

令和2年度 管理運営業務点検報告書

対象施設	金沢地区センター
対象期間	令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日
指定管理者	特定非営利活動法人 金沢区民協働支援協会
実施日	8月26日、11月10日、2月2日、6月22日、ほか適宜
点検方法	○現地確認、施設職員へのヒアリング及び関係書類等の点検 ○利用者懇談会等へのオブザーバー参加による施設利用者の意見聴取
講評	適切に管理運営が行われている。 ○新型コロナウイルス感染症拡大防止について、市ガイドラインで示した利用制限等を踏まえたうえで、利用者のニーズを適切に反映した対応を実施している。 ○コロナ禍においても体育室、グラウンドの利用促進に努めている。 ○日常点検及び定期点検は計画どおり実施されている。 ○施設の老朽化に対する計画的な施設保全を適切に実施している。
指摘事項	特になし
改善状況	特になし
添付資料	業務点検結果シート(別紙)

頻度	点検項目	点検内容	点検結果
毎月	利用料金収入実績	収入実績、見込額達成状況	利用料金収入3,709,240円(前年度比80.7%、予算比74.7%)。新型コロナウイルス感染拡大防止による休館(4~5月)のほか利用制限による減額。
	利用者実績	開館日数、入館者数、利用層別利用数、居住区別利用数、その他利用数	年間284日開館。入館者数71,872人(前年比55.7%)。居住区別は区内が88.6%。
	会議室等稼働率	部屋別の稼働率	施設合計41.8%(前年比9.7ポイント減。体育室90.8%)
四半期	指定管理料の執行	指定管理料の支出金額、執行率 ニーズ対応費執行状況(品目、数量、金額)	予算書に基づき適正に執行されている 利用者のニーズに基づき適正に執行されている
	自主事業実施状況	募集対象、事業名、開催回数、参加人員、経費、1人あたり参加費、講師謝金、事業計画書の自主事業計画との整合性	適正な経費、参加費、講師謝金である。
	運営体制	館長、指導員(副館長)、スタッフの勤務実績	勤務予定表に基づいて、業務に支障のない勤務実績である
	施設の管理状況	点検日時、点検状況 事業計画書どおりの適切な管理の実施(第三者への委託状況等)	事業計画書どおり実施している
	修繕の実施状況	施設修繕の実施状況	適切に実施されている
	備品	備品(I種)の購入・廃棄状況	適正
	広聴、ニーズ把握	広聴(窓口、電話、ご意見箱、アンケート、市コールセンターへの意見・要望等)や利用者ニーズの把握状況と対応、掲示の有無等	利用者からの意見を聴取し、的確な対応がとられている
	巡視点検	受付窓口の状況、館内の状況等	利用者対応は明るく親切に行われている
	年1回	利用方法	利用要綱や利用案内の内容、備付け状況等
個人情報保護		個人情報保護取扱特記事項の取組状況(研修の実施、誓約書の提出等)	実施済
緊急時対策		緊急時対策マニュアルの作成・運用状況	共通マニュアルを常備
防犯・防災対策		防犯・防災対策マニュアルの作成・運用状況	共通マニュアルを常備
		消防計画の作成・提出状況	実施済
保険		施設賠償責任保険への加入	加入済
研修		職員等に対する研修の実施状況	適正
本市重要施策への実現に向けての取組	横浜市一般廃棄物処理基本計画に沿った取組、市内中小企業への優先発注等の取組状況等	適正	
随時	地区センター委員会	日時、場所、出席者、議題、意見等	コロナ禍のため委員長と調整の上、文書により2回各委員に事業報告・計画や執行状況等について報告を行っている。
	利用者会議	日時、場所、出席者、議題、意見等	コロナ禍のため委員長と調整の上、中止。満足度調査内容については要請があれば開示する旨を館内に掲示した。
	事故等の発生状況	日時、発生状況、対応、再発防止策の検討	適宜、区に報告書を提出
	損害賠償	損害賠償の発生状況	該当なし
	不可抗力	不可抗力発生に伴う影響	新型コロナウイルス感染拡大防止対策のため、3月3日より5月31日まで臨時休館。また、年間を通じて施設の利用制限が取られた。
	情報公開	件名、申請状況、対応状況	該当なし
	喫煙の対応が必要又は特に重要な意見、要望	すぐに対応が必要な施設に対する意見、要望	該当なし
	特に重要な施設の維持管理、修繕に関すること	利用の制限を伴うなど、重要な施設の維持管理、修繕に関する状況	特になし
特筆すべき事項	サービス向上や経費節減等の取組事項		改善指導事項
	<ul style="list-style-type: none"> ○室内利用環境改善及び節電のためグリーンカーテンを実施 ○換気のため窓の開放やサーマルカメラの導入等感染防止対策の徹底 ○コロナ対策や施設老朽化に対する多数の修繕の実施 ○プロジェクター等利用者ニーズに合わせた物品等の購入 ○スポーツ広場側溝整備による排水能力向上 ○体育室換気扇取替工事の実施による換気能力向上 ○全館照明のLED化 		特になし