

## 12月度抽選会のご案内

感染拡大予防のため、会場に集まっての抽選会ではありませんのでご注意ください。

事前に受け付けた申込内容に基づいて館のスタッフが代行して抽選を行い、結果をご連絡いたします。

参加ご希望の方は、下記内容をご確認の上、お申込みください。

### 申込の前に

2020年6月から館の利用条件が設定されています。必ず、利用条件をご確認の上、お申込みください。  
[詳細は、ウェブサイトの「新型コロナウイルス感染拡大の予防対策について」をご覧ください。](#)

### 抽選会日時

12月15日（火）

### 申込対象

- ・2022年1月の大・小ホール
- ・2021年7月の諸室（非営利）、2021年4月の諸室（営利）

### 実施形式

事前申し込みによる抽選（郵送・FAX・メールによる申込）

※会場に集まっての抽選会ではありません。

※抽選は、館のスタッフが代行して行い、結果をご連絡いたします。

### 申込方法

申込用紙にて、事前に申込を行ってください。

- ① 所定の申込用紙をウェブサイトからダウンロードしてください。

・ホール抽選会⇒[「ホール抽選会 事前申込書」](#)

・諸室抽選会⇒[「多目的室 使用許可申請書」](#)

・諸室抽選会⇒[「使用許可申請書」](#)

※ ダウンロードが難しい場合は、館までご相談ください。

- ② ウェブサイトで施設の空き状況を事前に確認し、希望日時をお決めください。

- ③ 申込用紙に必要事項をご記入ください。

※ホールの場合は、第3希望まで記入できます。

※諸室の場合は、第1希望のみをご記入ください。

- ④ 郵送、メール、FAXにて期日までに館にご提出ください。

（送付先） 東大阪市文化創造館 抽選会係

〒577-0034 大阪府東大阪市御厨南二丁目3番4号

Tel : 06-4307-5772 Fax : 06-4307-5778

E-Mail : [info@higashiosaka.hall-info.jp](mailto:info@higashiosaka.hall-info.jp)

### 申込期間

12月1日（火）～13日（日）17時まで

※施設の空き状況は、12月1日にウェブサイトでご公開いたします。

※諸室については、申請期間中も空き状況は変動します。ご了承ください。

### 抽選方法

抽選会当日、館のスタッフにて抽選を行います。

- ① 希望が重なっている申込について、館スタッフが抽選を行います。

希望が重なっていない場合は、抽選は行わずに利用確定となります。

- ② 抽選結果を館から電話でご連絡します。（抽選会当日の13時～17時）

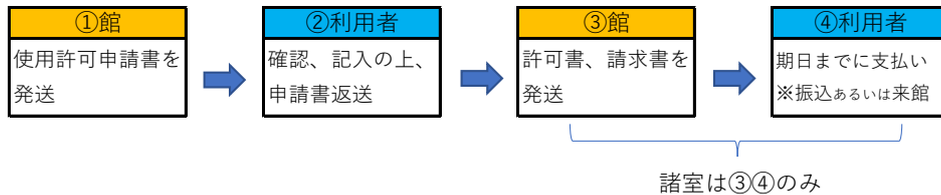
※ 時間内に連絡がつかない場合は、申込は無効となります。

本申請  
及び  
支払方法

抽選会後の本申請及び支払い手続きは、郵送にて行います。

- ① 【館】 確定した内容を記入した「使用許可申請書」を郵送します。
- ② 【利用者】 確認、及び必要事項をご記入の上、館にご返送ください。
- ③ 【館】 使用許可書と利用料金請求書、等を郵送します。
- ④ 【利用者】 振込あるいは館の窓口にて利用料金をお支払いください。（振込手数料は利用者負担）

※ホール手続きは①～④、諸室手続きは③④のみとなります。



注意事項

- ※ 申し込みは、一つの催しまたは団体につき1名様のみです。複数で申し込みしたことが判明した場合は、利用をお断りしますのでご注意ください。
- ※ 抽選会当日の13～17時に、電話にて結果をご連絡いたします。連絡がつかない場合は、申込みは無効となります。
- ※ 当選後は、変更及びキャンセルはできません。
- ※ 請求書と共に「お支払いに関する注意事項」をお送りいたします。お支払い前に必ず内容をご確認ください。
- ※ 以下の場合は申し込み無効となりますのでご注意ください。
  - ・正しい受付日時、または受付方法以外で申し込んだ場合
  - ・申込不可の日時を申し込んだ場合
  - ・文字化け、文字のFAXによる変形、その他判読不能な申し込みの場合
  - ・館が指定した日時に連絡がつかない場合
  - ・申込内容に不備がある場合
  - ・申込に不正があると館が判断した場合
- ※ 免責事項
  - ・郵便物、メールおよびFAXの未着、締切時間を過ぎての受信、に館は対応せず責任を負いません。
  - ・予約希望内容は、はっきり読みやすくお書きください。不鮮明等により読み違えた場合でも館は責任を負いません。
  - ・電話が込み合ってつながらない場合でも、受付時間を過ぎての対応はいたしません。また、受付混雑時は電話にすぐに出られない場合があります。