

节能在线监测 三水智能化 济宁节能监测

产品名称	节能在线监测 三水智能化 济宁节能监测
公司名称	山东三水智能化工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区七里河路北段产学研基地以东科技佳苑1号楼701-23号
联系电话	0531-82719697 15628992871

产品详情

能耗监测管理平台-数审核内容主要包括：

1 人工方式

通过人工方式采集的建筑基本情况的基本项数据必须完整，按照《国家机关办公建筑和大型公共建筑能耗监测系统分项能耗数据采集技术导则》附录1“建筑基本情况数据表”规定的格式和要求填写。

2 自动方式

通过自动方式采集的建筑分类能耗数据和分项能耗数据应能真实反映建筑能耗的动态变化，保障采集数据的实时性、正确性和合理性。各项数据均应符合数据有效性的相关规定，节能监测系统，并应符合相^精度的要求，其增减、高低变化应在合理范围之内并符合逻辑性。

建筑能耗管理系统-能耗计量装置

电能表

1 电能表的jing确度等级应不低于1.0级，

2 电能表应具有监测和计量三相（单相）有功电能和有功功率或电流的功能。

3 多功能电能表应至少具有监测和计量三相电流、电压、有功功率、功率因数、有功电能、zui大需量、总谐波

含量功能。

4 具有数据远传功能，至少应具有 RS-485 标准串行电气接口，采用 MODBUS 标准开放协议或符合《多功能电能表通信协议》DL/T 645 中的有关规定。

5 电能表的选型及应用要求应遵循《guo家机关办公建筑和大型公共建筑能耗监测系统楼宇分项计量设计安装技术导则》中的相关规定。

互感器

配用电流互感器的jing确度等级应不低于0.5 级。

能耗监测管理系统-数据cai集器

数据cai集器是一种采用嵌入式微计算机系统的建筑能耗数据采集专用装置，济宁节能监测，具有数据cai集、数据处理、数据存储、数据传输以及现场设备运行状态监控和故障诊断等功能。系统硬件主要包括微处理器、I/O 接口、人-机接口、通信接口
4部分;软件部分主要由监控程序和功能执行程序组成。

数据采集

1 数据cai集器应支持根据上位机或数据中心命令采集和主动定时采集两种数据采集模式，且定时采集周期可以

从5分钟到 1 小时灵活配置。

2 数据cai集器应支持对不少于 32台计量装置设备进行数据采集。

3 数据cai集器应支持对不同用能种类、不同品牌的计量装置进行数据采集，包括电能表、热量表等。

节能在线监测-三水智能化(在线咨询)-济宁节能监测由山东三水智能化工程有限公司提供。山东三水智能化工程有限公司（www.sansint.com）是从事“智慧弱电,智慧消防,智慧强电,智慧暖通,工程服务”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。