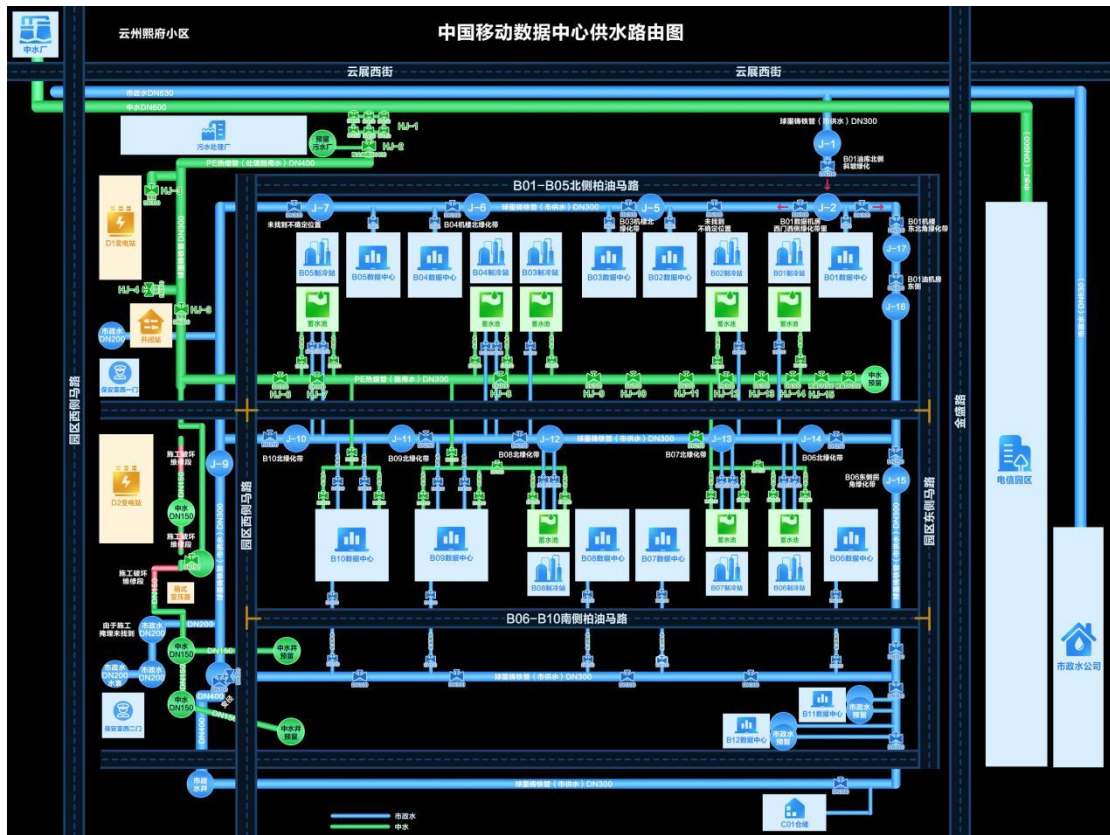
所有类型增加机房名称。支持机房筛选，支持设备模糊搜索

The screenshot shows a search interface with a red box around the '机房筛选选择' (Filter by Room) input field. Below it is a table with columns: 序号 (Index), 机房 (Room), 设备名称 (Equipment Name), and other technical parameters like 主进线柜电压 (Main Line Cabinet Voltage). A red box highlights the '机房' column.

2、可视化-视图-制冷链路中的【制冷链路】修改名称为【园区路由图】，并隐藏左侧目录中已有的所有图片和内容

The screenshot shows a visualization interface for a chiller and plate heat exchanger system. A red circle highlights the '隐藏' (Hide) button in the top right corner of the visualization window. The left sidebar shows a tree view of system components under B01.

3、在可视化-视图-园区路由图中增加新的图片，在左侧目录中显示为【中国移动数据中心供水路由图】，在蓝湖中有高保图



4、能效管理-站点能效管理

日、周、月的冷源设备用电量隐藏点

序号	统计日期	省份	市	区/县	站点	空调用电量 (kWh)		冷源设备用电量 (kWh)		站点类型	是否确认	操作	
						是否修正	修正前电量	现电量	是否修正				修正前电量
1	2025-07-02	内蒙古	呼和浩特市	和林格尔县	中国移动呼和浩特数据中心	18 ▲	否	345574.18	--	--	数据中心	否	详情
2	2025-07-02	内蒙古(自...)	呼和浩特市...	和林格尔县...	中国移动呼和浩特数据中心(自测)	--	--	--	--	--	数据中心	否	详情

5、能效管理-机房能效管理

日、周、月的冷源设备用电量隐藏点

机房管理-机房的耗电率													
首页-个人工作台		配属子系统		告警管理-视图		能耗管理-用电关系		能耗管理-机房的耗电率					
查看		按日	按周	按月	机房类型	IDC机房	市	呼和浩特市	区/县	全部	站点类型	全部	
站点		中移移动呼和浩特...	机房	全部	PUE范围	无限制	是否修正	全部			
时间范围		2025-07-02	至	2025-07-02	2025-07-02					
显示 ⚠ 代表数据逻辑异常，总用电量 < IT用电量 + 空调用电量 显示 ☒ 代表系统判断数据可修正													
确认													
序号	统计日期	省份	市	区/县	站点	楼栋	机房	电量 (kWh)	修正前的电量	操作			
								冷源设备用电量 (kWh)	站ID是否确认				
								现电量	是否修正	修正前电量			
34	2025-07-02	内蒙古	呼和浩特...	和林格尔县	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	604.20	--	数据否			
35	2025-07-02	内蒙古	呼和浩特...	和林格尔县	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	501.80	--	数据否			
36	2025-07-02	内蒙古	呼和浩特...	和林格尔县	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	673.40	--	数据否			
37	2025-07-02	内蒙古	呼和浩特...	和林格尔县	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	920.80	--	数据否			
38	2025-07-02	内蒙古	呼和浩特...	和林格尔县	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	232.20	--	数据否			
39	2025-07-02	内蒙古	呼和浩特...	和林格尔县	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	483.80	--	数据否			
40	2025-07-02	内蒙古	呼和浩特...	和林格尔县	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	291.00	--	数据否			
41	2025-07-02	内蒙古	呼和浩特...	和林格尔县	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	286.70	--	数据否			

6、以后需求中，系统全局的【局站/区域】以及其他涉及展示位置的部分都需要隐藏地市区县（目前有涉及的已经在 6月，7月优化需求中展示）

7、机柜管理-上电情况统计

地市区县隐藏。

8、告警管理-视图配置

地市区县隐藏。

9、报表管理-机柜定制报表 增加租户客户字段，该字段从机柜信息中获取

10、机柜中出现的租户字段名称修改为客户 数据中心层级

机楼层级

The screenshot shows the 'Building Level' section of the platform. On the left, a tree view lists buildings: Inner Mongolia, Hohhot City, Linfen County, and China Mobile Hohhot Data Center. Under the data center, there are four main buildings: A01, A04, B01, and B06. The B01 building is expanded, showing its internal structure: B01 Building -> B01 Chiller Room, B01 Power Room, B01 Distribution Room, B01 Transformer Room, B01 Chiller Room, B01 Power Room, B01 Distribution Room, B01 Transformer Room, B01 Chiller Room, B01 Power Room, B01 Distribution Room, B01 Transformer Room, and B01 Chiller Room. The 'B01 Chiller Room' node is highlighted with a red box. On the right, a table lists 13 rows of data, each representing a specific building or room. The columns include: 序号 (Index), 站点 (Site), 楼栋 (Building), 机房 (Data Center), 机架列ID (Rack Row ID), 机架列名称 (Rack Row Name), 机架名称 (Rack Name), 机架别名 (Rack Alias), 机架出租状态 (Rack Rent Status), and 租户 (Tenant). The '租户' column for the B01 Chiller Room row is also highlighted with a red box.

机架

The screenshot shows the 'Rack Level' section. On the left, a tree view lists cities: Hohhot City, Linfen County, and China Mobile Hohhot Data Center. Under the data center, there are four main racks: IDC Cabinet-D, IDC Cabinet-H, IDC Cabinet-B, and IDC Cabinet-A. The IDC Cabinet-D node is highlighted with a red box. On the right, a table lists 12 rows of data, each representing a specific rack. The columns include: 序号 (Index), 站点 (Site), 用电关系 (Power Relationship), 业务名称 (Business Name), 机架出租状态 (Rack Rent Status), and 操作 (Operation). The '机架出租状态' column for the IDC Cabinet-D row is highlighted with a red box.

编辑和查看机架详情

The screenshot shows the 'Edit and View Rack Details' section. On the left, a tree view lists racks: IDC Cabinet-D, D10, D13, D06, D14, D09, D05, D02, D11, D01, D04, D15, D08, D03, D07, D12, IDC Cabinet-H, IDC Cabinet-B, IDC Cabinet-A, and IDC Cabinet-C. The IDC Cabinet-D node is highlighted with a red box. On the right, a detailed form is displayed for IDC Cabinet-D. The form fields include: 机架高度 (mm) (Rack Height mm), 机架宽度 (mm) (Rack Width mm), 业务名称 (Business Name), 机架归属人联系方式 (Rack归属人联系方式), 机架资产号 (Rack Asset Number), 开始使用日期 (Start Usage Date), 维保到期日期 (Maintenance End Date), 机架出租状态 (Rack Rent Status), 创建人 (Creator), 修改人 (Modifier), and 创建时间 (Creation Time). The '机架出租状态' field is highlighted with a red box. At the bottom, there is a 'Save' button.

机柜导入模板更新



机柜导入模板202
507(更新).xlsx

11、机柜列增加字段【预占 U 数】

计算方式：预占数统计该机柜列下所有机柜中标记为预占的 U 位数，展示方式为 5U（需要带上单位 U）

数据中心层级

中国移动 呼和浩特数据中心运维管理平台 首页 综合监控 告警管理 报表管理 运行分析 能耗管理 能耗管理(自测) 容量管理 资源管理 机柜管理 运维管理 流程管理 可视化 系统管理 配置 alauda

首页-个人工作台 告警管理-视图 告警管理-规则配置 资源管理 资产管理 综合监控 监控视图 容量管理 容量概览-机架 容量管理 容量树图 容量管理 容量候选 报表管理 机柜定制报表 机架管理 机架管理

请输入关键字搜索

呼和浩特市 > 和林格尔县 > 中国移动呼和浩特数据中心 机架列 机架

预占U位

序号	站点	楼栋	机房	机柜列ID	机柜列名称	机柜列类别	额定电力负载(KW)	设计机柜位
1	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-P	机柜列	60	12
2	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-L	机柜列	70	14
3	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-O	机柜列	50	10
4	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-E	机柜列	70	14
5	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-H	机柜列	70	14
6	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-G	机柜列	65	13
7	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-I	机柜列	70	14
8	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-D	机柜列	70	14
9	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-M	机柜列	70	14
10	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-F	机柜列	70	14
11	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-K	机柜列	65	13
12	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-N	机柜列	70	14
13	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7246066733134...	IDC机架-C	机柜列	65	13

alauda 2025-07-15 09:00:00 1409条 15条/页 1 2 3 4 5 6 ... 94 > 前往 1 页

机楼层级

和林格尔县 > 中国移动呼和浩特数据中心 > 中国移动呼和浩特数据中心B01机房楼

序号	站点	楼栋	机房	机架列ID	机架列名称	机架列类别	额定电力负载(KW)	设计机柜数	机架列	机柜	预占U位
1	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225753330348...	IDC机架-G	机架列	60	12			
2	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225753330348...	IDC机架-E	机架列	75	15			
3	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225753330348...	IDC机架-D	机架列	75	15			
4	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225753330344...	IDC机架-A	机架列	75	15			
5	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225753330348...	IDC机架-F	机架列	75	15			
6	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225753330348...	IDC机架-H	机架列	75	15			
7	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225753330344...	IDC机架-B	机架列	65	13			
8	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225753330348...	IDC机架-C	机架列	70	14			
9	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225752736753...	IDC机架-C	机架列	75	15			
10	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225752736753...	IDC机架-H	机架列	75	15			
11	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225752736753...	IDC机架-G	机架列	65	13			
12	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225752736753...	IDC机架-A	机架列	75	15			
13	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	7225752736753...	IDC机架-E	机架列	75	15			

共 176 条 15条/页 < 1 2 3 4 5 6 ... 12 > 前往 1 页

12、机楼层级-机柜 tab 页面【站点】【楼栋】【机架列 ID】不作为固定表头，【机房】【机架列名称】作为固定字段

和林格尔县 > 中国移动呼和浩特数据中心 > 中国移动呼和浩特数据中心B01机房楼

序号	站点	楼栋	机房	机架列ID	机架列名称	机架别名	安装方向	机架类型	规划用	机架
1	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	7225425590469...	IDC机架-D	D10	D10	底部安装		
2	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P06	P06	底部安装		
3	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P11	P11	底部安装		
4	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P07	P07	底部安装		
5	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P03	P03	底部安装		
6	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P04	P04	底部安装		
7	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P05	P05	底部安装		
8	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P12	P12	底部安装		
9	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P08	P08	底部安装		
10	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P02	P02	底部安装		
11	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P01	P01	底部安装		
12	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P10	P10	底部安装		
13	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特数据...	中国移动呼和浩特...	72460667331346...	IDC机架-P	P09	P09	底部安装		

共 18648 条 15条/页 < 1 2 3 4 5 6 ... 1244 > 前往 1 页

12、机房层级【站点】【楼栋】不作为固定表头，【机架列名称】作为固定字段

中国移动
China Mobile

呼和浩特数据中心运维管理平台 首页 综合监控 告警管理 报表管理 运行分析 能耗管理 能耗管理(首测) 容量管理 资源管理 机柜管理 运维管理 流程管理 可视化 系统管理 配置 alauda

首页-个人工作台 告警管理-视图 告警管理-视图配置 资源管理-资产管理 容量监控-监控视图 容量管理-容量概览 机房 容量管理-容量明细 容量管理-容量概览 容量管理-机柜利用率 机柜管理-机柜管理

请输入关键字搜索

呼和浩特市 和林格尔县

中国移动呼和浩特数据中心

新增机柜列表 批量编辑 全部导出 导入 导出模板 配置用电关系 导入日志

序号	站点	楼宇	机房	机柜列ID	*机柜列名称	机 操作
1	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	IDC机架-A0	IDC机架-A	机 编辑 配置机柜 配置用电关系 删除
2	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	IDC机架-B	IDC机架-B	机 编辑 配置机柜 配置用电关系 删除
3	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	IDC机架-C	IDC机架-C	机 编辑 配置机柜 配置用电关系 删除
4	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	IDC机架-A	IDC机架-A	机 编辑 配置机柜 配置用电关系 删除
5	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	IDC机架-C	IDC机架-C	机 编辑 配置机柜 配置用电关系 删除
6	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	IDC机架-F	IDC机架-F	机 编辑 配置机柜 配置用电关系 删除
7	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	IDC机架-E	IDC机架-E	机 编辑 配置机柜 配置用电关系 删除
8	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	中国移动呼和浩特...	IDC机架-G	IDC机架-G	机 编辑 配置机柜 配置用电关系 删除

新增机柜列表 批量编辑 全部导出 导入 导出模板 配置用电关系 导入日志

中国移动呼和浩特数据中心B01机房楼 中国移动呼和浩特数据中心B01机房楼

中国移动呼和浩特数据中心B01机房楼1层10模块ID

IDC机架-D

- D10
- D13
- D06
- D14
- D09
- D05