

ICS 13.020

CCS 204

团 体 标 准

T/SZS XXX—2022

可持续发展街区评价规范

Evaluation specifications of sustainable block

文稿版次选择

2022-xx-xx 发布

2022-xx-xx 实施

深圳市深圳标准促进会 发布

目 次

前言.....	II
引言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 基本要求.....	1
5 评价方法.....	1
5.1 评价指标分值.....	1
5.2 评价程序.....	2
5.3 评价结果.....	2
5.4 评价等级.....	2
6 评价指标.....	2
6.1 基础建设.....	3
6.1.1 规划布局.....	3
6.1.2 公共配套与服务.....	3
6.1.3 交通系统.....	3
6.1.4 教育资源.....	3
6.1.5 医疗资源.....	3
6.1.6 产业支持.....	3
6.2 生态环境.....	3
6.2.1 环境质量.....	3
6.2.2 自然保护.....	3
6.2.3 街区绿化.....	3
6.2.4 海绵街区建设.....	3
6.3 能源与资源利用.....	3
6.3.1 资源回收利用.....	3
6.3.2 能源节约利用.....	4
6.3.3 绿色建筑.....	4
6.4 街区治理.....	4
6.4.1 治理机制.....	4
6.4.2 治安管理.....	4
6.4.3 安全应急.....	4
6.4.4 宣传服务.....	4
6.5 工作亮点.....	4
6.5.1 顶层设计.....	4

6.5.2 建设实施.....	4
6.5.3 建设成效.....	4
附录 A（规范性附录） 可持续发展街区评分表	5
参考文献.....	11

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由深圳市标准技术研究院提出。

本文件由深圳市深圳标准促进会归口。

本文件起草单位：深圳市标准技术研究院、深圳市龙岗区科创可持续发展研究院、南方科技大学、深圳市质量协会。

本文件主要起草人：

引 言

本标准以《2030年可持续发展议程》17个可持续发展目标以及169个子目标为主要依据，参考《深圳市可持续发展规划（2017-2030年）》、《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》、《深圳市近零碳排放区试点建设实施方案》（深环〔2021〕212号）等文件制定。

本标准着眼于可持续发展的三个层面：社会、经济和环境，涵盖街区基础建设、生态环境、能源与资源利用、街区治理等关键指标，旨在通过标准化方式指引街区的可持续发展建设，提高街区可持续发展水平和街区居民可持续发展意识，助力深圳市可持续发展议程创新示范区建设目标和“3060”双碳目标的达成。

可持续发展街区评价规范

1 范围

本文件规定了可持续发展街区评价的基本要求、评价方法、评价指标等内容。

本文件适用于深圳市可持续发展街区的创建指导和效果评价。本文件所指街区可以是整个街道，也可以是街道办事处辖区内的一部分。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 3838 地表水环境质量标准
- GB/T 50378 绿色建筑评价标准
- GB 50763 无障碍设计规范
- SJG 47 绿色建筑评价标准
- 《深圳市海绵城市规划要点和审查细则》

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

可持续发展 sustainable

既满足当代人的需要，又不对后代人满足其需要的能力构成危害的发展。

3.2

绿化覆盖率 green coverage ratio

街区范围内，植物的垂直投影面积占街区用地总面积的百分比。

[来源：CJJ/T 91—2017，4.2.3，有修改]

4 基本要求

近三年内，街区未发生重大刑事案件、重大群体性治安事件、重大环境污染事件、重大安全事件。

5 评价方法

5.1 评价指标分值

可持续发展街区评价采用打分法，总分130分。其中基础项57项，100分；加分项3项，30分。基础项由基础设施建设40分，生态环境19分，能源与资源利用16分，街区治理25分组成；加分项由各街区根据自

身工作亮点进行申报，每个街区可申报1个工作亮点，从顶层设计10分、建设实施10分、成效传播10分三方面进行评价，共计30分。可持续发展街区评价的指标项目评分按照附录A的要求，根据实际情况进行打分。

5.2 评价程序

可持续发展街区的评价应按下列程序实施：

- a) 申报单位填写《可持续发展街区评价申报表》进行申报，并依据《可持续发展街区评分表》提供真实有效的佐证材料。
- b) 评审机构建立评审专家小组，负责开展可持续发展街区的评价工作；评审小组人数不少于5人，包括城市规划、生态、节能、环保、社会管理等领域；
- c) 评审小组查看报告文件、统计报表、原始记录等佐证材料，进行文件审核；根据实际情况，开展对相关人员的座谈、走访等现场审核工作，确保数据完整准确；
- d) 评审专家结合文件审核和现场审核情况，对申报单位进行打分，分别累计基础项、加分项和总分分值，计算可持续发展水平综合值，最终结果取评审组专家打分的平均值；
- e) 评审小组依据可持续发展水平综合值确定评价结果；
- f) 可持续发展街区评价每3年复评1次，复评未达到要求的街区不再继续认定为可持续发展街区。

5.3 评分计算

在满足基本要求的前提下，对评价指标体系中的每项指标分别打分。可持续发展水平综合值为各项指标得分的累计叠加值。计算公式如下：

$$S = \sum_{i=1}^n F_i$$

式中，S为可持续发展水平综合值，Fi为各评价指标得分值。

存在不参评项时，持续发展水平综合值折算方法为：综合值=参评项得分值/参评项总分值×100。

5.4 评价等级

可持续发展街区按照评价分值分为三个等级，等级划分见表1。

表1 可持续发展街区评价等级划分

等级	五星级★★★★★	四星级★★★★	三星级★★★
可持续发展水平综合值	总分≥105分，且基础项得分≥85分	95分≤总分<105分，且基础项得分≥80分	85分≤总分<95分，且基础项得分≥75分
注：总分达标、基础项得分不达标时，应降低等级、依据基础项得分判定等级。			

6 评价指标

6.1 基础建设

6.1.1 规划布局

对规划布局的评价应考虑街区规划的合理性、适配性，以及对土地空间的利用状况。

6.1.2 公共配套与服务

对公共配套与服务的评价应考虑公共资源配置的完善性以及公共服务的有效性，包括公共基础设施配备情况、无障碍设施配套情况、智慧管理情况、食品安全监管情况、文化建设情况等。

6.1.3 交通系统

对交通系统的评价应考虑交通规划布局和建设配套，包括公共交通布局、重要通道标识的建设及配置情况、停车场配置、新能源汽车充电设备配备等。

6.1.4 教育资源

对教育资源的评价应考虑满足辖区各类教育需求，包括小学及中学的学位需求、幼儿教育需求、残疾儿童受教育需求以及成人职业技能提升需求等。

6.1.5 医疗资源

对医疗资源的评价应考虑街区为辖区居民提供基础的医疗、康养、紧急救援服务，并开展健康知识科普宣传。

6.1.6 产业支持

对产业支持的评价应考虑街区在扶持产业发展、招商引资、促进创业创新方面提供的各项支持服务。

6.2 生态环境

6.2.1 环境质量

对环境质量的评价应考虑基础的水、大气、声环境质量状况。

6.2.2 自然保护

对自然保护的评价应考虑周边自然生态环境的维持和保护状况、对生物多样性、古树名木的保护等。

6.2.3 街区绿化

对街区绿化的评价应考虑街区绿化面积、植被覆盖方式、绿地的空间布局等。

6.2.4 海绵街区建设

对海绵街区建设的评价应考虑街区海绵城市建设任务完成情况，以及在透水路面铺设、雨水蓄集方面的措施。

6.3 能源与资源利用

6.3.1 资源回收利用

对资源回收利用的评价应考虑街区在固体废弃物和水资源回收和利用方面的措施和成效。

6.3.2 能源节约利用

对能源节约利用的评价应考虑街区节能设施和可再生能源的利用情况。

6.3.3 绿色建筑

对绿色建筑的评价应考虑街区现有绿色建筑情况。

6.4 街区治理

6.4.1 治理机制

对治理机制的评价应考虑街区的管理机制、申诉反馈机制、自评机制，以及在街区治理方面获得的荣誉。

6.4.2 治安管理

对治安管理的评价应考虑治安管理人员的配备、住宅小区的治安管理、消防安全的管理等。

6.4.3 安全应急

对安全应急的评价应考虑基本的安全应急预案、监控、上报和处置机制，以及智慧化的安全应急管理。

6.4.4 宣传服务

对宣传服务的评价应考虑宣传平台、场所等硬件设备的配置，以及宣传教育、培训、志愿者服务、法律咨询等软性服务的配备。

6.5 工作亮点

6.5.1 顶层设计

对顶层设计的评价应考虑亮点工作在体制机制建设、规划方案制定等方面的做法。

6.5.2 建设实施

对建设实施的评价应考虑亮点工作的实施措施、实施周期、实施的具体过程。

6.5.3 建设成效

对建设成效的评价应考虑亮点工作的成果和经验输出，如标准产出、经验传播等。

附 录 A
(规范性附录)
可持续发展街区评分表

A.1 提交的审核材料应充分说明条文要求相关的内容，但不限于此表所列的审核材料。

评分表总分130分，其中基本要求不计分，基础项100分，包括基础建设40分，生态环境19分，能源与资源利用16分，街区治理25分；加分项30分，包括顶层设计10分，建设实施10分，建设成效10分。可持续发展街区评分表见表A.1。

表A.1 可持续发展街区评分表

一级指标	二级指标	评价要求	分值	审核材料及评审方式
4	基本要求	近三年内，街区未曾发生重大刑事案件、重大群体性治安事件、重大环境污染事件、重大安全事件。	不计分	查看街区自我声明书及证明材料。
基础项				
6.1 基础建设	6.1.1 规划布局	a) 规划因地制宜，尊重周围的城市空间和文化特色。街区规划体现本地文化特色得1分，融入可持续发展、绿色低碳发展理念得1分。本项最高得2分。	2	1. 查看街区规划图纸或文本； 2. 现场查看街区规划建设情况。
		b) 土地集约利用，合理利用地上、地下空间。有开发的地下空间得1分，有地下综合体开发空间得1分。本项最高得2分。	2	1. 查看街区地下空间开发利用规划图纸； 2. 现场查看地下空间开发利用情况。
	6.1.2 公共配套与服务	a) 公共资源配置合理，教育、医疗、文化体育、商业服务、金融邮电、社区服务、市政公用和行政管理八类设施布局齐全得3分，配备七项得2分，配备六项得1分，六项以下不得分。本项最高得3分。	3	1. 查看八类设施分布图及场所照片； 2. 现场抽查设施场所。
		b) 关注无障碍设施建设，无障碍建设符合 GB 50763 规定且设施、通道完好无碍得1分。本项最高得1分。	1	1. 查看无障碍设施设计图纸、完工验收报告； 2. 现场抽查无障碍设施及通道完整性。
		c) 构建服务便捷、管理精细、设施智能的智慧街区，制定智慧街区建设规划或实施方案得1分，智慧街区建设稳步推进得1分。本项最高得2分。	2	1. 查看智慧街区设计和建设图纸、智慧街区终端布局图、照片； 2. 现场查看智慧街区终端。
		d) 严格落实食品安全监督检查工作，建立食品安全监督检查机制得1分，开展食品安全专项整治活动得1分。本项最高得2分。	2	查看食品安全监督检查机制文本、专项整治记录、照片等证明材料。

表A.1 可持续发展街区评分表（续）

一级指标	二级指标	评价要求	分值	审核材料及评审方式
6.1 基础建设	6.1.2 公共配套与服务	e) 注重街区商业文化建设，每季度至少举办 1 次街区文化交流活动得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看街区商业文化场所举办活动的照片、记录等。
	6.1.3 交通系统	a) 地铁或公交站点 500m 全覆盖得 2 分，500m 服务半径未覆盖但地铁或公交站点设置自行车停车点或配备连接其它公共交通站点的专用接驳车得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看地铁、公交线路布局图； 2. 现场抽查地铁站点和公交站点接驳情况。
		b) 消防通道设置专门标识并畅通无阻得 1 分。本项最高得 1 分。	1	1. 查看消防通道标识照片； 2. 现场抽查消防通道。
		c) 非机动车停车场所方便出入得 1 分，设有遮阳防雨设施得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看非机动车停车场数量统计表及照片； 2. 现场抽查非机动车停车场。
		d) 新建建筑的机动车停车场所用地集约高效，采用地下车库或停车楼得 1 分，实行错时停车方式向社会开放得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看新建建筑的机动车停车场照片、停车规则照片； 2. 现场抽查机动车停车场。
		e) 新建停车场配备新能源汽车充电桩配比大于 40%得 2 分，大于 30%得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看新建停车场规划建设图纸中新能源汽车充电桩配比记录； 2. 现场抽查新建停车场新能源充电桩。
	6.1.4 教育资源	a) 街区小学、中学的学位配比符合辖区常住人口各年龄段学生人数比例，符合一项得 1 分，符合两项得 2 分。本项最高得 2。	2	查看街区常住人口各年龄段学生人数、小学及中学学位数统计表。
		b) 街区适龄儿童能够获得优质幼儿发展、看护和学前教育，街区设有普惠幼儿园得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看普惠幼儿园数量统计表。
		c) 制定完善的残障儿童随班就读政策得 1 分，所有残障儿童均能顺利接受教育得 1 分。本项最高得 2。	2	查看残障儿童随班就读政策文件，街区残障儿童数量和入学数量记录表。
		d) 构建“互联网+职业教育”体系，提高待就业人群的综合素质和就业技能，设立社区学校并开设职业技能培训课程得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看“互联网+职业教育”服务体系、网页课程截图、授课记录等。
	6.1.5 医疗资源	a) 提供便捷的医疗服务，辖区健康服务机构配置影像（如 DR、彩超）、检验、辅助诊疗等医疗设备得 1 分，提供智慧医疗服务得 1 分。本项最高得 2 分。	2	查看健康服务机构统计表、提供服务类型简介、设施设备清单、智慧医疗简介等。

表A.1 可持续发展街区评分表（续）

一级指标	二级指标	评价要求	分值	审核材料及评审方式
6.1 基础建设	6.1.5 医疗资源	b) 提供街区养老服务，设有长者服务中心得 1 分，短期托养、日间照料、居家养老、医养结合提供两项及以上得 1 分。本项最高得 2 分。	2	查看长者服务中心照片以及提供的长者服务类型介绍。
		c) 在街区公共场所和人口密集区域部署配置全自动体外除颤仪（AED）等基础卫生救援设备得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看全自动体外除颤仪（AED）等基础卫生救援设备统计数量、位置布局。
		d) 每季度至少开展一次以疾病自查、健康与营养等为主题的科普宣传活动得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看活动方案、照片。
	6.1.6 产业支持	a) 提供多样化企业咨询服务，设立企业服务中心得 1 分，税务服务、金融服务、创新创业、项目资助申请、法律咨询、知识产权咨询服务提供三项及以上得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看企业服务中心照片，服务名录； 2. 现场查看企业服务中心。
		b) 积极引进大型企业、跨国企业、国际或国内影响力的科研机构落户街区，组织招商引资活动得 2 分，参加区级及以上招商引资活动得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看招商引资、企业落户资助等政策文件； 2. 查看招商引资活动方案、照片。
		c) 提供创业创新支持，提升辖区企业创新创业能力，设立创新空间、创新基地或孵化器等创新创业场所得 1 分，提供创业技能培训、创业知识讲座、创业策划辅导等公益性服务得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看创新创业场所照片，活动方案和照片。 2. 现场查看创新创业场所。
6.2 生态环境	6.2.1 环境质量	a) 辖区水环境质量达到 GB 3838 相应水功能区标准要求得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看水环境质量报告。
		b) 辖区空气子站监测的 PM _{2.5} 浓度优于 PM _{2.5} 浓度控制目标完成情况得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看生态文明考核 PM _{2.5} 均浓度得分情况。
		c) 辖区声环境达标率优于全市平均水平得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看生态文明考核声环境达标率情况。
	6.2.2 自然保护	a) 街区水体生态保护完好，水体岸线绿化良好得 1 分，自然河流水系无裁弯取直、筑坝截流情况得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看街区水体生态系统养护报告、实景照片； 2. 现场查看水体生态系统情况。
		b) 无改变风景名胜区等生态敏感区域用地性质及相应的保护规划得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看风景名胜等生态敏感区域规划开发方案、规划审批意见等。

表A.1 可持续发展街区评分表（续）

一级指标	二级指标	评价要求	分值	审核材料及评审方式	
6.2 生态环境	6.2.2 自然保护	c)构建涵盖生态廊道保护、生物多样性保护、古树名木保护的生态保护机制得1分。本项最高得1分。	1	查看生态保护机制文件。	
	6.2.3 街区绿化	a)辖区内绿化覆盖率达到40%得2分,达到35%得1分。本项最高得2分。	2	1.查看各类绿地规划图、绿地面积统计表、实景照片等资料; 2.现场查看绿化情况。	
		b)采用乔、灌、草结合的复层绿化得1分,复层种植面积占总绿地面积达5%以上得1分。本项最高得2分。	2	1.查看街区绿色方案,植被覆盖方案; 2.现场查看绿化种植情况。	
		c)每个社区均设有中心公共绿地(社区公园),具备休息、游玩、步行、健身等功能得1分,提供儿童、老年活动等功能分区得1分。本项最高得2分。	2	1.查看社区中心公共绿地照片。 2.现场查看社区中心公共绿地。	
	6.2.4 海绵街区建设	a)辖区内无明显积水内涝点得1分,海绵城市建设项目符合《深圳市海绵城市规划要点和审查细则》要求得1分。本项最高得2分。	2	查看海绵城市改造方案、完工验收报告、开工和完工对比照片。	
		b)道路广场、停车场等室外硬质铺装地面中透水铺装面积的比例不小于45%得1分。本项最高得1分。	1	查看道路广场、停车场等室外硬质铺装地面中透水铺装完工验收报告、面积统计数据等。	
		c)绿地为下凹式绿地,下凹式绿地面积占绿地总面积比例不小于30%得1分。本项最高得1分。	1	查看下凹式绿地建设图纸、照片、面积统计数据等。	
		d)屋面雨水、道路雨水进入地面生态设施有衔接和引导设计得1分,设置相应的径流污染控制措施得1分。本项最高得2分。	2	查看屋面雨水、道路雨水进入地面生态设施的设计方案、图纸、照片等。	
	6.3 能源与资源利用	6.3.1 资源回收利用	a)开展“无废城市细胞”创建,完成年度绿色社区改造任务得2分,完成绿色街道升级改造任务加1分,完成绿色家庭升级改造任务加1分。本项最高得4分。	4	1.查看绿色社区、街道、家庭改造任务表及完工验收报告、照片等; 2.现场查看完工情况。
			b)实施生活垃圾分类和减量工作。实现厨余垃圾全覆盖收运得1分,玻金塑纸收运全覆盖得1分。本项最高得2分。	2	查看生活垃圾分类和减量工作方案,厨余垃圾和玻金塑纸收运统计材料。
c)采取有效措施节约用水,绿化灌溉采用滴灌、微喷灌等节水灌溉得1分,绿化、景观、道路喷洒等采用雨水、再生水等非常规水资源得1分。本项最高得2分。			2	查看绿化灌溉方案、灌溉实景照片,非常规水资源利用照片等。	

表A.1 可持续发展街区评分表（续）

一级指标	二级指标	评价要求	分值	审核材料及评审方式
6.3 能源与资源利用	6.3.1 资源回收利用	d) 景观用水、游泳池采用循环供水系统得 1 分，游泳池的补充水量小于总水量的 5%得 1 分。本项最高得 2 分。	2	查看景观用水、游泳池循环供水系统照片，游泳池补充水量统计表。
	6.3.2 能源节约利用	a) 积极改造提升街区公共照明设施，采用新能源照明设施且占比大于 60%得 2 分，大于 40%得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看街区路灯及新能源路灯数量统计表； 2. 现场抽查新能源路灯。
		b) 加大太阳能、风能等可再生能源的利用，使用可再生能源得 1 分，可再生能源消费比重大于 5%得 1 分。本项最高得 2 分。	2	1. 查看街区可再生能源使用记录统计表； 2. 现场抽查可再生能源使用情况。
	6.3.3 绿色建筑	获得 GB/T 50378 一星级及以上或 SJG 47 铜级及以上标识的绿色建筑比例达到 40%以上得 2 分。本项最高得 2 分。	2	查看街区建筑数量统计表、获得 GB/T 50378 一星级及以上或 SJG 47 铜级及以上标识的绿色建筑数量统计表。
6.4 街区治理	6.4.1 治理机制	a) 建立街区可持续发展、绿色低碳管理机制，明确组织架构及责任分工并实施定期会议机制得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看组织架构及责任分工文件、会议记录等。
		b) 建立街区申诉和反馈机制得 1 分，畅通申诉渠道，定期收集和处理申诉信息得 1 分。本项最高得 2 分。	2	查看街区申诉和反馈机制文件、申诉通道照片、反馈处理记录。
		c) 街区治理架构成员每年开展会议讨论或对当前街区治理进行自评得 1 分。本项最高得 1 分。	1	查看街区治理架构成员会议讨论记录或自评记录。
		d) 近 3 年辖区内获得过和谐社区、文明社区、宜居社区、零碳排放社区、生态小区、科技创新社区等称号，获得国家级命名表彰得 2 分，省市级得 1 分。以最高级别奖项为准，本项最高得 2 分。	2	查看获奖统计名录及获奖证书。
	e) 辖区内社区积极创建近零碳社区，申报成功得 1 分，创建成功得 2 分。本项最高得 2 分。	2	近零碳社区创建任务下达通知书、验收通过书等。	
	6.4.2 治安治理	a) 加强治安防治管理，建立治安防控群防群治队伍得 1 分，专职治安防范队伍配备率达到辖区人口 1%得 1 分。本项最高得 2 分。	2	查看治安防控群防群治队伍名录、专职治安防范队伍人数统计表等。
b) 住宅小区实行围合式管理，出入口设置值班室并做到 24 小时值班得 1 分，设置防盗监控设施并 24 运行得 1 分。本项最高得 2 分。		2	查看住宅小区值班室签到记录及监控视频记录。	

表A.1 可持续发展街区评分表（续）

一级指标	二级指标	评价要求	分值	审核材料及评审方式
6.4 街区治理	6.4.2 治安管理	c)加强消防安全管理，配备专（兼）职管理人员，落实消防安全“网格化”管理得1分，每半年组织一次社区居民灭火疏散逃生演练得1分。本项最高得2分。	2	查看专（兼）职消防管理人员名录、居民灭火疏散逃生演练照片及记录等。
	6.4.3 安全应急	a)制订街区安全应急预案得1分，配备智能化应急监控系统得1分。本项最高得2分。	2	查看街区安全应急预案和智能化应急监控系统。
		b)建立安全应急和安全事故上报工作机制得1分，及时处理安全应急事故得1分。本项最高得2分。	2	查看安全应急方案、事故处理记录等。
		c)借助无人机、机器人等先进技术装备支持社区安全应急管理得1分。本项最高得1分。	1	查看无人机、机器人等先进技术装备使用统计表及照片。
6.4.4 宣传服务	a)重视可持续发展、绿色低碳宣传教育，设立街区可持续发展、绿色低碳宣传教育平台及固定的宣传场所得1分，每季度举办系列讲座、培训活动的得1分。本项最高得2分。	2	查看可持续发展宣传教育平台及宣传场所照片、讲座及培训活动记录照片等。	
	b)加强街区志愿者服务建设，设立专门的志愿者服务队伍得1分，开展弱势群体关爱、环保宣传、扶贫、救助支援活动的得1分。本项最高得2分。	2	查看志愿者服务队伍名录、志愿者活动记录照片等。	
	c)发展基层法律支持服务，健全街区法律顾问机制并配备法律服务工作者、人民调解员队伍得1分，提供法律咨询及援助服务的得1分。本项最高得2分。	2	查看法律顾问机制文件、法律服务工作人员名录、法律咨询及援助服务记录等。	
加分项				
6.5 工作亮点	6.5.1 顶层设计	在亮点工作方面建立的体制机制，颁布的规划方案，制定的措施行动计划等。	10	查看工作亮点总结报告。
	6.5.2 建设实施	在亮点工作方面采取的措施，实施的周期，具体的做法过程。	10	
	6.5.3 成效传播	在亮点工作方面总结的经验，产出的成果，如标准产出、经验传播等。	10	

参 考 文 献

- [1] 《2030年可持续发展议程》（A/RES/70/1）
 - [2] 《中共中央、国务院关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》（2021年9月22日）
 - [3] 《国家发展改革委办公厅关于印发低碳社区试点建设指南的通知》（发改办气候〔2015〕362号）
 - [4] 《广东省绿色社区创建行动实施方案》（粤建节〔2021〕84号）
 - [5] 《深圳市可持续发展规划（2017-2030年）》
 - [6] 《深圳市海绵城市规划要点和审查细则》（2019年修订版）
 - [7] 《深圳市近零碳排放区试点建设实施方案》（深环〔2021〕212号）
 - [8] 晋城市低碳社区示范标准(试行)
 - [9] GB/T 20647.1-2006 社区服务指南 第1部分：总则
 - [10] GB 50180-2018 城市居住区规划设计规范
 - [11] DB11/T 1371-2016 低碳社区评价技术导则
 - [12] DBJ43/T 522-2021湖南省绿色生态城区评价标准
 - [13] DBJ/T 15-200-2020 宜居社区建设评价标准
 - [14] DBJ61/T 83-2014绿色生态居住小区建设评价标准
 - [15] DB4403/T 135-2020 生态社区评价通用规范
 - [16] SZBD/Z 270-2017城市可持续发展 城市服务和生活品质评价指标体系
 - [17] SZDB/Z 310-2018 低碳社区评价指南
-