

令和7年度事業計画書

I 令和7年度 基本方針

本財団は、平成23年4月に山口県知事から公益財団法人として認定されました。令和3年度からは、三友サルビアホール、地域交流センターなど5施設の指定管理者として防府市から4期目の指定を受け、各施設において様々な事業を企画運営し、市民文化と教育の振興に努めております。

令和7年度は、第4期指定管理完結の年にあたることから、今期の経験を活かしながらそれぞれの施設を拠点とした魅力あふれる事業を展開し、文化が市民に生きる力を育み、街の活力の源となるように事業活動を展開してまいります。

文化事業については、市民の皆様の芸術文化活動に資するため、「鑑賞」、「育成」、「普及」、「発表・支援」事業に引き続き取り組んでまいります。市民の皆様にさまざまな文化・芸術体験をしていただけるよう、アスピラートと三友サルビアホールのそれぞれの持ち味を生かした企画を展開してまいります。

科学事業については、山口県内唯一の科学館として、他の施設ではなかなか見たり体験することのできない展示の積極的な企画・実施及び、当館の基本スタイルである幅広い分野の体験型講座を積極的に実施してまいります。

また、常設展示物の計画的なリニューアルや広報面の強化、平日の一般来館者増に繋がる集客力のある事業に対しても、前年度までの取り組みを踏まえて、段階的に推進してまいります。さらに、各関係機関との連携事業の立案・実施など、新しい事業スタイルを模索し、小さなお子様から大人の方までの幅広い年齢層に対して、科学を楽しみながら学べる場を館内外で提供できるよう、普及活動を行ってまいります。

図書館事業については、「第2次防府市図書館サービス振興基本計画」や「第3次防府市子ども読書活動推進計画」に基づき、教育及び文化の情報拠点として生涯学習の支援を図る運営事業として、資料・情報提供サービスの充実に努めるとともに、ボランティア・生涯学習グループ等と協働し、集会文化活動の推進に取り組んでまいります。

また、「防府市電子図書館」を活用し幅広い利用の促進に努めてまいります。

本財団は、令和7年度においても、広く芸術文化、科学、教育に関する事業を通じて市民の皆様の心豊かな生活を育むべく、これらの事業に積極的に取り組んでいく方針です。

II 令和7年度 事業概要

基本方針に基づき、定款の目的に沿った事業を展開することで、公益法人の使命達成に向けた取り組みを進め、防府市の文化振興を図ります。

また、収益事業についても、利用者のサービス向上につながる運営に努め、公益目的事業の財源として活用します。

1 文化の創造・発信及び文化活動の支援事業

「市民一人ひとりが文化を享受し、文化を育み、文化を創り出すことができる環境づくりを行う」という本財団の基本理念に沿い、令和7年度においても、鑑賞、育成、普及、発表・支援事業それぞれにおいて、市民の皆様にさまざまな芸術・文化体験をしていただけるよう魅力ある文化イベントを展開し、市内はもとより県内外から多くの方が防府市に集まるよう、地元経済の活性化にも寄与するよう努めてまいります。

また、テレビ各局、イベント企画会社、コンサートプロモーターなどと連携することによって魅力のある事業を誘致、展開していきます。

(1) 音楽鑑賞事業

質の高い多彩なジャンルの音楽を提供し、多くの方に音楽に対する興味・関心を高めていただけるよう努めます。

音響特性に優れたアスピラート音楽ホールとリニューアルした三友サルビアホールを利用して小さな公演から著名アーティストによる大型公演まで、さまざまなジャンルの音楽事業を提供いたします。

① クラシック

ア 主催事業

a (仮称) 天下統一アンサンブルトリオコンサート

(予定) ヴァイオリン：長原幸太、ヴィオラ：鈴木康浩、チェロ：中木健二

…2025年6月頃 会場：アスピラート音楽ホール

b 第25回防府音楽祭くほうふニューイヤーコンサート2026

…2026年1月9日(金)～1月12日(月・祝)

会場：アスピラートほか

c 公益財団法人JKA補助事業

岩城直也ポップスオーケストラとボーカリストの共演(予定)

…開催時期未定 会場：三友サルビアホール

イ 共同主催事業

a その他（1～2本を予定）

…（内容・開催時期未定） 会場：アスピラート、三友サルビアホール

② ポップス等

ア 主催事業（1～2本を予定）

…（内容・開催時期未定） 会場：アスピラート、三友サルビアホール

イ 共同主催事業

a スギテツ with 浅野祥コンサート

…2025年5月24日（土） 会場：アスピラート

b 吹奏楽の夕べ2025 ブリヂストーン吹奏楽団久留米コンサート

…2025年9月以降 会場：三友サルビアホール

c （仮称）ゴスペラーズコンサート

…2025年6月15日（日） 会場：三友サルビアホール

d （仮称）ビギンコンサート

…2026年2月14日（土） 会場：三友サルビアホール

e その他（2～3本を予定）

…（内容・開催時期未定） 会場：アスピラート、三友サルビアホール

(2) 音楽育成事業

防府音楽祭などへの出演を含め、参加者の充実度をより高めるとともに、音楽を聴き、参加することの喜びを体験できるようなカリキュラムを展開します。

① こども合唱教室 …月4回（毎週土曜日） 会場：アスピラート他

② 弦楽合奏教室 …月2回（日曜日） 会場：アスピラート他

③ 吹奏楽教室 …月4回（毎週月曜日） 会場：アスピラート他

④ 合唱教室 …月3回（毎週木曜日） 会場：アスピラート他

⑤ チェンバロ講座 こどもコース・おとなコース（各コース全3回程度）

…（予定）2025年7月～ 会場：アスピラート

(3) 音楽普及事業

各種音楽セミナーを開催し、音楽に対する興味・関心を広げてもらうように普及事業を展開します。

① 主催事業

ア （仮称）音楽セミナー 田中雅弘の音楽旅日記23

…2025年7月21日（月・祝） 会場：アスピラート

イ (仮称) 音楽セミナー 楽器と音楽 (詳細未定)

…2025年10月頃 会場: アスピラート

② 共同主催事業

ア (仮称) スプリングセミナー

…2025年4月上旬

…2026年3月25日(火) から4月中旬の予定

会場: 三友サルビアホール

(4) 美術鑑賞事業

令和7年度の展覧会は、人気キャラクターの世界を紹介するもの、子どもから大人まで不思議な体験で楽しめるもの、著名な絵本作家の原画やコレクションを紹介するもの、地元の高中生や写真愛好家と連携した地域密着型のものまで幅広く展開します。

企画にはファミリー層も含めた幅広い世代にアート体験をしてもらえるよう心掛けるとともに、企画展を通じて市内だけでなく市外からの交流人口を生み出し、地域活性化にも貢献するように努めます。

① 主催事業

ア (仮称) ひつじのショーン展

…2025年3月20日(木・祝)～5月11日(日)

会場: アスピラート 2階展示ホール

イ (仮称) だまし絵展

…2025年8月1日(金)～8月24日(日) (予定)

会場: アスピラート 2階展示ホール

ウ 幸せます×カメLOVE 「HAPPY 10」

…2025年12月(予定) 会場: アスピラート 1階市民スペース

エ アスピラートでクリスマス! 2025

…2025年12月

会場: アスピラート 1階市民スペース

オ (仮称) ヨシタケシンスケ展かもしれない

…2026年2月21日(土)～4月12日(日) (予定)

会場: アスピラート 2階展示ホール

② 共同主催事業

ア テレビ局との共同企画事業

…(内容・開催時期未定) 会場: アスピラート

(5) 美術育成事業

各展覧会やイベントに併せた各種ワークショップや講座に加え、市民から要望の多い幼児から楽しめる親子造形ワークショップを、現役の小学校教育論と共同で企画・実施し、子育てをアートの側面から支援いたします。

また、全県を対象とした小中高校生向けのデザインポスタープロジェクト等を行い、将来の防府を担うクリエイターの育成に努めます。

① 主催事業

ア 「ゆめあーとひろば」

…5回程度（予定） 会場：アスピラート他

対象・定員：幼児～小学生 各回30名程度

② 共同主催事業

ア 瀬戸内デザインランプ2025 入賞作品展

…2025年11月頃 会場：アスピラート 2階展示ホール

対象：山口県内の小中高校生

(6) 発表・支援事業

① 主催事業

ア フェスタ・アスピラート2026(音楽部門)

…2026年3月1日(日)(予定)

会場：アスピラート 3階音楽ホール他

イ フェスタ・アスピラート2026(美術部門) なんでも写真コンテスト

…2026年2月27日(金)～3月1日(日)

会場：アスピラート 1階市民スペース

② 共同主催事業

ア 防府アスピラート児童合唱団“Fanfare”演奏会

…2025年4月6日(日) 会場：アスピラート

イ 防府吹奏楽団 第22回定期演奏会

…2025年11月8日(土) 会場：三友サルビアホール

ウ 第34回能章まつり

…2025年10月18日(土) 会場：アスピラート

(7) その他の文化事業

① 主催事業

会員招待事業 講演会(トークショー)…(内容・開催時期未定)

会場：三友サルビアホール

② 共同主催事業

ア (仮称) リアル恐竜ショー

…2025年8月24日(日) 会場:三友サルビアホール

イ テレビ局と共同企画するチャリティイベント

…2025年8月頃 会場:アスピラート

ウ 第30回 愛情防府フリーマーケット(実行委員会として参画)

…2025年10月18日(土)(予定)

会場:アスピラート笑顔満開通り周辺

エ その他共催事業(1~2本程度)

…(内容・開催時期未定) 会場 (未定)

(8) 文化施設の管理運営

施設の設置目的に沿ってそれぞれの特徴を活かしながら、市民が利用しやすい施設づくりに努めます。

① 三友サルビアホール(防府市公会堂)

昭和35年に開館した公会堂は、耐震改修を主とした大規模改修工事を終えて、令和2年10月にリニューアルオープンしました。

令和6年度には、ベストリフォーム部門でBELCA賞を受賞しました。「公会堂」から「音楽ホール」への進化や「観客」「出演者」「技術者」それぞれの視点からの環境改善などが高く評価されました。

今後も、これらの点をアピールしながら、大型公演の開催など市民の皆様方にご満足いただけるよう努めてまいります。

なお、今年度は、文化福社会館解体に伴い利用制限に係る中で安全面に配慮しながら運営してまいります。

※ BELCA賞とは、良好な建築ストックが現代社会の中で、生き生きと活用され、未来に引き継がれることを目的に設けられた賞です。

② 防府市地域交流センター(アスピラート)

開館から26年が経過し施設の老朽化が進んでおり、空調設備、舞台機構・音響・照明設備の経年劣化による不具合が多数発生しています。これらの修繕、更新については高額な経費を要するため、利用者の安全確保を最優先に考えながら、利便性を維持できるよう、所有者である防府市と協議しながら計画的な更新に努めてまいります。

昨年度は、1階市民スペースの雨漏り対策として屋上の防水工事、2階展示ホールの経年劣化により傷んだ展示壁の改修工事、さらに館内の照明器具のうち舞台用以外のものについてはLED化し、屋上の太陽光発電も稼働開始しました。今後も環境により優しい会館を目指してまいります。

また、防府市や防府商工会議所、防府観光コンベンション協会、近隣商店街やショッピングセンターなど地域社会との連携を強化し、まちの賑わいの創出に努めます。防府市文化協会が運営を行う市民ギャラリーの利用促進を管理面からサポートします。毎年行っている職場見学や校外学習、インターンシップの受け入れ、人気のあるバックステージツアーの開催に積極的に取り込み、会館の業務を見て体験してもらうことによって親しみを感じてもらい、それを通じて芸術文化への興味を増してもらえるように努めます。

(9) 財団会員の運営管理

防府市文化振興財団では、文化事業をはじめ財団の各事業について、市民の皆様にご理解とご支援をいただく財団会員の募集活動を実施しています。

会員には「財団通信（イベントアイ）」（隔月発行）を無料送付し、当財団主催事業のチケットの先行・割引販売や無料招待公演情報を提供するだけでなく、三友サルビアホール及びアスピラートで開催される主なイベント情報を掲載し、皆様がより多くのイベントに参加していただけるように努めています。

また、これに加えてご希望の方には無料配信のメールマガジンで、当文化振興財団の運営する全施設の催事情報をお知らせしています。

今後とも魅力的な事業を展開することによって財団会員数の拡大に努めてまいります。

2 科学及び科学技術に関する知識の普及・啓発を図る科学館運営事業

市民の科学及び科学技術に関する知識の普及及び啓発を図るとともに、創造性豊かな青少年を育成することを目的として設置された防府市青少年科学館は、「科学を、やさしく、ふかく、たのしく」をモットーに、ともに学び、考える機会を創出し、楽しむことのできる施設運営に取り組んでおります。

令和7年度は、これまでの事業成果を踏まえ、科学好きな子どもたちの育成のために継続しなければならない日常事業と、「科学への興味・関心の喚起」と「科学の学びの掘り下げ」両面が提供できる特別事業を実施できるよう努めます。

(1) 教育普及事業

① 日常事業

令和7年度は、前年度に引き続き、たのしい工作、サイエンスショー、太陽望遠鏡ガイドツアーなどの対面指導等を伴う科学普及活動を開催して参ります。

ア たのしい工作

小さな子どもから大人までが、楽しみながら科学的な原理や道具の使い方などを学ぶ機会を提供することを目的に実施します。土・日・祝日や、学校の春休み・夏休み・冬休みの期間の一部で、主に幼児から小学生を対象にした簡単な工作教室を月ごとにテーマを変えて開催します。

イ サイエンスショー

科学の原理をショー形式で紹介し、楽しみながら科学への興味を深めることを目的に実施します。基本的には土・日・祝日に実施し、平日は幼稚園・保育園・学校団体等からの実施要望にも対応します。

また、年齢層や学年に応じた内容のショーを提供し、幅広い年齢層に科学への興味・関心を喚起するきっかけづくりを行います。

ウ ソラールの科学教室

電子工作や木工工作、化学実験などの幅広い分野の教室を通して、科学の原理やものづくり技術を掘り下げて学び、体験していただくことを目的に実施します。

また、植物や昆虫、天体などの自然を観察する教室も実施し、観察技術に加え、身近な自然に目を向け、世界自然保護基金（WWF）からの報告にもある「消失しつつある生物多様性や地球環境問題」を考えるきっかけづくりにしていただくこともねらいとします。

令和7年度は、低年齢層向け親子講座や指導者向け講座、大人向け講座などの対象によって実施内容を考慮した効果的な講座や、他の教育機関・団体との連携教室も積極的に実施し、年齢を問わずより多くの市民の方が気軽・手軽に科学教室に参加していただけるような新規講座開設を進めていきます。

エ 太陽望遠鏡ガイドツアー

当館のテーマである「太陽」について、黒点やプロミネンスなどの日々の太陽の状態を広く市民に提供していくことは、当館が実施すべき科学普及活動の一つです。当館が有する西日本最大級の6連装式太陽望遠鏡を駆使し、当日の太陽をライブで観察していただく太陽望遠鏡ガイドツアーを、主に土日祝日に実施します。太陽の観察を通して、大きさや距離感の比較などの太陽と地球の関係や、普段見ることのできない天体について興味を喚起することを目的に実施します。

特に、2020年以降、黒点数が増え、年々活動が活発になっている太陽は、今年度は活動のピークと予想されているため、この機会を逃さず、利用者へしっかりと太陽活動と地球への影響などを伝えていきたいと考えています。

オ スポット展示

令和7年度は、特に「サイエンスアカデミー」開催後の夏休み後半時期に、その時期に話題となった科学テーマや企業の出展展示などを組み合わせて「ソラールの夏休み」と銘打った科学を学べるイベントを開催します。

また、常設展示期間中、全国の科学館を無償で巡回するようなスポット展示や当館学芸員によるテーマ展示、冬休み期間に「ソラールの冬休み」と銘打ったイベントなどの積極的な開催を検討していきます。

② 特別事業

子どもから大人まで幅広い人々が、科学の不思議な世界を体験し、科学を楽しみつつ、抱いた疑問を解決へ導き、科学への興味や関心をより深めることができる事業を展開します。より多くの人々が来館されるよう、魅力的で多様な企画を実施して、科学に親しむ機会を提供します。

ア 特別展「自然現象のメカニズム展」

【令和7年4月1日（火）～7月6日（日） 84日間】

雨が降る、風が吹く、太陽が昇るといった自然現象と関わりながら人々は生活しています。生活の中で起こる自然現象の多くは、発生することが当たり前と感じ、常日頃から意識することは少ないかもしれません。

また、それらの人々の生活と密接な関係にある自然現象は、当たり前すぎて改めてどのように起こっているのか振り返ると、原理などがよく理解されていない場合があります。

本展は、『空や大気』、『陸地や川』、『海』と3つの大きな区分の中で起こり、「日常的に発生する」、「突発的に発生する」自然現象について、どのようなメカニズムで発生しているのか、改めて学ぶことを目的に開催します。

全27種類のメカニズムに関する展示物と、付随する展示物6種類、タブレット端末を使った自然現象に関するQ&Aコーナーなど、全般的に「自然現象のメカニズム」について学べる展示で構成された、防災のヒントとしても学べる特別展（巡回展）です。

イ 夏休み特別企画「サイエンスアカデミー2025」

【令和7年7月26日（土）～8月17日（日） 21日間】

子ども達が自由研究のヒントにしたり、科学を体験する機会をもっと増やしたりすることを目的に、当館が毎年開催している夏休み恒例の特別企画です。講師に、小学校から大学までの先生方、企業や他の博物館の方などをお迎えし、幅広い分野の講座を実施します。

幼児から小・中学生対象を中心に、幅広い分野の講座を提供できるよう、講座の数やスタイル、講師の選定などを考慮し、提供する講座の充実に努めます。

また、毎日実施する通常の講座に加えて、企業等の団体による展示ブース開設を検討していきます。

ウ 防府市小中学校科学作品展

【令和7年9月17日（水）～9月21日（日） 5日間】

防府市小・中学校教育研究会理科研修部との共催事業として、市内の小・中学校の児童・生徒の夏休み自由研究・工作から校内選考で選ばれた優秀作品を展示します。

エ 企画展「音のサイエンス展（仮称）」

【令和7年11月1日（土）～令和8年1月12日（月・祝） 58日間】

音は日常生活に欠かせない存在でありながら、その仕組みや多様性を意識することは少ないかもしれません。本展では、「音を出す」「音を聞く」など音について感覚的に体験したり、「音をつくる」「音を知る」などの音の物理的な特徴を学んだり、「音」について楽しみながら学んでいただきます。

また、「音を見る」「音を感じる」「音を書く」といった、聴覚だけではなく視覚や触覚などの異なる感覚から音を体験で学べるコーナーも設置予定です。さらに、動物・昆虫や気象現象などの自然界の音を模倣などで作り、体験・紹介するコーナー設置も検討します。

（2）情報収集保管事業

太陽望遠鏡による太陽観測映像や、科学に関係した資料を収集保管します。

また、収集した資料を使った展示や学習支援活動により、科学や科学技術に関心を持ち、考える機会となるよう、所蔵資料の効果的な活用に努めます。

（3）啓発調査研究事業

防府の自然や、科学教育、科学技術などに関する調査研究を行い、地域の科学教育の推進に努めます。

また、科学の楽しさを伝えるための教材開発にも取り組みます。

（4）学校連携及び外部連携事業

① 第3回やまぐちU15科学アイデア作品・研究コンテスト

市教育委員会との共催事業として令和7年度も引き続き開催いたします。日頃から科学に関する研究や作品制作に取り組んでいる中学生たちに成果を発表する場を設け、その成果を表彰します。この事業は、将来を担う中学生たちが切磋琢磨しながら研究や制作技術の向上に意欲的に取り組むことを目的とします。

② 学校連携事業

市内の小・中学校への出前講座や授業などを通して、青少年への科学の普及活動を積極的に行います。

また、インターンシップ、職場体験学習、学芸員実習の受け入れによる、人材育成支援も行います。さらに、社会見学の学校団体の滞在時間に応じて、サイエンスショーやクイズラリーなどの団体専用のプログラムを盛り込んだ、館内体験プログラムを学校ごとに作成し提案します。

③ 外部連携事業

防府市の文化振興課・環境政策課などの各課、博物館や大学、企業、地域の団体、並びに科学系博物館加盟上部団体と連携し、楽しみながら科学への興味を深めることができるアウトリーチ活動や科学教室、企画展の開催を目指します。

また、外部の団体と連携することで、社会に根差した科学館となるよう努めます。

④ 防府市少年少女発明クラブ

防府市少年少女発明クラブでは、主にボランティアグループ「サイエンスFUNクラブ」のメンバーが指導員となり、子どもたちが主体的に学びながら、楽しんで活動しています。

(5) 指導員派遣事業（出前講座）

普段なかなか見たり経験したりすることのない、サイエンスショーや工作などを実際に体験することで、より科学分野に興味をもつていただくことを目的とした科学普及活動です。

また、直接参加者に接することで、今後の館の企画展等の情報提供などの広報活動を推進することもねらいとしています。

主に要望の多い市内の家庭教育学級などの公民館活動、学校のPTA学級活動・放課後子ども教室などの、子どもを対象とした活動に対して講師を派遣しております。今後は、市民の生涯学習の一助となるよう、高齢者教室や女性学級、指導者向け講座などの一般向け講座へも積極的に派遣し、広く一般市民向けに生涯学習の場を提供していきます。

また、増加している出前講座の依頼に対応するため、必要な知識・技術をもった当館職員以外の人材を指導員に育成したり、指導員のスキルアップの支援をしたりして、科学教育指導員派遣事業を更に充実させます。

(6) 情報提供活動

ネット情報社会に対応していくため、ホームページのアップデートやSNSを駆使した情報発信を強化します。

また、財団通信や市広報の活用、報道機関への情報提供、「ソラール年報」での実績・活動報告にも努め、積極的にPR活動を行います。

そのほか、公民館活動や小学校の社会見学などの団体利用の誘致を進め、施設の利用促進に努めます。

(7) 財団会員特典

これまで、芸術文化など科学とは異なる分野に興味があり科学館を利用されなかった方にもご来館のきっかけとなるよう、平成28年度から開始した防府市文化振興財団の会員に対する割引を継続します。さらなる利用促進に向けて、利用者ニーズを反映した魅力あるテーマを取り上げるなどして、利用者の裾野の拡大に取り組みます。

(8) 科学施設の管理運営

施設の設置目的に沿って、幅広い世代の市民が利用しやすい施設づくりに努めます。令和6年度中に全照明のLED化が終了し、省エネと使い勝手が向上しました。

① 施設設備の修繕・改修

開館26年がすぎ、施設設備の老朽化によって各所の雨漏りや水まわりなどさまざまな不具合が生じています。

また、エレベーターなどの設備機器の耐用年数が過ぎたものもあり、交換を余儀なくされている設備もあります。

利用者の安全確保を最優先に、日常点検を強化しながら可能な限り修繕に努めます。特に高額な設備機器については、防府市担当部局と協議しながら施設設備の修繕・改修を計画的に進めてまいります。

② 常設展示の充実

来館されたお客様に何度でも訪れていただくために、利用者目線にたって展示テーマのゾーン分けや説明パネルの更新を行うとともに、新たな展示についても、施設設置者の防府市と協議しながら拡充に努めます。

③ 電子決済（キャッシュレス決済）の導入

利用者の利便性を向上させるため、券売機をはじめ、ミュージアムショップでの電子決済サービスの充実に努めます。

3 学校教育及び社会教育における視聴覚教育の振興に関する事業

視聴覚教育の振興を図るため、学校教育や社会教育における学習支援につながるような事業に取り組んでまいります。

(1) 視聴覚教材や機材の計画的な充足

視聴覚教材や機材に対する利用状況や利用者の要望を分析するとともに、運営委員会で利用者の現状を検討して教材などを整備します。

また、地域の映像教材や、授業の導入に利用できる教材を制作することで、あらゆる世代の学習支援に取り組みます。

また、デジタル機材・教材の整備をすすめ、デジタルアンプやデジタルカメラ等の機器の充実、デジタル地球儀などの紹介を行います。

整備した教材などについては、ホームページ等を通じて内容をわかりやすく紹介し、利用促進を図ります。

(2) 視聴覚教材や機材の貸し出し

学校、社会教育施設などに、DVDなどの教材、プロジェクターやDVDプレイヤーなどの機材を貸し出します。教材は、防府市視聴覚ライブラリーのホームページで検索できるよう、ホームページの閲覧性を向上させるとともに引き続きデータの整理、更新を行います。

今後も機材の保守点検・更新に努め利用者の要望に応えられよう努めます。

(3) 防府市青少年科学館の多目的ホールでのビデオ上映

科学館の事業内容に適する教材を選定して上映することにより、科学教育普及事業を支援するとともに、科学館の魅力づくりにつなげます。

また、企画展等で多目的ホールが使用できない場合は、ロビーや回廊展示室も利用して、企画展示に関連したビデオ作品の上映や、これまで制作した地域教材や、未就学児から高齢者まで幅広い世代が楽しめるビデオ作品の上映などにも努めます。

(4) 市内小中学校でのビデオ教材の活用促進

防府市小中学校教育研究会視聴覚教育研修部の先生方へ視聴覚教材目録の紹介を行い、各小中学校の要望に応じて教材を貸し出すことにより視聴覚教育を支援します。

(5) 講習会の開催

視聴覚作品制作への関心を高め、身近な機材を使用した写真撮影や動画編集など技術の向上を目的とした視聴覚作品の制作講習会を開催します。

また、著作権保護など情報モラルについてもあわせて資料を提供し啓発に努めます。

(6) ホームページの充実

青少年科学館全体のホームページのリニューアルによって、科学やものづくりに関する自主制作動画や地域教材ビデオなどについて、防府市視聴覚ライブラリーのホームページから自由に閲覧できるよう、引き続き整備・更新します。

4 教育及び文化の情報拠点として生涯学習の支援を図る図書館運営事業

「私たちの目指す図書館像－防府図書館の任務と目標－」を具体化した「第2次防府市図書館サービス振興基本計画」に沿って、市民のための図書館サービスを推進します。

(1) 誰もが等しく学べる、豊かな資料と機能を持つ図書館

① 市民の日常生活、学習活動に寄与する、質・量ともに充実した資料を持つ図書館

ア 資料収集業務

図書館資料の適正な選書・収集を、「防府市立防府図書館資料収集要綱」に基づいて行い、質・量両面の充実を図ります。

- ・ 図書購入目標冊数 7,500冊
内 一般 5,700冊 児童 1,700冊 郷土関係 100冊
- ・ 電子書籍の購入目標冊数 1,500冊
- ・ 視聴覚資料の購入目標点数 130点
内 CD 100点 DVD 30点

イ 資料分類・目録整備業務

資料の受入れに際しては、体系的・継続的に管理するための迅速・正確な資料組織化・装備を行います。資料受入れ時に、日本十進分類法新訂10版に基づく適切な書架分類と配列、日本目録規則に基づく事務用コンピュータ目録を作成し、利用者に分かりやすいOPAC（オンライン閲覧目録）の検索画面等を提供します。

ウ 書架管理・蔵書点検業務

書架の整理整頓に努めるとともに、返却資料を迅速に処理し、10月と3月に全開架資料の蔵書点検を行います。延滞資料については電話・葉書・Eメール等により定期的に返却を督促し、延滞資料に予約が入った場合は随時督促を行います。

エ 資料提供業務

窓口カウンターでは、資料の貸出及び返却業務、利用登録業務、予約・リクエスト受付業務等を、正確、迅速に行います。また、個人情報保護の観点から自動貸出機の利用奨励を図り、より利用し易い環境の整備に努めます。

② 老若男女を問わず、様々な立場の人が、誰でも気軽に楽しく利用できる図書館

ア コンピュータシステム管理業務

コンピュータシステムの円滑な運用により、サービスの強化を図ります。Web上での資料検索・予約・貸出期間延長、利用者が自ら読書履歴を管理する読書手帳、Web上で読みたい本や既に読んだ本を管理するMy本棚、読書目標や読書量を

個人管理する読書マラソン等の機能の活用により、図書館利用の促進を図ります。

イ 情報発信（広報）業務

ホームページ上の情報を随時更新して内容の整備を図り、電子媒体による情報発信の充実に努めます。また、月刊の「ほうふ図書館だより」「ほうふとしょかんこどもしんぶん」「新刊紹介」等の広報紙や行事チラシを発行するとともに、市広報「ほうふ」、防府市文化振興財団広報紙「イベントアイ」、防府市文化振興財団広報紙「メールマガジン」、地域情報誌「ほっぷ」、SNS「インスタグラム」、及び「防府市メールサービス」に、記事を掲載します。地域コミュニティーFMラジオやケーブルテレビ等のメディアも活用します。

ウ 図書館年報作成業務

「令和6年度図書館年報」（一般用版・子ども用版）を作成し、冊子及びホームページで公表します。

エ サービス環境整備・安全対策・危機管理業務

施設・設備・備品の点検を日常的に行い、適正な清掃業務を実施して、安全で快適な利用環境の整備に努めます。図書館は不特定多数が利用し、自由に出入りできる場であることを踏まえ、施設管理会社・警備会社・警察等と連携して、的確な状況把握と防犯管理に努めます。安全管理上問題がある行為や迷惑行為に対しては、毅然たる態度で対応します。自然災害、火災、事故、犯罪等の発生に適切に対処するため、危機管理体制の不断の改善、年2回の定期避難訓練等の実施により、全職員が、緊急事態や危機に際し的確な対応が取れるよう備えます。

オ 利用マナー啓発業務

日常的に利用マナー向上のための啓発活動に努めるとともに、7月2日（水）から8月31日（日）まで「マナーアップキャンペーン」を実施、併せて幼児から小学生までを対象とした啓発イベント「グッドマナーチャレンジ」を行います。

③ 図書館から遠い所に住んでいる人にも、サービスできる図書館

ア 移動図書館車「わっしょい文庫」運行業務

図書館から遠距離に居住する方、障害のある方、交通手段のない方等の幅広い利用を促進する市内全域サービスの充実に努めるため、移動図書館車「わっしょい文庫」に常時約3,500冊の図書を積載し、6コース37ステーションを2週間に1回の周期で巡回します。業務を適正に運用するため、コース、ステーション等は、半年毎に見直しを行います。

また、市内各地で開催されるイベント等に合わせ、移動図書館車の臨時出張サービスを行います。

イ 電子図書館運営業務

図書館への来館が困難な方や障害のある方等、幅広い利用を可能にする、電子図書館の利用促進に努めます。

④ 調査・研究・読書相談などに、的確に対応できる図書館

ア レファレンス（調査研究相談・読書相談）業務

資料相談カウンターでは、司書有資格者が、利用者への調査研究活動支援、資料利用案内、読書案内等のレファレンスサービスを行います。こどもカウンターにおいても、資料利用案内・読書案内等の業務を行って、子どもの学習活動・読書活動を支援します。また、参加登録をしている、国立国会図書館の「図書館向けデジタル化資料送信サービス」閲覧業務の利用促進や、「レファレンス協同データベース」の活用を図るとともに、他の図書館や市内外の関係機関等に照会したり、利用者をそれらの機関へ案内・紹介したりするレフェラルサービスを行います。レファレンス事例集や新着図書案内・パスファインダー（テーマ別資料利用案内）等の充実に努めるとともに、レファレンス研修やフロアワークの強化に努めます。

イ 図書館資料の複写サービス業務

利用者の求めに応じ、著作権法や防府市手数料条例に基づいた図書館資料の複写サービスを適正に実施します。

(2) 地域の人々と手を携えて、豊かな交流の場を創る図書館

① 様々な図書館事業を利用者と協働して行い、学習交流の場、コミュニティセンターとしての機能を持つ図書館

ア ボランティア団体・生涯学習グループ等との協働推進業務

- ・ 「第14回防府市子ども読書フェスティバル」（6月8日（日）開催）
- ・ 「第35回防府図書館まつり」（10月19日（日）開催）

上記のイベント等について、各実行委員会、ボランティア団体等と協働で開催し、図書館事業への市民参画の推進を図ります。

② 学習ボランティアや、障害のある利用者のためのボランティアが、いきいきと楽しく活動できる図書館

ア ボランティア活動推進業務

- ・ 「防府図書館ボランティア連絡会議」

図書館ボランティアの現状と課題について、図書館とボランティアとが認識を共有し活動環境を整備していくため、情報や意見を交換する会議を開催します。

- ・ 「図書館ボランティア養成講座」

図書館ボランティアの裾野の拡大と活動内容の向上を図るため、必要な基礎知識の習得と技術の向上に資する講義・演習を行う講座を開催します。

(3) 生涯学習活動の拠点として、集会文化活動に力を入れ、地域の力を高める図書館

① 様々な図書館行事を積極的に行い、地域の文化発展に貢献する図書館

ア イベント・懇談会業務

- ・ 「ワークショップ」(6月8日(日)開催)

「第14回防府市子ども読書フェスティバル」において、ワークショップを開催します。

- ・ 「防府図書館ビブリオバトル」(11月・3月開催)

読書推進活動の一環として、小学生から大人まで参加できる本の紹介コミュニケーションゲーム、ビブリオバトル(知的書評合戦)を開催します。

- ・ 「月いちキネマ」(毎月1回開催)

主に高齢者に向けたサービスとして映画鑑賞会を開催します。また、読書活動へつなげるため、職員による関連図書を紹介する時間を設けます。

- ・ 「大人のくらし塾」(年2回開催)

主に高齢者に向けたサービスとして、生活する上で役立つようなテーマで講座を開講します。また、読書活動への足掛かりとするため、職員による関連図書を紹介する時間を設けます。

- ・ 「防府図書館利用者懇談会」(11月開催)

利用者の意見や提言を直接聴いてサービスの向上を図るため、参加者を募集し利用者懇談会を開催します。

イ 資料展示・展覧会業務

展示コーナー・中央カウンター前・児童カウンター横での月例資料展示、新刊コーナー横・ヤング図書コーナー前でのミニ資料展示を、それぞれテーマを設定し、定期的に行います。新聞・雑誌コーナー壁面では、市民や行政機関等が主催の絵画・写真その他の作品展覧会を開催します。

② 生涯学習グループ活動を奨励し、その育成を図る図書館

ア 生涯学習グループ活動奨励・施設利用等許可業務

研修室他、集会スペースの利用許可業務を適正に行い、生涯学習グループに学習の機会・場・設備・資料等を提供して、図書館での活動の支援に努めます。

(4) 地域の歴史や文化を大切にするとともに、国際理解を深めていく図書館

- ① 地域（郷土）資料を、積極的に収集・整理・保存・提供する図書館
 - ア 地域（郷土）資料収集業務
地域（郷土）資料、特に防府市関連の資料について、防府図書館独自の特徴的なコレクションの形成に努めます。
年間地域（郷土）資料収集目標冊数 450冊
- ② 地域（郷土）の歴史や文化に係る事業を積極的に行う図書館
 - ア 上山満之進と三哲文庫顕彰業務
展示室内の常設展示「上山満之進と三哲文庫」について、随時、展示替えを行います。ブラウジングコーナー壁面では、上山満之進の誕生日（9月）に合わせて特別展示を行います。
 - イ 「防府史料」刊行業務
地域史料等を翻刻または復刻し、ホームページ上や電子図書館上にも掲載する「防府史料」刊行業務は、第75集を発行します。
- ③ 姉妹都市などの図書館との交流事業を推進し、国際理解を深めるための資料を積極的に収集・整理・保存・提供する図書館
 - ア 春川市立図書館との資料交換業務
大韓民国春川市立図書館との資料交換協定に基づいて、100冊程度の資料を相互に寄贈・受贈し、受贈資料を市民の利用に供します。

(5) 様々な教育文化施設とのネットワークを進め、サービスする図書館

- ① 学校や公民館との連携を深め、支援事業・協力事業を推進する図書館
 - ア 学校図書館支援業務
防府市教育委員会や市立小中学校との連携を密にして、学校図書館とのネットワーク・システムを活用した学校支援図書の貸出や学校用貸出文庫の利用促進を図るとともに、学校司書研修の機会や場の提供に努めます。
 - イ 「地域文庫」・団体貸出業務
地域における読書活動支援業務の一環として、市内15ヶ所の公民館に設置している「地域文庫（配本所）」の利用促進に努めます。また、市内の施設・団体等の読書活動を支援する団体貸出業務として、貸出文庫の利用促進に努めます。
- ② 他の図書館や博物館・美術館との相互協力を推進する図書館
 - ア 他の図書館や文書館・博物館・美術館との連携業務
他の図書館との資料相互貸借・レファレンス協力・合同研修等を積極的に展開するとともに、文書館や博物館・美術館等との連携強化に努めます。

イ 本財団内連携業務

財団内連携推進会議を随時開催し、各館の事業等に関する情報交換や、連携業務の展開について協議を行います。アスピラートや三友サルビアホール・ソラールで開催される企画展やイベントに合わせ、関連図書の展示やブックトーク、おはなし会等を行うとともに、ミニブックリストやパスファインダー（テーマ別資料利用案内）等の作成・配付をします。また、「紅葉どんぐり便」の受付を本館や移動図書館車でも行い、これに関連した連携業務を行います。

ウ 行政との連携業務

市関係各課等と連携し、時宜に即したテーマについて資料展示、パネル展示等を行います。

(6) 子どもたちの読書活動を進めていく図書館

① 子ども読書活動推進を図るための研究と事業を、積極的に行う図書館

ア 子ども読書活動推進業務

- ・ 「子ども図書館員」（7月～8月2回開催）

子どもたちの図書館業務への理解を深め、読書活動を推進するため、夏休みに小学校4年生～6年生を対象とした「子ども図書館員」を開催します。

- ・ 「第13回防府市図書館を使った調べる学習コンクール」（8月～9月実施）

子どもたちの、資料を使って調査研究する能力を育むため、市内の小中学生を対象とした「第13回防府市図書館を使った調べる学習コンクール」を防府市教育委員会と共催し、学習能力の向上と図書館利用の促進・啓発に取り組めます。

- ・ 「チャレンジ！調べる学習」（7月～8月に3回開催）

「第13回図書館を使った調べる学習コンクール」参加希望者を対象に、テーマの決め方や調べ方について助言する「チャレンジ！調べる学習」を開催します。

- ・ 「読書感想文教室」（7月～8月に2回開催）

子どもたちの読書活動を推進し、文章を書く力を育むため、夏休みに小学校中学年・高学年を対象とした「読書感想文教室」を開催します。

- ・ 「おはなし会」（家庭の日・クリスマス）

家庭における大人と子どもの読書活動を推進するため、毎月の家庭の日やクリスマスに「おはなし会」を開催します。

- ・ 職場体験・図書館見学等の奨励

職場体験学習や図書館見学等を奨励し、図書館への理解促進と利用拡大に努めます。

- ・ 出張イベント

市内の公共施設等に出張し、おはなし会等のイベントを開催します。

- ② 子ども読書活動推進のためのボランティア活動を奨励し、その育成を図る図書館

- ア ボランティアとの連携・協働業務

ボランティア主催の諸行事・研修等において、図書館職員のブックトーク等を実施し、連携・協働を推進します。

(7) 障害者や高齢者に優しい図書館

- ① 障害者や高齢者が、気軽に楽しく簡単に利用できる図書館

- ア 障害者・高齢者への資料・情報提供サービス業務

障害者・高齢者への資料・情報提供サービス向上のため、大活字本・音声資料・電子書籍等の整備・充実に努めます。また、「障害者サービスのご案内」リーフレットの点字版・音訳版、視覚障害者用音声付インターネットサービスの周知に努めます。毎月1回開催している「月いちキネマ」では、12月にバリアフリー映画を上映します。

- ② 視覚障害者や高齢者のための対面朗読、音訳図書製作、郵送貸出などのサービスを、積極的に行う図書館

- ア 対面朗読・音訳図書製作・郵送貸出等の業務

ボランティアと連携し、対面朗読サービス・音訳図書製作等の推進に努めるとともに、障害者への郵送貸出サービスや「防府図書館ひなぎくネット」(国立国会図書館が制作・収集した音声デジター等の視覚障害者等用データや、伊藤忠記念財団から寄贈を受けたデジター図書を提供するサービス)について、周知と利用促進に努めます。

- ③ 障害のある利用者のためのボランティア活動を奨励し、その育成を図る図書館

- ア 障害のある利用者のためのボランティア活動支援業務

障害のある利用者のためのボランティア活動を支援し、ボランティアによる施設・設備・資料等の活用の促進に努めます。

5 収益事業

利用者のサービス向上につながるよう、チケットの受託販売や青少年科学館のショップ運営などを展開します。

これらの事業で得た収益は、公益目的事業の一層の充実を図るために活用します。

(1) チケットの受託販売

三友サルビアホールとアスピラートでは、他館で開催されるチケットの販売を積極的に受け入れ、利用者のサービスに努めることによって、来館されたお客様に、本財団で実施する事業の情報を提供するとともに参加を促していきます。

(2) ミュージアムショップ

防府市青少年科学館の魅力向上や利用者の利便性を図るため、利用者からの要望が多かったキャッシュレス決済も導入しながらミュージアムショップを運営します。

品質が良く信頼性の高い商品を提供することで、お客様の満足度を高めるとともに、財源の確保につなげます。

また、企画展の内容に沿った商品や書籍など、科学館の教育目的に関連させた商品の取り扱いを増やすことにより、科学館での体験をより豊かにするようなショップの運営に努めます。