

## 节能技术服务认证细则

## 1. 认证项目及认证依据

认证项目	认证依据	专业类别
节能技术服务	GB/T 35966-2018《高技术服务业服务质量评价指南》	建筑节能技术服务
		工业节能技术服务
		通信节能技术服务
		公共机构节能技术服务
		交通节能技术服务

## 2. 审查结论

(1) 节能技术服务综合评价指标(SQI)得分值达到 50 分(含)以上, 且特别扣分项少于 3 个、没有发现不符合, 现场审查合格, 推荐中心按相应认证级别认证注册。

(2) 节能技术服务综合评价指标(SQI)得分值达到 50 分(含)以上, 且特别扣分项少于 3 个、发现不符合, 现场审查基本合格, 经对不符合纠正措施验证有效后, 推荐中心按相应认证级别认证注册。

(3) 节能技术服务综合评价指标(SQI)得分值低于 50 分, 或特别扣分项达到 3 个(含)以上, 现场审查不合格, 不推荐认证注册。

## 3. 认证结果

ZDHY 依据申请组织的节能技术服务综合评价指标(SQI)得分值评定申请组织的节能技术服务水平, 将节能技术服务认证注册分为 5 个等级, 按照级别高至低依次为: AAAAA、AAAA、AAA、AA、A。对不能达到 A 级认证条件的申请组织不予认证注册。

综合评价指标(SQI)得分值对应认证级别关系:

认证级别	综合评价指标(SQI)得分值	特别扣分项
AAAAA	90 分(含)以上	低于 3 个
AAAA	80 分(含)~90 分	
AAA	70 分(含)~80 分	

AA	60 分（含）～70 分	
A	50 分（含）～60 分	