

教育委員会事務局生涯学習課

1 社会教育関係

(1) 米子市社会教育委員名簿 (7人)

(順不同)

氏名	役職名又は職業
※森本 繁	米子市小学校長会代表
小谷 幸久	米子市文化協議会代表
内藤 英二	米子市スポーツ推進委員協議会代表
ト蔵 久子	家庭教育の向上に資する活動を行う者
足原 陽子	学識経験者
今出 和史	学識経験者
星野 章作	学識経験者

任期 令和2年4月1日～令和4年3月31日

※令和2年5月30日～令和4年3月31日

(2) 米子市公民館運営審議会委員名簿 (8人)

(順不同)

氏名	役職名又は職業
金川 朋史	米子市中学校長会代表
湯浅 厚子	米子市子ども会連合会代表
奥田 登	米子市自治連合会代表
又野 慎介	米子市人権・同和教育推進協議会代表
松本 寿栄子	家庭教育の向上に資する活動を行う者
林 貞男	学識経験者
米澤 武夫	学識経験者
吉田 敏雄	公募委員

任期 令和2年4月1日～令和4年3月31日

(3) 社会教育主要会議

名称	期日	場所	参加者	内容
米子市社会教育委員の会	9月28日(火)	米子市立図書館 研修室	6人	1 「地域共生社会」の実現に向けた取組の検討状況について 2 これからの社会教育の在り方について
	3月23日(水)	米子市立図書館 研修室	7人	1 令和3年度生涯学習・社会教育事業について他

名 称	期 日	場 所	参加者	内 容
米子市図書館協議会	5月31日(月)	米子市立図書館 研修室	9人	1 新型コロナウイルス感染症の影響について 2 令和2年度事業報告及び決算について 3 令和3年度事業計画及び予算について 4 米子市立図書館の現状について
	1月31日(月)	米子市立図書館 研修室	-	新型コロナウイルス感染拡大防止のため 中止
米子市子ども読書活動推進ビジョン検討委員会	11月18日(木)	米子市立図書館 研修室	7人	米子市子どもの読書活動推進ビジョン (第4次計画)の策定について
	1月5日(水)	米子市立図書館 研修室	8人	米子市子どもの読書活動推進ビジョン (第4次計画)の素案について
	1月19日(水)	米子市立図書館 研修室	8人	米子市子どもの読書活動推進ビジョン (第4次計画)の素案について
	2月28日(月)	米子市立図書館 研修室	6人	米子市子どもの読書活動推進ビジョン (第4次計画)の最終案について
米子市公民館運営審議会	9月30日(木)	明道公民館 第1研修室	8人	「地域共生社会」の実現に向けた取組の 検討状況について
	2月24日(木)	明道公民館 第1研修室	7人	令和4年度からの公民館における社会教育の 在り方について他

(4) 社会教育事業

ア 社会教育活動総合事業

(7) 生涯学習講座 対象 市民

「よなごアカデミー」

【歴史文化講座】

開催日	場 所	内 容	参加人員	講 師
3月5日 (土)	明道公民館 第1研修室	最強の城 米子城！	28人	米子市経済部文化観光局文化振興課 濱野 浩美 氏

(i) 「米子人生大学」 対象 市民

開催日	場 所	内 容	参加人員	講 師
5月17日 (月)	米子市 文化 ホール	開講式	80人	米子市教育委員会教育長 浦林 実
		水害から身を守るために ～米子市の水害の歴史と災害への 備え～		米子市総務部防災安全課 眞壁 康夫 氏・三木 正徳 氏

開催日	場所	内 容	参加人員	講 師
6月28日 (月)	米子市 文 化 ホー ル	公開講座 男女共同参画セミナー 家庭の中のジェンダーについて	96人	鳥取県家庭教育アドバイザー 松本 寿栄子 氏
7月5日 (月)	〃	看取り三様 ～あなたは、赤の他人を看取れ ますか～	75人	里山元気塾 塾長 小谷 博徳 氏
8月23日 (月)	〃	公開講座 消費生活セミナー これからの生活を豊かにする ～SDGs&モノとの付き合い方～	79人	整理収納アドバイザー 江原 朋美 氏
8月30日 (月)	〃	鳥取県西部地区の震災について ～震災の記録を後世へ～	66人	伯耆文化研究会 会長 根平 雄一郎 氏
9月6日 (月)	〃	まちを丸ごとおもてなし ～観光客と地元の人とのふれあ い～	72人	米子観光まちづくり公社 理事長 川越 博行 氏
9月27日 (月)	〃	ともにグローバルな未来を ～海外の小学校での農業クラブ 活動～	71人	青年海外協力隊 Old Volunteers 芝田 ゆき奈 氏
10月18日 (月)	〃	ワクチンのお話し ～ワクチン接種の歴史と現在～	69人	岡空小児科医院 院長 岡空 輝夫 氏
10月25日 (月)	〃	食とコミュニティ ～食べ物でつながる人と人～	77人	鳥取大学地域学部 准教授 大元 鈴子 氏
11月29日 (月)	〃	公開講座 市長特別講演 住んで楽しいまち よなご ～挑戦する米子市～	82人	米子市長 伊木 隆司
		閉講式		米子市教育委員会教育長 浦林 実

イ 生涯学習推進事業

(7) 学習相談室の開設

学習相談室 月曜日～金曜日

場 所 米子市役所 生涯学習課

(4) 米子市公民館ふれあい発表会

市内各公民館での学習成果を発表し、また交流を深める場を提供するため、令和4年1月15～16日実施予定であったが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況により、中止とした。

(5) 公民館職員研修等

区 分	公 民 館 長	主任主事・主事
回 数	25	30

(6) 公民館事業

ア 各種学級・講座の開催

公民館大学等 29 公民館で実施

イ 教室・同好会等の開催

料理、茶道、生花、編物、七宝焼、刺しゅう、アートフラワー、木彫、書道、ちぎり絵、陶芸、絵手紙、水墨画、写真、俳句、舞踊、園芸、グラスアート、和裁、洋裁、三味線、大正琴、パソコン、民謡、着付け、囲碁、将棋、グラウンドゴルフ、ゲートボール、テニス、社交ダンス、

- 3 B体操、ジャズダンス、エアロビクス、ヨガ、コーラス、英会話、カラオケ等
- ウ 各種団体の支援
- エ 文化祭等
 - 公民館祭（一部の公民館では新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止）
- オ 校区民運動会及び校区民球技大会
 - 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部の事業を中止
- カ 各種講習会等の開催
- キ 公民館運営協議会または公民館運営委員会並びに専門部会の運営
- ク 公民館報、公民館だよりの発行
- ケ 各種社会教育関係団体の連絡調整

(7) 米子市立図書館の運営

米子市立図書館は、生涯学習の基幹施設として、市民に的確な情報を速やかに提供し、生涯にわたって学習活動の支援ができるよう運営に努めた。令和3年度は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、7月から8月（第5波）と1月から2月（第6波）の期間、主催事業等を中止とした。また、11月に2階郷土資料室の横に、新たに放送大学と連携した「放送大学コーナー」を設置した。

ア 図書の貸出し

貸出し利用者（個人）は179,889人、貸出冊数（個人）は652,131冊。このうち利用の多い図書は児童31.4%、文学26.2%、工学9.3%の順。

月		4	5	6	7	8	9
本館	人	15,082	15,475	15,176	15,643	16,229	15,292
	冊	55,203	55,772	53,709	56,825	61,086	55,687
巡回	人	221	216	225	228	180	201
	冊	832	857	885	933	765	797
団体貸出	件数	420	447	464	329	321	426
	冊	3,061	3,396	3,193	2,609	3,001	2,965

月		10	11	12	1	2	3	合計
本館	人	12,699	14,374	13,636	14,526	13,822	15,571	177,525
	冊	46,439	51,360	49,658	50,875	49,983	56,101	642,698
巡回	人	143	200	188	174	190	198	2,364
	冊	589	790	773	715	682	815	9,433
団体貸出	件数	387	382	375	354	258	274	4,437
	冊	2,743	3,378	2,917	2,629	2,871	14,387	47,150

分類別利用冊数							
総記	哲学	歴史	社会	自然	工学	産業	芸術
11,096	17,926	17,344	33,438	25,190	60,574	12,359	41,985
語学	文学	郷土	児童書	録音資料	雑誌	相互貸借	合計
5,227	170,762	4,502	205,068	7,682	31,688	7,290	652,131

イ 移動図書館車の運行 17 箇所 巡回回数 年間 89 回

貸出文庫は 26 施設に貸出

ウ 主催・共催事業

(ア) 古文書研究会 毎月第 4 土曜日 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止

(イ) つつじ読書会 毎月第 1 土曜日 9 回開催 参加人数 94 人

開催月	本の題名	著者
4 月	『小説イタリア・ルネサンス 4』	塩野七生
5 月	『JR 上野駅公園口』	柳 美里
6 月	『歌集 滑走路』	荻原慎一郎
7 月	『銀の橋を渡る』 (前半)	松本 薫
8 月	新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止	
9 月	『時間は逆もどりするのか』	高水裕一
10 月	『人新世の「資本論」』	斎藤幸平
11 月	『人新世の「資本論」』	〃
12 月	『錦繡』	宮本 輝
1 月	『なぜ世界は存在しないのか』	マルクス・ガブリエル
2 月	新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止	
3 月	新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止	

(ウ) 伯耆文化研究会 奇数月第 2 土曜日 6 回開催 参加人数 219 人

開催月	テーマ	発表者
5 月	・ 総会 ・ 「大神山神社の謎」	坂田 友宏
7 月	・ 「明治後期における境港と竹島」	舩杉 力修
9 月	・ 「日独潜水艦 2 題～ドイツの U ボートと伊・第 16 号～」	根平 雄一郎 岩佐 武彦
10 月	・ 巡検 (新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止)	
11 月	・ 「美保関沖事件～地域歴史遺産、水中文化遺産という視点から～」 ・ 「美保関事件と山陰～当時の新聞報道と駆逐艦蕨葦の水中調査～」	大原 歳之 大原 圭太郎
12 月	・ 第 15 回鳥取県西部地区小・中学生地域研究発表会	
1 月	・ 「史跡荒尾家墓所と位牌」 ・ 「了春寺の什物について一書画を中心に」	大野 哲二 大嶋 陽一
3 月	・ 「元町通り、本通りの商店街」 ・ 「城下町米子とその近代化～『米子の町家・まちなみ八十八』 発刊に寄せて」	近藤 滋氏 和田 嘉宥

- (エ) こどものための論語教室 毎月第1日曜日 8回 参加人数 51人
- (オ) 楽しく漢文に学ぶ会 毎月第1日曜日 8回 参加人数 107人
- (カ) いきいき長寿音読教室 毎月第2火・水曜日 16回 参加人数 277人
- (キ) おはなし会 55回開催 参加人数 987人
「ほしのぎんか」と「火曜の会」「米子おはなしかご」の協力により毎週木曜日と第2火曜日、偶数月第3土曜日に実施。絵本や紙芝居の読み聞かせ、手遊び、パネルシアターなど。
- (ク) 子どもの読書活動推進事業
- ・子どもの読書週間行事 おはなし会 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため一部中止
 - ・鳥取県ジュニア司書養成講座 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止
 - ・ぬいぐるみおとまり会 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止
 - ・いわむらかずお講演会「絵本づくり50年」 6月13日(日) 講師：いわむらかずお氏
参加人数 56人
 - ・ファミリーコンサート「音楽のおもちゃ箱」 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止
- (ケ) 図書館まつり 11月6日(土)、7日(日)
- 青空ミニミニ古本市 参加人数 1,106人 青空おはなし会 参加人数 120人
おもしろ科学教室 参加人数 70人 紙ヒコーキを飛ばそう 参加人数 42人
- (コ) ビジネス支援事業
- ・特許相談会 10回 参加人数 10人
 - ・就農相談会 2回 参加人数 6人
 - ・起業・経営なんでも相談会 10回 参加人数 16人
 - ・ビジネス情報相談会 10回 参加人数 19人
 - ・よなご若者サポートステーション相談会 9回 参加人数 5人
 - ・労働セミナー 3回 参加人数 72人
 - ・こころの相談会 11回 参加人数 26人
- (サ) 講演会・講座等
- 【鳥取大学サイエンスアカデミー】9回 参加人数 140人
 - 【鳥取県行政書士無料相談会】9回 参加人数 44人
 - 【朗読コンサート「おかあさんだあいすき」】5月8日(土) 参加人数 49人
 - 【朗読コンサート「星は見ている」】 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止
 - 【和歌から読み解く源氏物語】8回 参加人数 162人
 - 【文化講演会「大人のための100選」パレスチナの歴史】11月20日(土) 参加人数 14人
 - 【国際交流ライブラリー「本で開こう世界への扉」】12月4日(土) 参加人数 20人
 - 【POP コンテスト表彰式】11月21日(日) 参加人数 18人
 - 【夢・実現スタートアップ創業勉強会】9月19日(日) 参加人数 9人
 - 【鳥取大学医学図書館共催講演会】11月27日(土) 参加人数 41人
 - 【親子ものづくり体験】1月15日(土) 参加人数 35人
 - 【米子市文化財団フェスティバル】11月6日(土) 参加人数 2,568人
- (シ) 展示
- 【子どもの読書週間行事展示・福袋】4月16日～5月30日
 - 【POP コンテスト作品展示】11月2日～12月5日

【鳥取県西部地区小・中学生地域研究発表会関連資料展示】12月5日

【「公共職業訓練」紹介ウィーク in よなご】1月13日～1月19日

エ 学校支援

貸出冊数 リクエスト貸出 6,472 冊 学級文庫用 12,880 冊 合計 19,352 冊

参考相談数 852 件

児童・生徒との交流（職場体験学習、図書館見学、ガイダンス、読み聞かせ）10回

学校司書研修会 3回 学校司書新任研修 1回

オ 視察

なし

カ 支援事業

ブックスタート事業 10回、健康フェスティバル 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止

キ 編集・発行物等

・「ふるさと米子探検隊」24号 3月末 2000部発行

・「利用案内」 3月末 2,500部発行

ク 米子市図書館協議会委員名簿（9人） 令和4年3月現在（順不同）

氏 名	役 職 名 又 は 職 業
笠 井 和 観	米 子 市 小 学 校 長 会 代 表
福 田 知 浩	米 子 市 中 学 校 長 会 代 表
辻 田 賢 次	米子市私立幼稚園・認定こども園協会代表
坂 口 浩 子	国 際 ソ ロ プ チ ミ ス ト 米 子 代 表
ト 蔵 久 子	米 子 市 社 会 教 育 委 員 の 会 代 表
渡 邊 眞 子	図 書 館 友 の 会 ・ 米 子 会 長 絵 本 の 会 「 ほ し の ぎ ん か 」 代 表
金 本 由 香	米 子 市 小 中 P T A 連 合 会
小 原 葉 子	鳥 取 県 立 米 子 高 等 学 校 司 書 主 任
中 井 康 恵	公 募 委 員

ケ 米子市子どもの読書活動推進ビジョン検討委員会

氏 名	役 職 名 又 は 職 業
笠 井 和 観	米 子 市 小 学 校 長 会 代 表
福 田 知 浩	米 子 市 中 学 校 長 会 代 表
足 立 一 徳	鳥 取 県 皆 生 養 護 学 校
ト 蔵 久 子	米 子 市 社 会 教 育 委 員 の 会 代 表
渡 邊 眞 子	米 子 市 図 書 館 協 議 会 代 表
湯 浅 厚 子	米 子 市 児 童 文 化 セ ン タ ー 運 営 委 員 会 代 表
藤 原 実 男	米 子 市 小 中 P T A 連 合 会
山 本 由 美	米 子 市 立 保 育 園 長 会 代 表

任期 令和3年11月1日～令和4年3月31日

(9) 青少年教育

ア 青少年教育事業

(ア) 成人式

平成12年4月2日から平成13年4月1日までに生まれた者を対象として延期していた成人式を実施した。新成人で組織する実行委員会を結成し、成人式の企画、運営を行った。

期日 令和3年10月10日

会場 米子コンベンションセンター

出席者数 388人

また、平成13年4月2日から平成14年4月1日までに生まれた者を対象として実施した。新成人で組織する実行委員会を結成し、成人式の企画、運営を行った。

期日 令和4年1月3日

会場 米子コンベンションセンター

出席者数 914人

2 コミュニティ・スクールの推進状況

米子市版コミュニティ・スクールの基本方針を「地域に学び 地域とともに進める 笑顔と感謝でつながる学校づくり」とし、3つの視点で取り組む。

- 地域の特性を生かし、より豊かで創造的な9年間の教育活動を地域とともに行う。
- 地域ぐるみで効果的に子どもを育む、持続可能な体制づくりを行う。
- お互いの顔が分かる関係づくりを基盤に、学校を核とした地域づくりを推進する。

(1) 各学校運営協議会設置

令和3年度モデル校として、学校長の意向を踏まえ従来より地域との関わりが深く小中一貫教育及び幼稚園・保育園との連携が進んでいる尚徳中学校区と淀江中学校区の中学校2校、小学校4校を教育委員会が指定した。

各指定校には準備会委員として、保護者や地域の方から合わせて28名を委嘱して準備会を立ち上げ、各学校・地域の状況や課題をもとに目指す子どもの姿（ビジョン）を共有し、学校運営協議会の構成や人選などを話し合った。

令和4年1月1日、4校および1中学校区において合計77名の学校運営協議会委員を委嘱し、5学校運営協議会を設置した。

(2) 地域学校協働活動統括コーディネーター及び地域学校協働活動推進員設置

教育委員会は、本市の小中学校において、学校運営協議会と地域学校協働活動を一体的に推進・支援するために、米子市地域学校協働活動統括コーディネーター設置要綱に基づき、米子市地域学校協働活動統括コーディネーター（以下「統括コーディネーター」と言う。）1名を教育委員会事務局学校教育課に配置した。

また、学校と地域をつなぎ地域社会全体の教育力の向上を図ることを目的として、米子市地域学校協働本部設置要綱に基づき、対象校に地域学校協働活動推進員を合計5名配置した。

(3) 学校運営協議会開催

令和3年度の第4四半期に開催した学校運営協議会は、新型コロナウイルス感染拡大状況により、参集して開催された学校運営協議会は2つの協議会で、その他の協議会は書面開催とした。

(4) 地域学校協働活動の取組

児童生徒の学校生活の充実を図るため、これまで学校支援ボランティア事業として取り組んできた地域住民等のボランティアによる基本的な生活習慣支援や学習支援、環境整備、安全パトロールなどの活動を踏まえて、地域学校協働活動においては、学校と地域をつなぐ地域学校協働活動推進員が企画立案や連絡調整の役割を担うようになった。