



## 系统特点

- 支持云平台部署
- 多能源介质管理
- 自定义分析维度
- 节能过程化管理
- 能源业务可视化

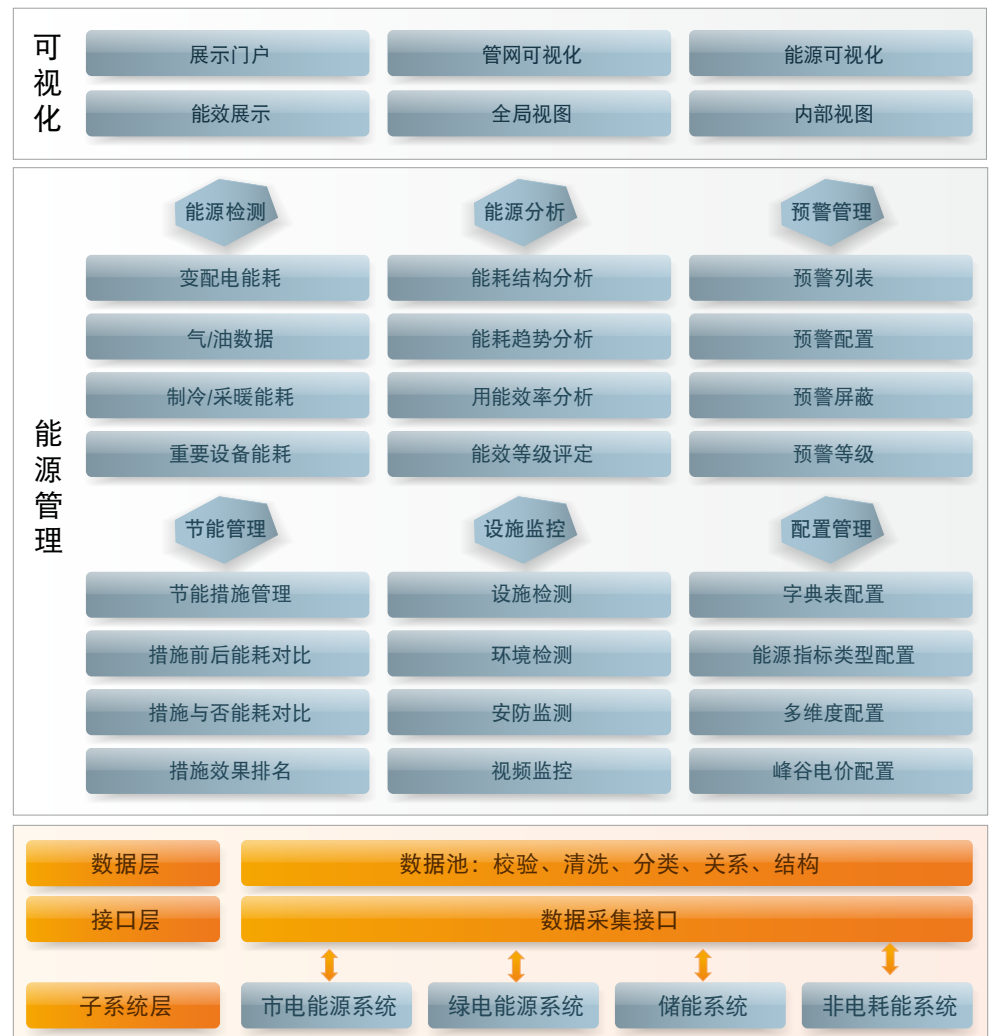
## 适用行业

- 电信
- 政府
- 电力
- 钢铁
- 石化
- 制造业

## 简介

EnerWiz 智慧能源管理系统 V6.0 是维谛公司推出的泛行业能源管理产品，其能源介质和能源分析维度的自定义特性极大的扩充了系统的应用场景，系统不仅可应用于运营商传统站点和数据中心能源管理，也可应用于电力、钢铁、石化和制造业等高耗能行业的能源管理。EnerWiz 智慧能源管理系统 V6.0 融入 SiteWeb6 可视化技术，以 3D 可视化和零代码组态技术呈现能源设施的物理和逻辑关系，直观展示能源流向和能源分析指标。

## 智慧能源管理系统框架



## 能源驾驶舱



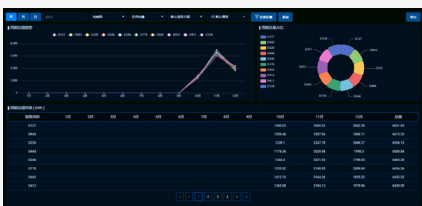
以管理者视角全方位展示碳排放、能源消耗总量、趋势、结构和效率等关键指标

## 能源流向分析



以桑吉图方式呈现多维度能源流向，以及各节点能源消耗总量、效率、结构和能耗预警

## 用能总量趋势分析



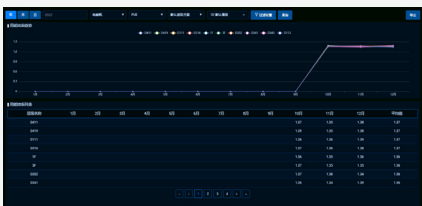
从能源介质和自定义维度两个层面研究能源消耗总量趋势和能源消耗结构

## 用能分项趋势分析



从能源介质和自定义维度两个层面研究能源分项指标消耗趋势和能源消耗结构

## 用能效率趋势分析



从能源介质和自定义维度两个层面研究能源利用效率趋势变化

## 能耗预警管理

操作	异常描述	报警名称	报警内容	报警等级	报警时间	报警处理	报警清除
☑	数据异常	数据中心-行级	行级	严重	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00
☑	数据异常	数据中心-行级	行级	严重	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00
☑	数据异常	数据中心-行级	行级	严重	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00
☑	数据异常	数据中心-行级	行级	严重	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00
☑	数据异常	数据中心-行级	行级	严重	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00
☑	数据异常	数据中心-行级	行级	严重	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00
☑	数据异常	数据中心-行级	行级	严重	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00
☑	数据异常	数据中心-行级	行级	严重	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00	2022-08-30 09:00

提供预警列表、预警配置、预警屏蔽、等级配置和预警的处理管理

## 节能管理

节能措施	节能措施	节能措施	节能措施
节能措施1	节能措施2	节能措施3	节能措施4
节能措施5	节能措施6	节能措施7	节能措施8
节能措施9	节能措施10	节能措施11	节能措施12
节能措施13	节能措施14	节能措施15	节能措施16

提供节能措施管理和站点节能设置功能，并进行节能措施评估和措施效果排名

## 能效等级评定

能效等级	能效等级	能效等级	能效等级
能效等级1	能效等级2	能效等级3	能效等级4
能效等级5	能效等级6	能效等级7	能效等级8
能效等级9	能效等级10	能效等级11	能效等级12
能效等级13	能效等级14	能效等级15	能效等级16

依据《数据中心能效限定值和能效等级》(GB 40879—2021) 计算数据中心能效等级，提供能效等级配置和等级评定功能