

施策評価二次評価の進め方について

区では、「ちよだみらいプロジェクト—千代田区第3次基本計画 2015—」が令和元年度で計画5年目となり、社会情勢の変化等に適切に対応することを目的とした「中間年における見直し」の時期を迎えています。また、基本計画の各施策の目標の進捗状況等を把握する施策評価は、2ヵ年を1サイクルで実施しており、現在は2サイクル目の実施時期にあたります。

平成28年度	29年度	30年度	令和元年度
1サイクル		2サイクル	
一次評価 (内部)	二次評価 (内部・外部)	・一次評価(内部) ・基本計画見直し	・二次評価(外部) ・基本計画見直し

以上のことを踏まえ、施策評価の中で、進捗状況を把握するだけでなく、計画策定後の社会情勢の変化等の確認・分析を行うとともに、課題を洗い出し、今後の方向性を検討することで、基本計画の見直しをあわせて実施しています。

■ 施策評価(平成30年度・令和元年度)の目的

(1) 進捗評価

「基本計画の『めざすべき10年後の姿』に向けた進捗状況や課題、今後の方向性」の検証

PDCA サイクルにおける「Check (検証・評価)」として、平成30年度末時点における進捗状況を施策単位で測り、現状と課題を把握し、今後の施策の実効性を高める。

(2) 基本計画そのものの評価

「基本計画の『課題解決の方向性』『主な取組み』『指標』等の妥当性」の検証

オリンピックの影響やその他社会情勢の変化に対応するため、基本計画の中間の成果検証や社会情勢の変化等の分析、課題の洗い出しを行い、今後の方向性を検討する。

■ 二次評価の進め方

行政評価委員会による二次評価では、基本計画に掲げる37の「施策の目標」から抽出した6つの施策について、設定する評価項目ごとに一次評価の留意点やシートの内容等(「(2)一次評価のポイント」参照)を踏まえ、区の認識の妥当性について意見をいただきます。

(1) 評価項目

ア) 施策及び取組み(事務事業)の方向性

一次評価シート「3 進捗状況・社会情勢等をふまえた課題及び今後の方向性」欄のうち「施策の方向性について」「各事務事業について」の記載内容を中心に区の認識の妥当性を評価

イ) 指標の妥当性

一次評価シート「3 進捗状況・社会情勢等をふまえた課題及び今後の方向性」欄のうち「指標の妥当性」の記載内容を中心に区の認識の妥当性を評価

(2)一次評価のポイント

平成 30 年度に実施した一次評価では、指標の進捗状況から機械的に A~D の判定評価を行ったうえで、「指標の進捗状況」「区民アンケートの結果」「社会情勢の変化等」なども踏まえ、以下の視点から評価を実施しました。

施策の方向性について

- 基本計画の「課題解決の方向性」「主な取組み（基本計画の各施策の目標に示す取組項目の追加等）」について、社会情勢等を踏まえたうえで、不足している視点があるか、修正する必要があるかといった、今後進むべき方向性がこのままでよいのかなどを記載

各事務事業について

- 施策の方向性の変更に伴う具体的取組みへの影響、また、施策の方向性を変更する必要がある場合であっても、一層施策を進捗させていくにあたって、取組みを変更していく必要があるのか、変更する場合はどのように変更するのかなどを記載

指標の妥当性について

- 設定している指標（補助指標※）で基本計画に掲げる「めざすべき 10 年後の姿」に向けた進捗状況を適切に測ることができているか、新たな指標案があるのか、目標値は妥当かなど、指標の適正さなどについて記載

※補助指標…平成 29 年度に実施した施策評価 1 サイクル目の評価委員の意見等を踏まえ、新たに内部管理用に設定した指標

※その他にも「当該施策の課題ではあるものの、単独の施策の中でのみ解決を図れるようなものではなく、特に他施策と横断的に進める必要があるといった課題」や「参画（協働）の取組みを実施してきた中での課題」がある場合には、必要に応じて記載することも留意事項とした。

(3)評価の流れ

【事前】

質問等受付

(質問受付日)

7/22 評価分：17 日(水)

7/26 評価分：23 日(火)

委員会の円滑な運営及び適正な評価実施の観点から、事前に質問や評価に必要と思われるデータ、資料のご要望などを受け付けます（評価 3 営業日前まで）。各委員からの質問内容やそれに対する回答・資料は当日委員会で共有します。

【当日（1 施策あたり）】

説明（5 分）



質疑+意見交換（40 分）

説明者として出席している部課長から、事前質問に対する回答を中心に一次評価に関する補足説明を行います。

必要に応じて質疑や委員間の意見交換を行いながら、不足する視点等も含め、区の認識の妥当性に関する意見を発表していただきます。