

会 議 要 旨

(1 / 3)

会議の名称	令和4年度第1回川越市立美術館協議会
開催日時	令和4年5月27日(金) 午後3時開会・午後4時15分閉会
開催場所	川越市立美術館アートホール
会長氏名	(会 長) 宮澤光造
出席委員氏名 (人数)	(副会長) 山田誠次 (委 員) 青柳達雄、吉岡知子、山崎共子、田中 晃、 西野 博、武 成志、西川雄一郎 (8人)
欠席委員氏名 (人数)	なし
事務局職員 職・氏名	館 長 山田明子 副館長 折井貴恵 副主幹 相田祐次
会議次第	1 開会 2 委員紹介 3 職員紹介 4 議題 (1) 会長選出・副会長選出 (2) 令和3年度下半期事業報告について (3) 令和4年度事業計画について (4) その他 5 閉会
配付資料	・次第 ・川越市立美術館協議会委員名簿 ・資料1 川越市立美術館 令和3年度事業報告 ・資料2 川越市立美術館 データ表 ・資料3 川越市立美術館 特別展データ表(過去3年) ・資料4 川越市立美術館 令和4年度事業計画 ・参考1 川越市立美術館条例 ・参考2 川越市立美術館条例施行規則(抄) ・参考3 川越市立美術館新型コロナウイルス感染拡大防止予 防ガイドラインに際するリスク評価

議 事 の 経 過

1 開会

2 委員紹介

3 職員紹介

4 議題

(1) 正副会長の選出について

委員の互選により、会長に宮澤委員、副会長に山田委員を選出。

(2) 令和3年度事業報告

資料1・2・3に沿って事務局から報告。

意見：取得作品は公開したか。

回答：新規取得の表示はしていないが公開した。

意見：職員6人の体制は前年度に比べて増減があるのか。

回答：職員数は変わらない。学芸員資格を持つ事務職員が一般事務職員に代わり、結果として学芸員が1減となった。

意見：創作室の利用がある夜間に職員の勤務負担は発生するか。

回答：夜間は、シルバー人材センターへの委託で対応しており、職員の負担はない。

意見：来館者が多い時期、周辺道路の渋滞および駐車場の混雑はどうか。

回答：観光客の多い日時には渋滞が発生し、駐車場は慢性的に不足しており、初雁球場、武道館の使われる時期はいっそう混雑する。

意見：駐車場不足に対して美術館はどのように対策を講じているか。初雁公園が整備されれば、これまで以上に混雑が予想される。

回答：現在、美術館・博物館・本丸御殿専用駐車場が満車の場合、周辺駐車場を記載した地図のプリントを配付している。また、来館者の協力も不可欠であり、公共交通機関の利用をお願いするほか、市民ギャラリー利用者についてはダイレクトメール等の印刷物への記載も要請している。

意見：ホームページ等で駐車場を案内しているか。

回答：記事を掲載しています。

意見：ホームページに駐車場を掲載すると、かえってあふれる。

回答：参考にお聞きするが県立近代美術館は駅から近いが駐車場については、どのようにしているか。

意見：県立近代美術館では、周辺の民間駐車場と提携している。

議 事 の 経 過

(3) 令和4年度事業計画

資料4に沿って事務局から説明。

意見：ことしの市民の日（12月1日）は平日だが、市立小中学校は午後が半休の可能性があり郷土作家鑑賞に当てられる事業を行ってほしい。

回答：検討する。

(4) その他

意見：若い人が気軽に入れ、新しい感覚で見られる美術館にしてほしい。

意見：企画展が2本は寂しい。これまでのように4本に戻る可能性はあるか。

回答：学芸員の問題とは別に予算が厳しいという現実がある。

回答：川越市の建物長寿命化計画では建築から20年を機に今後3年間で改修を行うことになっている。大規模改修を行うには休館も考えることになり、新たな活動を展開できる機会になるように準備を整えたい。

回答：多くの方に学芸員の役割、美術館の構造的なものを分かってもらうことにより人員、予算について理解していただくことも課題である。

回答：作品を並べれば簡単に展示ができると思っている人もいる。学芸員がよい環境で研究できることが、いい展示につながり、それは美術館や作家の評価にもつながる。

意見：美術館の使命として研究があるが一般の方は、なかなか分からない。

回答：著名な作家展であれば、それなりに観覧者数がある。しかし、人気だけでは展示が偏向してしまい、回数があることによりバリエーションのある展示を組めることが望ましい。

意見：来館者が少ないと施設の存在価値が低くなるため、金銭的な奨励の仕組み、メディアへの情報提供等により来館者を増やす必要がある。ツイッターのフォロワーを増やし、来館者が発信する画像が話題になるように企画するのもいい。市主催ではなくても市内の企業、店舗と連携するなどして誘導することが先決ではないか。

5 閉会