

上 海 市 地 方 标 准

DB31/T 1246—2020

节约型机关评价导则

Evaluating guide for resource conserving government agencies

2020-09-25 发布 2020-12-01 实施

目 次

| 前 | 言 | •••• | ••••• | • • • • • | • • • • • • | • | ••••• | • | •••••• | ••••• | • • • • • • • • • | • • • • • • • | • • • • • • • | •••••• | • • • • • • • • • | • • • • | \prod |
|---|-----|------|-------|-----------|-------------|---|---|---|--------|-------|-------------------|---------------|---|-----------------|---|-----------|---------|
| 1 | 范 | 围 | | ••••• | ••••• | • | • | ••••• | | ••••• | | | ••••• | • • • • • • • | ••••• | ••••• | 1 |
| 2 | 规 | 范性 | 生引月 | 目文化 | ‡ ···· | • | • | | | | | | | • • • • • • • • | ••••• | ••••• | 1 |
| 3 | 术 | 语和 | 和定义 | ٧ | •••• | • | | | | | | | | | | ••••• | 1 |
| 4 | 评 | 价图 | 付象を | }类系 | 和评化 | 计 指标组成 | ••••• | | | | | | ••••• | | | ••••• | 2 |
| 5 | 计 | 分フ | 方法占 | 可评化 | 介等级 | 划分 | | | | | | | ••••• | | ••••• | ••••• | 2 |
| 6 | 评 | 价扌 | 指标片 | 內容和 | 印要求 | ÷ | | | | | | | ••••• | | ••••• | ••••• | 4 |
| 附 | 录 | A (| 规范 | 性附: | 录) | 节约型机 | 关(独立 | 办公)评 | 价指标 | 的计分 | 方法 · | | | | ••••• | ••••• | . 7 |
| 附 | 录] | В (| 规范恒 | 生附着 | 录) | 节约型机 | 关(集中が | 办公)评/ | 价指标! | 的计分 | 方法 … | | • | | • | • • • • | 15 |
| 附 | 录 (| C (: | 规范1 | 生附 | 录) | 节约型机 | 关绩效指 | 标的计算 | 算方法 | | | | | | | • • • • • | 20 |

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由上海市机关事务管理局、上海市发展和改革委员会、上海市财政局共同提出,由上海市机关事务管理局组织实施。

本标准由上海市能源标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:上海市能效中心、上海市节能环保服务业协会、上海市机关事务工作协会。

本标准主要起草人:秦宏波、申婷婷、程应冠、薛恒荣、刘洋、宋丹丹、吴正。

节约型机关评价导则

1 范围

本标准规定了节约型机关的评价对象分类和评价指标组成、计分方法与评价等级划分,以及评价指标内容和要求。

本标准适用于上海市各级机关,主要包括党的机关、人大机关、行政机关、政协机关、审判机关、检察机关,以及参公单位和工、青、妇等社会团体。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB/T 2589 综合能耗计算通则
- GB/T 18883 室内空气质量标准
- GB/T 37340-2019 电动汽车能耗折算方法
- GB 50034 建筑照明设计标准
- 建标 169 党政机关办公用房建设标准
- JGJ/T 177 公共建筑节能检测标准
- DGJ 08-107-2015 公共建筑节能设计标准
- DB31/T 405 集中空调通风系统卫生管理规范
- DB31/T 550 机关办公建筑合理用能指南

3 术语和定义

DB31/T 550 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

节约型机关 resource conserving government agencies

在建设和运行过程中,严格遵守相关法律、法规、政策和标准要求,努力践行节约理念,通过建立和 实施资源节约管理制度、有效采用管理手段和技术措施,不断提高资源的利用水平,不断减少对周围环 境的有害影响,且达到评价要求的机关。

3.2

统计期 statistics period

评价的统计时间期限。

注: 本标准中按照自然年度,即每年的1月1日至12月31日为评价的时间范围。

3.3

单位建筑面积年综合能耗 annual comprehensive energy consumption per building area

在统计期内,建筑综合能耗与机关建筑面积的比值。

注: 单位为千克标准煤每平方米年[kgce/(m²・a)]。