

令和8年度 全市版こうみん未来塾  
さんだサイエンスフェスティバル実施要項  
～川本幸民につづけ！三田の科学の祭典～

## 1 イベント趣旨

このイベントは、こどもたちが科学を楽しみながら学び、体験を通じて知識を定着させる機会を提供することを目的としています。出展者・参加者間の交流を促進し、「安全で楽しい科学体験」を実現する場を提供します。

～これまでの経緯～

「さんだサイエンスフェスティバル」は、平成23年から三田市教育委員会が主体となって、三田市の学校、博物館、理科ボランティアなど多数の出展者が集まり、こども向けの実験・工作教室を行ってきた夏休みの恒例行事です。

一方、「こうみん未来塾」は、グローバルな視野でチャレンジ精神にあふれた三田の偉人 川本「幸民」を目標とし、「公民」協働で、こどもたちが学び・体験する機会を創出するため、平成28年度に新設されました。

令和4年度以降のサイエンスフェスティバルは、全市版こうみん未来塾として位置づけ、出展者と参加者が共に学び、横のつながりを作り、こどもも大人も高校生も、興味・関心を楽しく探究できる「活躍の場」「交流の場」として、開催しています。

## 2 開催情報

日時：令和8年7月25日(土) 10:00～18:00

場所：三田市まちづくり協働センター

三田市駅前町2番1号 三田駅前1番館（キッピーモール）6階

## 3 募集内容

### (1) 出展募集対象

- ・市内の学校関係団体（小・中・高校）
  - ・市内の高校・大学等に通う学生団体
  - ・市内でこども対象の体験活動を行う企業・大学・NPO等
- ※営利目的・宗教・政治思想に基づく企画の出展は禁止します。

### (2) 出展内容要件

- ・本イベントの趣旨に沿った内容とし、こどもの健全な育成・教育に適したものにしてください。特に、営利目的・宗教・政治思想に関する内容や公序良俗に反する内容は禁止します。
- ・十分な安全対策を講じてください。その他イベントの正常な運営に支障を生じる恐れがあると認められるものについて制限禁止する場合があります。

出展内容は、以下の3種の企画に分かれます。

#### ① 実験・体験ブース

長机1～数台を置いた各ブースに分かれて、自然科学などに関する体験的展示や実験、またそれらに関する簡単な科学工作を行う企画。

企画内容に応じて1団体につき、長机3台程度の広さまで可能。

#### ② 研究・探究展示

小・中学生・高校生の探究活動紹介、大学・企業・市民による研究活動などの展示発表。パネル掲示や、壁際に配置した机に実物を置くなどして展示します。

解説者を配置するか否かは各出展者の自由。

#### ③ 探究発表・ステージショー

ステージを使って、実演を伴う発表や実験ショー。

小中学生の自由研究の参考になることを念頭に、分かりやすくおもしろい発表を行ってください。時間は、目安として1発表20分程度。

### (3) 出展費および経費

- ・ 出展内容①及び③に対し、1団体につき10千円(源泉徴収前)の出展費を支給します。

- ・ 参加者用の体験や工作に係る材料費は別途請求可能ですが、事前相談が必要です。請求書と領収書(原本)の2点をまとめてホッチキスどめし、イベント当日に受付に提出してください目安は1ブース数千円～1万円程度です。

- ・ 交通費、昼食費の支給はありません。

## 4 その他、留意事項

### (1) 体験・工作材料の準備数について

約100名分を標準としてご準備ください。終了時間までに材料がなくなった場合は、見本品で実演したり、作り方の説明をしたりするなどにより見学希望者に対応してください。

### (2) ブース運営について

安全かつスムーズな運営が行えるよう、参加者の誘導方法やスタッフの休憩方法なども想定し、各自で対応してください。

HDMIケーブルや延長コード等、物品は持参いただきますようお願いします。

### (3) ごみ・片付けルール

各ブースで出たごみは必ず出展者の方でお持ち帰りください(事務局では預かりません)。ゴミ袋も各自でご用意ください。

### (4) 危険物の使用について

事故につながる恐れのある危険物(水酸化ナトリウムなどの薬品等)は使用しないでください。

- (5) 水の使用について  
水道を使用できる部屋は、調理室及び創作室のみです。少量の水を使用する場合は、会議室の床に防水シートを敷いて使用することが可能です。
- (6) 火気の使用について  
会議室等での火気の使用は厳禁です。  
火気を使用できる設備は、調理室のコンロのみです。
- (7) 著作権・事故責任について
1. 著作権、意匠権等に関する利用の許諾については出展者の責任において確認してください。出展者が作成した解説書や配布資料、出展物について第三者の権利を侵害しない形での利用を徹底してください。疑義が生じた場合は出展を中止する場合があります。
  2. 主催者は展示会場における事故防止に最善を尽くしますが、あらゆる原因から生じる出展物や出展者による事故・損害について、市は一切の責任を負いません。
- (8) その他
- ・ イベント全体の運営を考慮したうえで、出展内容やスペースについて、後日ヒアリングを行う場合があります。その結果、変更や中止をお願いすることがあります。ご理解・ご協力をお願いいたします。
  - ・ 出展者が未成年の場合は親権者の同意を必要とします。

## 5 出展申込と実験解説書

出展をご希望の団体は、(1)出展申込と(2)実験解説書の提出の両方を行ってください。

### (1) 出展申込

各企画への出展をお考えの方は、締切期限までに、申込フォームに必要事項を入力し申込してください。出展項目（タイトル）ごとにフォームを入力してください。

出展申込期限： **令和8年5月10日(日)**



出展申込フォーム

## (2) 実験解説書の提出

出展内容の簡単な解説をまとめた実験解説書を作成し、当日来られた関係者や見学者に配布します。

出展者は、「9 実験解説書の原稿作成」に従って実験解説書原稿を A41 枚にまとめて作成し、下記提出フォームに原稿を添付して提出してください。印刷業者への発注の都合上、期限厳守をお願いします。間に合わなかった場合は、実験解説書に掲載できない可能性があります。

原稿提出期限： **令和8年5月29日(金)**



実験解説書原稿提出フォーム

## 6 当日(7月25日土曜日)の進行予定

今後、変更の可能性がありますので、休憩時間を考慮した当日の各ブース活動時間は、出展状況が確定した時点で、改めてお知らせします。目安として扱ってください。

10:00～	出展者受付・会場準備開始
11:30～12:30	開会行事 塾長あいさつ、事務局からの諸連絡・各出展者自己紹介
12:30～	体験ブース・展示発表活動開始
14:00～16:30	ステージ発表 等 (※ブースは並行して実施)
16:30～17:00	閉会行事
～18:00	会場撤去／片付け

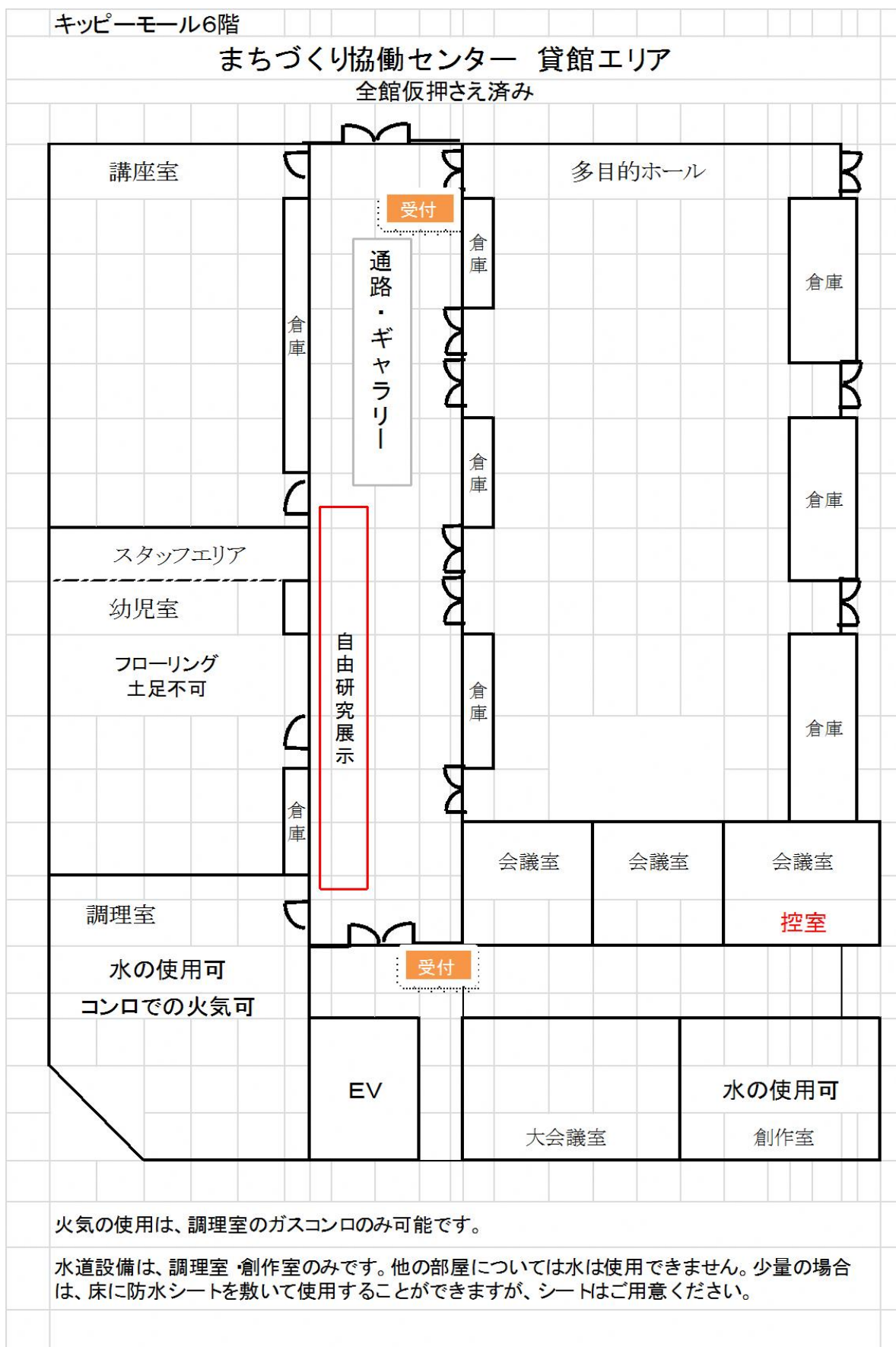
## 7 今後の準備計画

4月1日	要項配布 出展団体募集受付開始
5月10日	出展団体募集締切→出展団体決定
5月29日	実験解説集原稿締切
7月中旬	出展団体諸連絡
7月24日	搬入
7月25日	本番

【連絡先】三田市 こども育成課 担当：北山・檜崎  
〒669-1595 三田市三輪 2-1-1 TEL 079-559-5046 FAX 079-563-3611  
メール kodomoikusei@city.sanda.lg.jp  
共催：三田市教育委員会

## 8 会場図

(参考) 昨年度のサイエンスフェスティバル会場図です。若干の変更がある可能性があります。



## 9 実験解説書の原稿作成

①実験・体験ブース ②研究・探究展示 ③探究発表・ステージショーの内容についてまとめた「解説書」を作成し、関係者や当日の見学者に配布します。

出展者は下記に留意し、原稿を提出してください。

**原稿締切 令和8年5月29日(金) ※厳守**

【提出いただいた原稿をそのまま印刷・掲載します】

- ・原稿：A4 1ページ（フルカラー印刷）
- ・書式：上下左右の余白は20mm。レイアウトフリーですが、必ずA4用紙1枚に収めてください。
- ・ページ上部にタイトル（14～20P）、所属・氏名を入れてください。
- ・この解説書は、子どもたちが見て自分で実験を行うことを想定して作成しますので、写真や図を入れてわかりやすくするとともに、安全上の留意点などについても必ず記入ください。
- ・文体は、です・ます調をお願いします。
- ・著作権に関して十分に配慮し出典を必ず記載するなど、細心の注意を払ってください。
- ・作成原稿は、下記提出フォームに原稿データを添付して提出してください。
- ・学べる知識やポイントが記載されていると参加者が選びやすいかもしれません。



実験解説書原稿提出フォーム

【原稿書式 A4】

The diagram illustrates the A4 manuscript layout with the following specifications:

- Top margin: 20mm (上部余白)
- Title: タイトル (14~20P)
- Affiliation and Name: 所属 氏名
- Main text: (本文) followed by a dotted line and a tilde (~).
- Figure area: 図等 (Figure etc.)
- Photo area: 写真等 (Photo etc.)
- Bottom margin: 20mm (下部余白)
- Left and right margins: 20mm

枠内であれば、レイアウトフリー(目安は40字×40行)です。  
絵図や写真等もそのまま印刷・掲載します。