

# 能源一站式解决方案

为持续提升工业能效水平，促进企业降本增效，加快实现绿色发展，GXSES 通过引进国外先进能源管理理念、技术与评估管理体系，为客户提供 GB/T 23331 / ISO 50001、节能量测量与验证、节能管理人才培养等服务。



## 服务背景

您的企业是否遇到以下问题？能源费用支出过高、能源利用效率低下、节能改造效果无法确认、节能目标难以达成、不知如何挖掘节能空间、如何实现能源可持续发展...

GXSES 为您持续提升能源效率利用水平，促进企业降本增效，加快实现节能低碳发展。通过引进国外先进能源管理理念、技术与评估管理体系，为客户提供：GB/T 23331 / ISO 50001（能源管理体系）、ISO 14064、能源审计、节能诊断、节能规划、能效对标、节能量审核、节能量测量与验证、重点设备能效测试（配电系统、空调系统、压缩空气系统、锅炉系统）、绿色制造体系、三衡测试（水平衡、电平衡、热平衡）、碳核查、节能管理人才培养等服务。

## 服务内容

GXSES提供节能低碳一站式解决方案

节能诊断 | 能效测试 | GB/T 23331/ISO 50001体系认证咨询 | 能源管理师培训

一、综合能效服务	二、能效测试服务
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 节能诊断</li> <li>■ 企业或整个区域内的能耗状况评估 (能源审计)</li> <li>■ 全面能源管理</li> <li>■ 能源管理体系 (ISO 50001 &amp; GB/T 23331)</li> <li>■ 用能设备的能效评估和能效提升</li> <li>■ 固定资产节能评估</li> <li>■ 电气安全审核与评估</li> <li>■ ISO 14064核证</li> <li>■ 科学碳目标设定</li> <li>■ ISO 14067产品碳足迹</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 水平衡、电平衡、热平衡测试</li> <li>■ 供热管网节能测试</li> <li>■ 蒸汽加热设备节能测试</li> <li>■ 电能质量测试、电缆老化测试</li> <li>■ 设备预防性与预测性维护测试</li> <li>■ 中央空调主机能效测试、水泵、电机能效测试</li> <li>■ 压缩空气系统效率测试、泄漏检测</li> <li>■ 压缩空气质量检测、负荷率测试</li> <li>■ 工业窑炉与能源参数测试</li> </ul>

## 企业收益

	GXSES提供80%的现场工作比重, 帮助企业解决日常问题;
	传递审计方法, 培养能源管理人员综合能力;
	提供符合政府要求的能源审计报告, 提供能源管理改进建议书;
	提高能效、降本增效;
	认证GB/T 23331 / ISO 50001, 获取认证后可申请政府补贴。

## 其他相关服务

### 一、流程优化

1. 电费审核
2. 公共机构节能服务
3. 中央空调经济运行审核
4. 压缩空气系统经济运行审核



立即咨询获取专家一对一专业服务 18802618092 耿先生