

平成27年度 第1回



霧島市メディアセンター運営委員会



大型ビジョンとメディアセンター入口



一般開放AVコーナー



パソコンコーナー



メディア研修室



鑑賞室



ビデオ編集室

- 1 日時 平成27年6月30日(火) 14:00~16:00
- 2 場所 メディアセンター 鑑賞室
- 3 会順
 - (1) 開会
 - (2) 所長あいさつ
 - (3) 委員紹介
 - (4) 職員紹介
 - (5) 運営委員長あいさつ
 - (6) 協議
 - ア メディアセンター運営方針・事業について
 - イ その他
 - (7) 閉会

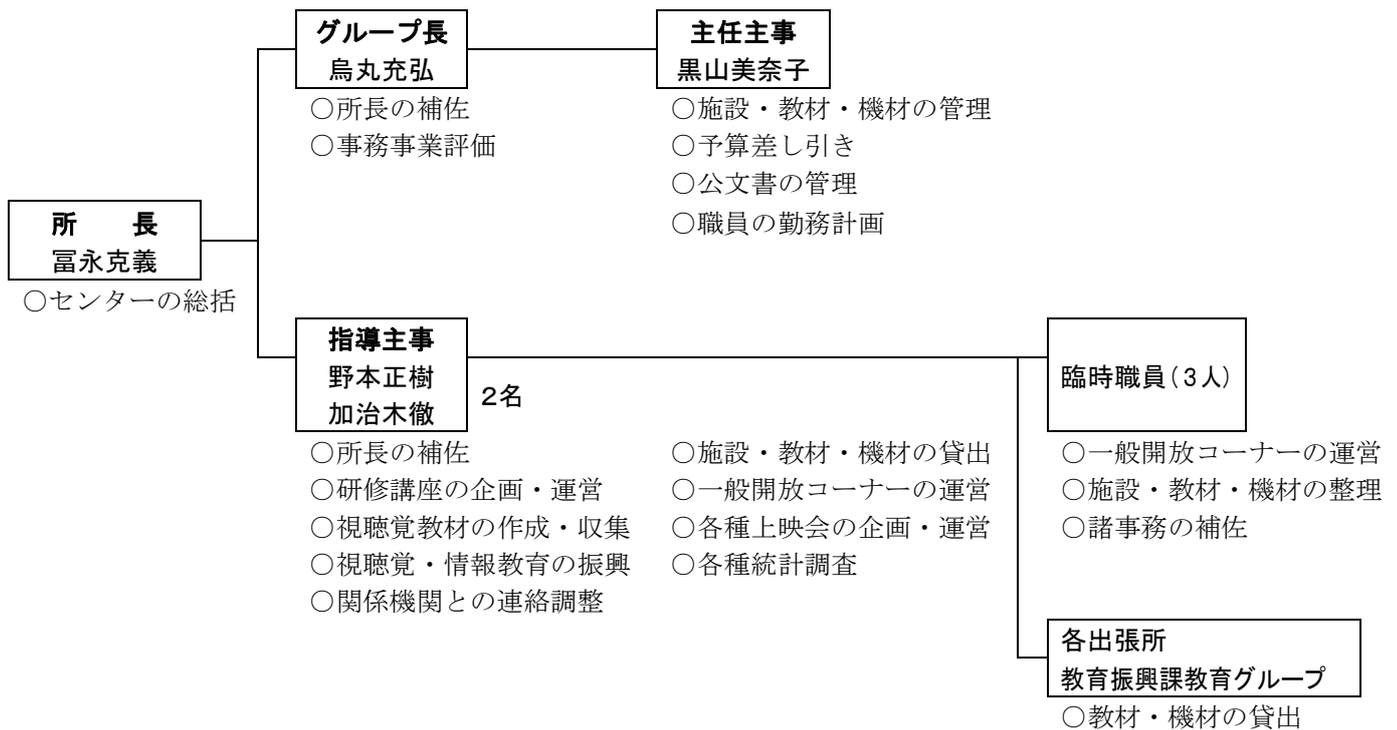
人と人をつなげるメディア教育
KMMMC
Kirishima Municipal Media Center

霧島市メディアセンター

1 組織及び事務分担

平成 27 年 6 月 30 日現在

(1) 霧島市メディアセンター ・ (直通) 64-0919 (内線) 3071 mail:koavc@po.mct.ne.jp



(2) 学校教育課 ・ (直通) 42-1116

情報機器関係整備担当	主 事	船盛慎二郎
情報教育担当	指導主事	益山孝一

2 霧島市メディアセンターの概要

(1) 施設の概要

室名	面積 (㎡)	使用目的	収容人数
メディア研修室	111	各種研修講座の開催 来所研修	24
鑑賞室	165	上映会 試写会 来所研修 (映像鑑賞)	80
スタジオ	36	ビデオ撮影, ビデオ視聴	20
編集室	20	映像・音声編集	5
機材保管庫	22	機材保管	
倉庫	26	倉庫	
一般開放コーナー	174	映像・音楽鑑賞 ICT 体験	36
事務室	27	事務	
暗室	8	写真現像等	
その他	11	共用部分 (空調室・トイレ等)	
計	600		

※利用状況は別紙資料参照

(2) 運営状況

休館日 年末年始 (12月29日～1月3日)
 機器メンテナンス日 (7月2日・3日, 3月3日・4日)
 ※休館日以外は土・日, 祝日も開館
 開館時間 9:00～21:00 (受付は 20:00 まで)

3 運営方針

学習機会の充実のために、市民の生涯にわたる学びを支援し、研修講座の内容と施設設備の充実を図るとともに、教育メディアの計画的整備と情報収集に努め、学びの場と情報・資料を提供します。

また、来所研修の実施及び自主研修グループの育成を図り、主体的・継続的な学びを支援する体制を整えていきます。さらに、視聴覚機材や教材の整備・充実や、デジタル教材制作の支援に努め、電子情報・機器等を中心とする教育メディア（*1）の活用を通じた社会教育の充実を図ります。

学校教育の充実のために、学校との連携を深め、教育の情報化を支援し、教科等指導においてライブラリー教材（*2）やデジタルコンテンツ（*3）をはじめとするICT機器の効果的な活用に関する情報提供や指導・助言、情報モラル（*4）指導研修・情報セキュリティ（*5）研修、ICT機器の環境整備・管理等を実施します。

4 重点施策・施策の柱・事業内容

重点施策	施策の柱	事務事業の内容
学習機会の充実	1 学習環境づくり	(1) 生涯学習講座の開設 ア パソコン、スマホ、タブレット関係講座の開設 イ 映像（ビデオ・写真）関係講座の開設 ウ 小中学生対象講座の開設 エ 移動講座、夜間講座等市民のニーズに応じた講座の開設 (2) メディアセンター管理運営・広報の充実 ア メディアセンター運営委員会による管理運営に関する調査研究（運営委員会の開催：年2回） イ 利用案内、講座募集、上映会、情報モラル、情報セキュリティ等に関する情報発信（広報誌及びホームページ、FM きりしま、SNS等） (3) 来所研修の実施 ア 各種教材制作、教育メディアの活用に関する研修への指導・助言 イ 自主研修グループ（市民・教職員）、個人研修（講座受講生）への指導・助言
	2 電子情報・機器等の活用推進	(1) 視聴覚教材・機材の整備・充実・貸出 ア 視聴覚教材・機材の計画的整備 イ 視聴覚教材・機材の貸出と利用推進に向けた教材目録の更新やポスター配布・広報の充実 ウ VTR、CD、DVD、BD教材等の計画的整備 エ 映像資料のデジタル化と貸出の継続 オ 視聴覚教材コンクール作品の登録と貸出 (2) 教育メディア情報の提供 ア 教材目録のホームページへの更新と提供 イ 県生涯学習データベースへの登録と利用推進に向けた広報の充実 ウ 映像・音楽一般開放事業と映画会事業（「なつかしの映画を観る会」「土曜子ども映画会」「移動上映会」）の推進 エ ICT（*6）体験コーナー・鑑賞室・編集室の利用促進 (3) 教材制作支援 ア 県・市視聴覚自作教材コンクール応募に向けた自作教材制作への支援 イ 地域学習素材等の取材及び記録保存（伝統芸能、ジオパーク、自然等）

学校教育の充実	3 学力の向上と個性を育む教育の推進	(1) 「教育の情報化」の推進 ア 教科等指導におけるデジタルコンテンツ活用を中心としたICTの効果的な活用（電子黒板（*7）やデジタル教科書（*8）等）に関する指導・助言 イ 教育メディアを利用した表現活動や情報モラル学習等、児童生徒の情報活用能力育成に向けた情報教育の体系的な推進 ウ 校内の情報管理やLAN（*9）、テレビ会議の利用促進等校務の情報化の推進 エ P T A・家庭教育学級等外部関係団体との連携
		(2) 情報教育関連研修等の実施 ア 情報教育講座（Ⅰ・Ⅱ・管理職・情報担当者）の開設 イ デジタル教科書活用研修会及びICT機器活用研修会の開設 ウ 始良・伊佐地区教育メディア研修（初級）講座等の開設 エ 教職員向けメディア活用研修会の開設
		(2) ICT環境整備・管理 ア ICT機器・周辺機器等の台数、ライセンス管理 イ ICT機器・ソフトウェア・デジタル教材（ICT活用事例集、デジタル教材集等）の環境整備

※ 用語の解説は最後のページに記載

6 研修講座等年間計画

N0	市民対象講座名	回数	月	日	日程	時間	内容
1	パソコン基礎講座 (入門・再チャレンジの2コース)	4	6 9	9～12 15～18	昼間 各2日	9:30～ 15:30	パソコンに関する基礎的な操作の習得を中心とする講座
2	年賀状作成講座	2	11 12	24・25 1・2	昼間 各2日	9:30～ 15:30	パソコンを使って年賀状を作成
3	だれでもできる パソコン講座	2	5 9	19・20 3・4	昼間 各2日	9:30～ 15:30	パソコンを初めて使う方のための基礎技能や設定を習得する講座
4	スマホ・タブレット 活用基礎講座	3	6 12 1	18・19 8・9 19・20	昼間 各2日	9:30～ 15:30	スマホ・タブレットの活用方法を習得するための初心者向け基礎講座
5	ワード 2010 基礎講座 (入門・ステップアップの2コース)	4	6 11	23～26 17～20	昼間 各2日	9:30～ 15:30	ワープロソフト「ワード 2010」の基本的な使い方を習得するための講座
6	エクセル 2010 基礎講座 (入門・ステップアップの2コース)	6	7 9・10 2	14～17 29～2 16～19	昼間 各2日	9:30～ 15:30	表計算ソフト「エクセル 2010」の基本的な使い方を習得するための講座
7	デジタル写真加工講座 (入門・ステップアップの2コース)	2	10	20～23	昼間 各2日	9:30～ 15:30	デジタルカメラ等で撮影した画像の加工などを通して基礎的な画像処理の方法を習得するための講座
8	デジタルカメラ 入門講座	2	7 2	8 5	昼間 各1日	9:30～ 15:30	デジタルカメラの撮影の基本からパソコンへの取り込みまでを学ぶ講座
9	はじめてのデジタル ビデオ入門講座	1	9	2	昼間 1日	9:30～ 15:30	初心者を対象としたデジタルビデオカメラでの撮影方法と、パソコンによる編集の講座
10	仕事に役立つ ワード基礎講座	5	5 7 10 12 2	12・13 7・8 13・14 8・9 23・24	夜間 各2日	18:30～ 20:30	ワードによる基本的な文書作成、ポスター、チラシ作成、差し込み印刷等を習得するための講座 (ワード 3級程度)
11	仕事に役立つ エクセル基礎講座	5	6 9 11 1 3	9・10 9・10 10・11 12・13 8・9	夜間 各2日	18:30～ 20:30	エクセルによる住所録、宛名面作成、家計簿などの表計算、グラフ作成等を習得するための講座 (エクセル 3級程度)
12	パソコン移動講座	10	5 7 9 10 11 12 2 3	15 10 25 30 27 11・18 26 11・18	昼間 1日	13:30～ 16:30	パソコンの基礎的な操作、ワードによる文書作成、はがき・ポスター・チラシ作成、エクセルによる住所録、家計簿の作成等を習得するための講座
N0	教職員対象講座	回数				時間	内容
13	情報教育研修講座 (管理職)	1	6	17		午前 午後 9:00～ 12:00 13:00～ 16:00	情報教育に関する管理職としての取組のあり方や LAN の基礎的な操作方法を習得するための講座
14	教育メディア研修 (初級)講座	1	8	6・7	昼間 2日	9:00～ 16:30	教育メディア研修(初級)取得のために総論及び情報モラル等の研修を行う講座
15	情報教育研修講座 I・II	1 1	8	10 18	昼間 各2日	9:00～ 16:30	情報教育の基本的な考え方や授業における ICT の活用方法など、情報教育の推進に向けた技能や知識を習得するための講座
16	デジタル教科書活用 研修会及び ICT 機器 活用研修会 (学校教育課との連携)	3	5 8 未 定	26 24 未 定	午後 半日 未 定		市内全小中学校に導入されたデジタル教科書をはじめ、各教科等におけるデジタルコンテンツ等の活用についての研修 第1回は、情報教育担当者会と兼ねて実施。 第3回は、学校で授業を通じた研修会を開催
N0	児童生徒対象講座	回数				時間	内容
17	キッズPC講座	1	7	28・29	各半日	13:00～ 15:30	PCの基礎的な操作からビデオ撮影、編集までを習得するための講座

※市民対象のパソコンに関する講座は、入門コースと再チャレンジコースの2コースで実施

7 教材・機材の貸出について

メディアセンターが所有する貸出用教材と機材を無料で貸し出している。なお、霧島市内の営利を目的としない団体を対象に貸し出しており、原則として市外や個人には貸し出しできない。

(著作権法に基づく出版社との協定による)

(1) 利用事例

学校の授業 P T Aの研修会 家庭教育学級 地域の子ども会 高齢者の学習会等
職場の健康・安全, 人権教育などの研修会等

(2) 教材保有数 (平成 27 年 3 月 31 日現在)

16mm フィルム 194 本, ビデオ 1,314 本 (VHS1,249 本, DVD69 本), ハ化`ジ`ョ`ン 75 本

(3) 貸出用機材一覧

メディアセンター(64-0919)

液晶プロジェクター
スライド映写機 (スライドプロジェクター)
16ミリ映写機
OHP
資料提示装置
顕微鏡テレビ装置
ビデオデッキ
DVD・MDプレーヤー
DVDプレーヤー
スクリーン
デジタルビデオカメラ
デジタルカメラ
スポットライト
MD・CDラジカセ
CDラジカセ
CD・MDポータブルシステム
ICレコーダー
ポータブルワイヤレスアンブ

溝辺出張所(58-3191)

液晶プロジェクター
スライド映写機 (スライドプロジェクター)
16ミリ映写機
OHP
DVDレコーダー
デジタルカメラ
スクリーン

横川出張所(72-1596)

液晶プロジェクター
スライド映写機 (スライドプロジェクター)
OHP
映写台
ビデオデッキ
デジタルビデオカメラ
スクリーン
ノンリニア編集機

牧園出張所(76-2714)

液晶プロジェクター
スライド映写機 (スライドプロジェクター)
16ミリ映写機
資料提示装置
スクリーン
DVDプレーヤー
カメラ
ポータブルワイヤレスアンブ

霧島出張所(57-1181)

液晶プロジェクター
16ミリ映写機
OHP
スクリーン
DVDレコーダー
デジタルカメラ
ビデオデッキ
映写台

隼人図書館(43-7574)

16ミリ映写機
スライド映写機 (スライドプロジェクター)
液晶プロジェクター
DVDプレーヤー
OHP
スクリーン
映写台
テレビデオ
ICレコーダー
DVDレコーダー
デジタルビデオカメラ
デジタルカメラ
ノンリニア編集機
ポータブルワイヤレスアンブ

福山出張所(56-2026)

16ミリ映写機
スライド映写機 (スライドプロジェクター)
液晶プロジェクター
スポットライト
スクリーン
OHP
CDポータブルシステム
ICレコーダー
ビデオテープレコーダー
DVDプレーヤー
カメラ
デジタルカメラ
ポータブルワイヤレスアンブ

(4) 貸出要領

下記の方法のいずれかで借用が可能 1週間5本まで

- ① メディアセンター受付(シビックセンター内)で直接借用する。(教材・機材)
- ② 教育委員会出張所(各総合支所内)に配置してある機材を直接借用する。(機材のみ)
- ③ メディアセンターに予約し, 各教育委員会出張所教育振興課で借用・返却する。(教材)

(5) 貸出に関する留意事項

「霧島市メディアセンターの設置及び管理に関する条例施行規則」の解釈について

第 15 条 メディアセンターの機材及び教材を館外において使用しようとする者は、メディアセンター教材・機材借用申請書(第 4 号様式)により貸出しを受けなければならない。

2 前項による貸出し期間は、7 日以内、貸出し本数は、5 本以内とする。ただし、委員会が必要と認めるときは、この限りでない。

3 機材及び教材の貸出しを受けることができる者は、次のとおりとする。

- (1) 県又は市の機関、学校教育関係者、社会教育関係者、地区自治公民館関係者等で使用責任者が明らかなもの
- (2) その他所長が適当であると認めた者



ア 営利目的でないこと及び参観者等から料金を徴収することがないこと（著作権法第 38 条）

イ 当該所属職員等の社会教育における資質向上に関する研修目的で使用すること

ウ 事前に研修内容の計画書等の提示を求めること

エ 管内の団体・企業等であること

8 学校教育関係

- (1) 情報関係コンクール
 - ・ 霧島市教材コンクール（審査会 10 月 7 日）・鹿児島県自作視聴覚教材コンクール（審査会 11 月 27 日）
 - ※ 情報教育講座等において作成指導を行う予定である。
- (2) 情報モラル・情報セキュリティ
 - ・ 各学校からの要請により指導助言

9 運営委員会委員

番号	区分	氏名	所属職名等	備考
1	学校教育	瀬戸口 悟	幼稚園・保育所代表 あさひ幼稚園長	
2	学校教育	渡山 敏信	校長会代表 霧島市立木原小中学校長	
3	学校教育	河内恵里子	教頭会代表 霧島市立国分小学校教頭	
4	社会教育	黒木 孝一	社会教育関係団体代表 霧島市 P T A 連絡協議会	
5	社会教育	児玉 伸枝	自主研修団体代表 パソコン同好会ポッキー代表	
6	学識経験者	志賀 玲子	志學館大学法学部准教授 研究分野（生涯学習・キャリア教育）	

（任期）平成 26 年 4 月 1 日から平成 28 年 3 月 31 日までの期間

1 事業報告

(1) 研修・学習センター機能

ア 市民対象講座〈平成 26 年度：応募者数延べ 565 人(+44)，受講者数 527 人(+72)〉

番号	パソコン関係講座	定員	応募者数	応募倍率(H26)	受講者数
1	パソコン基礎講座入門コース	20	21	1.05 (1.45) ↘	17
2	パソコン基礎講座再チャレンジコース	20	16	0.80 (1.05) ↘	15
3	パソコン基礎講座入門コース	20	17	0.85 (0.55) ↗	16
4	パソコン基礎講座再チャレンジコース	20	10	0.50 (0.60) ↘	9
5	年賀状作成講座	20	9	0.45	9
6	年賀状作成講座	20	7	0.35	7
7	だれでもできるパソコン講座	20	22	1.10 (2.30) ↘	19
8	だれでもできるパソコン講座	20	10	0.50 (0.50) ↘	10
9	スマホ・タブレット活用基礎講座	20	24	1.20	24
10	スマホ・タブレット活用基礎講座	20	17	0.85	16
11	スマホ・タブレット活用基礎講座	20	15	0.75	15
12	ワード2010基礎講座入門コース	20	22	1.10 (1.25) ↘	20
13	ワード2010基礎講座ステップアップコース	20	14	0.70 (1.00) ↘	14
14	ワード2010基礎講座入門コース	20	22	1.10 (1.00) ↗	20
15	ワード2010基礎講座ステップアップコース	20	16	0.80 (0.85) ↘	16
16	エクセル2010基礎講座入門コース	20	26	1.30 (1.65) ↘	20
17	エクセル2010基礎講座ステップアップコース	20	18	0.90 (1.10) ↘	18
18	エクセル2010基礎講座入門コース	20	21	1.05 (1.30) ↘	20
19	エクセル2010基礎講座ステップアップコース	20	16	0.80 (1.00) ↘	16
20	エクセル2010基礎講座入門コース	20	29	1.45	19
21	エクセル2010基礎講座ステップアップコース	20	19	0.95	19
22	デジカメ写真加工講座入門コース	10	4	0.40 (1.07) ↘	4
23	デジカメ写真加工講座ステップアップコース	10	6	0.60 (0.73) ↘	6
24	デジタルカメラ入門講座	20	7	0.35 (0.85) ↘	7
25	デジタルカメラ入門講座	20	6	0.30 (0.80) ↘	5
26	デジタルカメラ入門講座	20	8	0.40 (0.90) ↘	8
27	はじめてのデジタルビデオ入門講座	10	2	0.20 (1.00) ↘	2
28	キッズPC講座	10	8	0.80 (1.10) ↘	8
29	仕事に役立つワード基礎講座	20	9	0.45 (0.90) ↘	9
30	仕事に役立つワード基礎講座	20	17	0.85	17
31	仕事に役立つワード基礎講座	20	14	0.70	11
32	仕事に役立つワード基礎講座	20	5	0.25	5
33	仕事に役立つワード基礎講座	20	17	0.85	17
34	仕事に役立つエクセル基礎講座	20	19	0.95	17
35	仕事に役立つエクセル基礎講座	20	18	0.90	18
36	仕事に役立つエクセル基礎講座	20	17	0.85	17
37	仕事に役立つエクセル基礎講座	20	10	0.50	10
38	仕事に役立つエクセル基礎講座	20	12	0.60	12
39	パソコン出前講座(溝辺地区)	10	2	0.20	2
40	パソコン出前講座(牧園地区)	10	0		0
41	パソコン出前講座(横川地区)	10	0		0
42	パソコン出前講座(霧島地区)	10	5	0.50	5
43	パソコン出前講座(福山地区)	10	1	0.10	1
44	パソコン出前講座(溝辺地区)	10	0		0
45	パソコン出前講座(横川地区)	10	2	0.20	2
46	パソコン出前講座(牧園地区)	10	0		0
47	パソコン出前講座(霧島地区)	10	2	0.20	2
48	パソコン出前講座(福山地区)	10	3	0.30	3

イ 教職員対象講座

N0	講座名	実施日	会場	定員	受講者数
1	情報教育担当者会	5/28	メディアセンター研修室	48	48(48)
2	第1回デジタル教科書活用研修会	6/18	メディアセンター研修室	48	27(46)
3	管理職情報教育講座	7/2・7/4	メディアセンター研修室	48	46(46)
4	教育メディア研修(初級)講座	8/7~8/8	メディアセンター研修室	20	7(10)
5	情報教育講座Ⅰ	8/11	メディアセンター研修室	20	7(1)
6	情報教育講座Ⅱ	8/25	メディアセンター研修室	20	4(3)

ウ 来所研修(平成25年度) ※ () 内はH24年度年間

【メディア研修室】

利用日数 267(256)日

		回数(回)	人数(人)	
利 用 目 的	メセ事業	85	1,346	
	来 所 研 修	個人	120	263
		同好会等	131	1,142
		視察見学	1	16
		業務	300	705
		その他	4	92
合計		641 (531)	3,564 (3,259)	

【鑑賞室】

利用日数 126(86)日

		回数(回)	人数(人)	
利 用 目 的	メセ上映会	99	2,790	
	来 所 研 修	メセ事業	1	26
		同好会等	0	0
		視察見学	9	519
		業務	12	365
		その他	16	631
合計		137 (136)	4,331 (4,885)	

【編集室】

利用日数 79(74)日

		回数(回)	人数(人)	
利 用 目 的	メセ事業	0	0	
	来 所 研 修	個人	24	51
		同好会等	30	193
		視察見学	0	0
		業務	37	59
		その他	0	0
合計		91 (80)	303 (242)	

【スタジオ】

利用日数 33(44)日

		回数(回)	人数(人)	
利 用 目 的	メセ事業	5	33	
	来 所 研 修	個人	1	4
		同好会等	23	153
		視察見学	0	0
		業務	2	16
		その他	2	22
合計		33 (42)	228 (219)	

長尺印刷	人数	310(308)
	回数	260(251)

【合計】

		回数(回)	人数(人)	
利 用 目 的	メセ事業	190	4,195	
	来 所 研 修	個人	145	318
		同好会等	184	1,488
		視察見学	10	535
		業務	351	1,145
		その他	22	745
合計		902 (789)	8,426 (8,605)	

エ 情報モラル・ICT活用等の指導(平成26年度)

平成26年度		平成25年度	
学校・団体名	研修会名	学校・団体名	研修会名
佐々木小学校	出前授業	安良小学校	家庭教育学級
富隈小学校	出前授業	宮内小学校	家庭教育学級
牧園小学校	出前授業	日当山小学校	家庭教育学級
高千穂小学校	出前授業	国分北小学校	職員研修
日当山中学校	出前授業	国分北小学校	職員研修
大田小学校	出前授業	小浜小学校	職員研修
国分小学校	出前授業	日当山中学校	職員研修
横川小学校	出前授業	牧園中学校	出前授業
宮内小学校	教育講演会	支援センター	情報モラル講話
安良小学校	家庭教育学級	メディアセンター	キッズPC講座「情報モラル」
塚脇小学校	家庭教育学級		
福山小学校	家庭教育学級		
宮内小学校	職員研修		
支援センター	情報モラル講話		
隼人中学校	学校保健会		
上小川小学校	学校保健会		
人権啓発まちづくり会議	情報モラル講話		

(2) 教材センター機能

【教材ビデオ (DVD・フィルム) の貸出状況】

ア 借用者 (教材を借りた人, 団体) の内訳

総貸出数 375回 ※16mmは0回 (平成25年度0回)

○学校教育関係 ※特別支援学校は「その他」で集計

	幼保	小学校	中学校	高校	大学	P T A	その他	合計
26年度	3	161	32	1	0	0	0	197
25年度	15	162	40	10	0	0	1	228
24年度	19	215	60	4	0	0	7	305
23年度	3	257	80	34	0	4	18	396
22年度	18	335	53	14	0	0	20	440
21年度	29	351	75	13	0	5	0	473
20年度	27	420	112	7	0	15	0	581

○社会教育関係

	市役所	公民館	市民サークル	他地区	企業	警察	子ども会等	その他	合計
26年度	143	6	10	5	8	0	6	0	178
25年度	123	10	4	0	34	0	0	0	171
24年度	100	15	15	6	32	4	1	0	162
23年度	122	13	5	4	4	0	17	0	165
22年度	108	24	8	17	3	0	4	0	164
21年度	154	17	12	14	20	0	9	0	226
20年度	140	24	5	20	10	0	3	10	212

イ 視聴者 (ビデオ等を見た人) の内訳

	業務	一般	幼児	小学生	中学生	高校生	合計
26年度	15	6,052	5,153	8,803	3,901	186	24,110人
25年度	0	4,905	3,815	18,759	4,037	380	31,896人
24年度	0	4,039	3,266	26,054	6,185	1,097	40,641人
23年度	287	6,016	2,772	32,289	5,638	1,875	48,877人
22年度	25	5,186	4,291	29,051	11,134	2,142	51,929人
21年度	290	5,659	4,056	37,366	9,287	3,453	60,111人
20年度	23	4,741	4,637	43,941	11,977	1,999	67,318人

※「業務」・・・各事業所の従事者で視聴する場合

ウ 代表的分類の貸し出し状況※()内は H25 年度年間

代表的分類	本数 (本)	利用者数 (人)
交通安全	96(106)	9,547(10,152)
人権・同和問題	51(57)	1,589 (3,707)
アニメ・児童劇	12(29)	383 (1,335)
防災	30(28)	784 (5,952)
いじめ問題	19(12)	1,776 (884)
防犯	14(9)	1,327 (821)

エ 教材保有数 (平成 27 年 3 月 31 日現在)

16mm	CD	録画教材		ハイビジョン
194	6	VHS 1,247	DVD 69	75

【機材の貸出状況】

ア 貸出数

	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
合計(回)	1,897	1,637	1,730	1,527	1,589	1,886	1,884

イ 貸出機器の内訳 ※()内は H25 年度

プロジェクター	スクリーン	ビデオ・DVD デッキ	音響アンプ	PC	ビデオカメラ	その他
408 (356)	289 (276)	96 (92)	144 (157)	259 (233)	38 (82)	650 (690)

(3) 情報研究センター機能

ア 開放コーナー利用状況 ※()内は H25 年度年間

時間帯		幼・小		中・高		一般		合計	
映・音	ICT	5,989	1,513	2,096	449	8,108	1,235	16,193	3,197
9:00~17:00		7,188		2,380		8,120		17,688	
17:00~19:00		298		161		963		1,422	
19:00~21:00		16		4		260		280	
26年度合計 (25年度年間合計)		7,502人 (8,009人)		2,545人 (3,077人)		9,343人 (9,266人)		19,390人 (20,352)人	

※土日の利用が多く。平日の約2倍近い。また、水・金の利用が少ない。

イ 各室利用状況 ※8ページ参照

ウ 開放コーナー用保有映像ソフト数 (平成 27 年 3 月 31 日現在)

DVD					
洋画	邦画	アニメ	音楽	趣味・教養	合計
700	351	300	84	49	1,484
LD					
洋画	邦画	アニメ	音楽	趣味・教養	合計
626	82	126	14	72	920
VHS					
洋画	邦画	アニメ	音楽	趣味・教養	合計
258	128	234	0	658	1278

合計
3,682本

エ 開放コーナー用保有音楽ソフト数（平成 27 年 3 月 31 日現在）

邦楽	洋楽	シエスタ	クラシック	童謡 アニメ	民謡・話 芸・軍歌	映画 TV音楽
1,429	809	80	138	40	60	48
J A Z Z	雑集	シャンソン カツオーネ フラメンコ	ラテン・タン ゴ・サンバ・ マンボ等	カントリー ハワイアン	インストゥル メンタル・ダン ス・ムード音楽	その他
157	13	11	20	11	61	12

オ メディアセンター総資料数（教材保有数と映像・音楽ソフト数の合計）

年度	計	LD	CD	16 mm フィルム	VHS	ハイビジョン	DVD
27 年度	8,162	920	2,895	194	2,525	75	1,553

カ なつかしの映画を観る会の入場者数

※（ ）内は H25 年度年間

26 年度集計（4 月～3 月）			
種類	合計人数	回数	入場者数平均
邦画	<u>577</u> (1,490)	<u>13</u> (23)	<u>44.4</u> (64.8)
洋画	1,555 (854)	30 (17)	51.8 (50.2)
アニメ	121 (86)	3 (2)	<u>40.3</u> (43.0)
趣味教養	<u>227</u> (879)	<u>3</u> (7)	<u>75.8</u> (125.6)
合計	<u>2,480</u> (3,309)	49 (49)	<u>50.6</u> (67.5)

キ 土曜子ども映画会

	合計人数	回数	入場者数平均
平成 26 年度	325 人	51 回	6.4 人
平成 25 年度	287 人	38 回	7.6 人

ク 県視聴覚ライブラリ貸出実績

	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度
合計（回）	24	83	79	108

平成26年度 自作視聴覚教材コンクール 応募一覧(霧島市)

1 児童・生徒の部								
番号	学校名	児童生徒氏名	タイトル	教科等	形式	部門	市入賞	県入賞
1	日当山小学校	柴田 力	おいでよ霧島市	社会	パワーポイント	パソコン	努力	
2	国分北小学校	牧瀬 優香	わたしたちの霧島市	社会	パワーポイント	パソコン	努力	
3	国分北小学校	野元 夏希	おいでよ霧島市	社会	パワーポイント	パソコン	努力	努力
4	青葉小学校	本山 愛梨	わたしたちの霧島市	社会	パワーポイント	パソコン	努力	
5	青葉小学校	本山 楓華	わたしたちの霧島市	社会	パワーポイント	パソコン	努力	
6	横川中学校	上野 優人	自衛隊って何？	総合	パワーポイント	パソコン	優良	努力
7	青葉小学校	本山 愛梨	うちの近くの昆虫	生活	パワーポイント	パソコン	優秀	優良
8	青葉小学校	本山 楓華	通学路の植物	生活	パワーポイント	パソコン	最優秀	優秀
9	持松小学校	上江洲 佑太	霧島を流れる川の旅	理科	ビデオ	動画	優良	優良
10	青葉小学校	本山 貴大	特別特攻隊について	社会	ビデオ	動画	優良	優良

2 学校教育・社会教育関係者の部								
番号	学校名	氏名	タイトル	教科等	形式	部門	市入賞	県入賞
1	横川小学校	大山 誠志郎	わり算の筆算	算数	エクセル	パソコン	努力	
2	天降川小学校	用貝 里香	小学校4年「面積」の学習	算数	パワーポイント	パソコン	努力	
3	富隈小学校	作田 優子	水のかさ	算数	パワーポイント	パソコン	努力	
4	向花小学校	鮫島 未来	何分何秒でしょうか？	算数	エクセル	パソコン	努力	
5	国分小学校	野見山 明子	ゆうたち(国語科小学校1年生読み物教材)	国語	パワーポイント	パソコン	努力	
6	霧島小学校	西 真輝	水泳指導	体育	パワーポイント	パソコン	努力	
7	宮内小学校	河野 未華	くりあがりのあるたし算	算数	パワーポイント	パソコン	努力	
8	日当山小学校	岩崎 浩樹	ミシンの使い方	家庭	HTML	パソコン	優良	
9	牧之原中学校	八重尾 俊徳	ピクトグラムについて	美術	HTML	パソコン	努力	
10	国分西小学校	二間瀬 栄一	霧島市の食	家庭	HTML	パソコン	努力	
11	国分南小学校	下園 誠也	角の大きさ	算数	HTML	パソコン	優秀	優良
12	牧之原中学校	八重尾 俊徳	文字のデザイン	美術	HTML	パソコン	優良	優良
13	牧之原中学校	西 正悟	接合部のけがき方法	技術	パワーポイント	パソコン	優良	
14	舞鶴中学校	村岡 秀俊	これでバッチリシリーズ	理科	エクセル	パソコン	最優秀	
15	国分西小学校	阿部 元彦	算数科における授業や振り返りのための動画集	算数	動画	動画		
16	溝辺小学校	出井 崇士	漢字力・計算力テスト	国語・算数	エクセル	パソコン		
17	横川小学校	松永 拓巳	台形の面積の求め方	算数	パワーポイント	パソコン		努力
18	小浜小学校	川端 圭祐	交通安全クイズ	特別活動	パワーポイント	パソコン		努力
19	国分小学校	伊地知 正徳	修学旅行自主学習の手引き	特別活動	パワーポイント	パソコン		努力
20	大田小学校	川畑 智広	クイズ沖縄or北海道	社会	パワーポイント	パソコン		
21	中津川小学校	福森 一真	地図記号	社会	パワーポイント	パソコン		
22	メディアセンター	本山 智彦	スーパーキッズ算数	算数	動画	パソコン		努力

<用語の解説>

1 「教育メディア」

学習活動を行う際にその学習を支援する教材や機材のこと。

2 「ライブラリー教材」

学校や社会教育関係団体等が営利を目的とせずに研修や上映会に使用できる視聴覚教材のこと。

3 「デジタルコンテンツ」

デジタルデータで表現された文章、音楽、画像、映像、データベース、またはそれらを組み合わせた情報のこと。

学校教育や社会教育等で取り扱うデジタルコンテンツを「デジタル教材」とも言う。

4 「情報モラル」

情報化社会で適正に活動するための基となる考え方や態度のこと。

5 「情報セキュリティ」

パソコンをはじめとする情報機器やネットワーク等、学校における情報システム全般の機密性、完全性、可用性を確保すること。

6 「ICT」

Information and Communication Technology の略で、パソコンや情報通信ネットワーク（インターネット等）

などの情報コミュニケーション技術のこと。教育における「ICT利活用」では、学校での授業や社会教育の様々な活動においてパソコンやインターネット等を効果的に使うことを目指している。

7 「電子黒板」

パソコンの画像や動画を大きく映し出す、電子ペンでそこに書き込める、画面は保存できていつでも取り出せる

など、教材を分かりやすく見せて子どもの関心や理解を高めるができる教育機器のこと。

8 「デジタル教科書」

デジタルコンテンツの一つで、主に教員が電子黒板等により子どもたちに提示して指導するためのデジタル教科書と、主に子どもたちが学習するためのデジタル教科書がある。本市が平成22、23年度に導入した小・中学校のデジタル教科書は前者で、紙でできた通常の教科書の内容に、関連する写真や図、音声、統計資料などを加え、子どもたちに提示して指導できる教材となっている。

9 「LAN」

Local Area Network の略で、ケーブルや無線などを使って、同じ建物の中にあるパソコンや通信機器、プリンタなどを接続し、データをやり取りするシステムのこと。学校では、「校内LAN」と呼び、学校内のパソコン等も同じようにつながっている。