平成22年度 鹿児島市地域情報化推進委員会

○日時:平成22年8月24日(火)

15:00~16:00

○場所:東別館9階特別中会議室

会 次 第

- 1 第二次鹿児島市地域情報化計画の推進状況について
- 2 その他
- 3 閉 会

【 資料1 】第二次鹿児島市地域情報化計画の推進状況について

【 資料 2 】地方税電子申告システム「eLTAX(エルタックス)」の概要

【参考資料】第二次鹿児島市地域情報化計画の21年度及び22年度の具体策毎の 取組状況一覧

(ファイル綴り)

第二次鹿児島市地域情報化計画の推進体制

第二次鹿児島市地域情報化計画(本編·概要版)

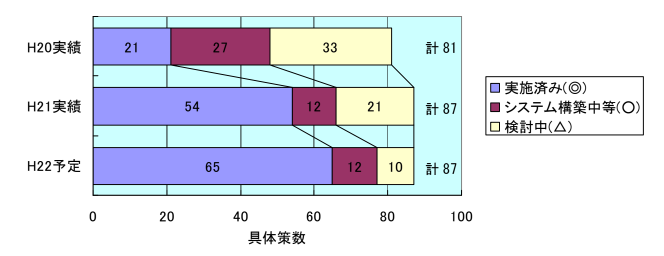
鹿児島市地域情報化推進本部設置要綱

鹿児島市地域情報化推進委員会設置要綱

第二次鹿児島市地域情報化計画の推進状況について

第二次鹿児島市地域情報化計画 (H20~H24 年度) は、「第四次鹿児島市総合計画」に掲げた目標 の達成を、情報化の側面から支援していくことを目的としており、34の施策を掲げ、各施策を実 現するため具体策を推進している。

1. 推進状況(平成20年度~22年度)



【参考】施策ごとの各具体策の推進状況別件数

| | 具体 | 策数σ | 増減 |
|------------------------|-----------|-----|-----------|
| 施策名 | H20 年度 | | H22 年度 |
| 施 策 総 数 | 81 | 87 | 87 |
| 1 防災情報提供の充実 | 3 | 3 | 3 |
| 2 消防救急体制の充実 | 1 | 1 | 1 |
| 3 地域福祉ネットワークの構築 | 1 | 1 | -1 |
| 4 子育て支援情報の提供 | 2 | 2 | 2 |
| 5 学校における情報教育の充実 | 4 | 4 | 4 |
| 6 生涯学習へのICT活用 | 3 | 3 | 3 |
| 7 公共施設予約システムの拡充 | 2 | 2 | 2 |
| 8 図書館情報システムの拡充 | 2 | 2 | 2 |
| 9 地域コミュニティの形成 | 1 | 1 | 1 |
| 10 グリーンICTへの取組 | 3 | 3 | 3 |
| 11 環境に関する情報システムの構築及び拡充 | 2 | 2 | 2 |
| 12 公共交通機関の機能強化 | 3 | 3 | 3 |
| 13 地域ポータルサイトの構築 | 1 | 1 | - 1 |
| 14 通信基盤の整備 | 3 | 3 | 3 |
| 15 ICTメリットの広報 | 1 | 1 | 1 |
| 16 ICTイベントの開催 | 1 | 1 | 1 |
| 17 ホームページ等を利用した情報発信の充実 | 5 | 5 | 5 |
| 18 携帯電話の活用 | 4 | 4 | 4 |
| 19 国際交流情報の充実 | 1 | 1 | -1 |
| 20 高度ICT人材の育成 | 1 | 1 | 1 |
| 21 地域産業の情報化の推進 | 2 | 3 | 3 |
| 22 情報関連産業・SOHO事業者の育成支援 | 3 | 3 | 3 |
| 23 観光情報提供サービスの充実 | 2 | 4 | 4 |
| 24 市民意見の市政反映 | 2 | 2 | 2 |
| 25 庁内システムの最適化 | 5 | 5 | 5 |
| 26 庁内業務効率化に向けたICT活用 | 4 | 6 | 6 |
| 27 市税等納付方法の拡大 | 1 | 1 | -1 |
| 28 ICカードの活用 | 3 | 3 | 3 |
| 29 地理情報システムの活用 | 4 | 4 | 4 |
| 30 電子申請システムの拡充 | 1 | 2 | 2 |
| 31 電子調達システムの拡充 | 1 | 1 | 1 |
| 32 コールセンターの構築 | 2 | 2 | 2 |
| 33 市立病院システムの拡充 | 3 | 3 | 3 |
| 34 情報セキュリティの推進 | 4 | 4 | 4 |

| | | | 具体 | 策の推進 | 状況 | | | | |
|-----|----------|-----|-----|-------------|-----------|-----|-------------|-----|------|
| H | 120年度実紀 | 債 | H | 121年度実紀 | 債 | Н | 122年度予2 | ŧ | |
| 実施済 | システム 構築中 | 検討中 | 実施済 | システム 構築中 | 検討中 | 実施済 | システム 構築中 | 検討中 | |
| 0 | 0 | Δ | 0 | 0 | Δ | 0 | 0 | Δ | |
| 21 | 27 | 33 | 54 | 12 | 21 | 65 | 12 | 10 | → P2 |
| 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | |
| 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | |
| 1 | 3 | 0 | 3 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | |
| 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | |
| 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | |
| 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | |
| 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | |
| 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | |
| 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 0 | 2 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | |
| 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 2 | 1 | 2 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | |
| 0 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | |
| 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | |
| 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 | 0 | |
| 0 | 3 | 1 | 3 | 1 | 2 | 4 | 2 | 0 | |
| 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 0 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | |
| 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | |
| 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | - 1 | |
| 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | |

※平成22年度になっても検討中のままの具体策が残る施策に網掛

※平成22年度は見込み

2. 検討中の具体策

・平成22年度の実施予定を含めても、いまだ実施検討中の具体策は以下の10件 11件中、下表の●の6件は実施方針等を策定中のため、進捗の管理が必要 下表の○の4件は費用対効果を精査中のため、実施可能か今後の協議が必要

【参考】検討中の具体策別状況一覧

| | | | | 検 | 討中の内 | 容 |
|----|---------------|---|-------------------------------------|---------------|---------------|--------------|
| | 施策 | | 具体策 | 実施方針等 策定予定 | 費用対効果 精査予定 | 必要性を 検討予定 |
| 7 | 公共施設予約システムの拡充 | 1 | マルチペイメントネットワーク対応 | | 0 | |
| 8 | 図書館情報システムの拡充 | 1 | 図書館蔵書のICタグ管理 | | 0 | |
| 12 | 公共交通機関の機能強化 | 1 | バスロケーションシステムの導入 | | | |
| 19 | 国際交流情報の充実 | 1 | 鹿児島市国際交流市民の会ホームページの充実(多言語対応、メール配信等) | • | | |
| 20 | 高度ICT人材の育成 | 1 | 高度ICT人材育成講座の開催 | | | |
| 21 | 地域産業の情報化の推進 | 1 | 企業情報データベースの作成 | | 0 | |
| 28 | ICカードの活用 | 1 | 自動交付機の追加導入 | • | | |
| | | 2 | 住民基本台帳カードの二次利用 | • | | |
| | | 3 | 交通カードシステムの有効活用 | | 0 | |
| 33 | 市立病院システムの拡充 | 1 | 電子カルテシステムの導入 | | | |
| | | | 合計 | 6 | 4 | 0 |

| 第 4 次鹿児島市総合計画 | | | 第二次鹿児島市地域忖 | 青報化計画 | 推進状況(実績) | 推進状況(実績) | 推進状況(|
|---|-------------------------------|--|--|---|--|--|------------------|
| 为一个成儿母中心口可凹 | 分野 | | 施策名 | 具体策 | H 2 O 年度 | H 2 1 年度 | H22年度末 |
| 安心して健やかに暮らせるまち | 安心・安全 | 1 | 防災情報提供の充実 | ① 防災情報システムの構築 ② 安心ネットワーク119の拡充(配信情報登録地域の見直し等) | Δ | 0 | 0 |
| | | | | ③ 雨量観測システムの拡充(観測局の増設等) | Δ Ο | © © | © © |
| | I=II | 2 | 消防救急体制の充実 | ① 消防緊急通信指令システムの再構築 (IP電話・携帯電話対応、広域化・デジタル化対応) | 0 | 0 | 0 |
| | 福祉・子育て | 3 4 | 地域福祉ネットワークの構築 子育て支援情報の提供 | ① 地域福祉館へのパソコン配備 ② 子育て支援情報サイトの構築 ③ 子育・フェス フェス フェ | Δ © | © © | 0 |
| | | - | 1 日で又は旧州の北京 | ② 親子つどいの広場へのICTコーナー設置 | 0 | 0 | 0 |
| 豊かな心と個性を育むまち | 学校教育 | 5 | 学校における情報教育の充実 | ① 学習用コンテンツの配信 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | (2) 学校ホームページの充実 (ブログ機能追加等) (3) 学習用・校務用機器等の整備 | 0 | © O | 0 |
| | | | | ④ 学習メディア作品コンクールの実施 | 0 | 0 | 0 |
| | 生涯学習 | 6 | 生涯学習へのICT活用 | ① ICT基礎講座の実施 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | ② 地域公民館等での講座開催用機器及び無線LAN環境の構築 ③ 情報ボランティア (ICTサポーター) の育成 | © © | © © | 0 |
| | | 7 | 公共施設予約システムの拡充 | ① 1月報 パランティア (1 し イ ケ パーター) の 月成 (1 し イ ケ ア ネットの 拡充 (抽選結果メール配信、イベント情報メールマガジン) | 0 | 0 | 0 |
| | | | | ② マルチペイメントネットワーク対応 | Δ | Δ | Δ |
| | | 8 | 図書館情報システムの拡充 | ① インターネット蔵書検索・予約等サービスの拡充 ② 図書館蔵書の I Cタグ管理 | © ^ | © ^ | 0 |
| | コミュニティ | 9 | 地域コミュニティの形成 | (2) 図書館蔵書の1 Cタク管理 ① 地域SNSの構築 | Δ | <u>Δ</u> | Δ (0) |
| 人と自然にやさしい快適なまち | 環境 | 10 | グリーンICTへの取組 | ① 地球温暖化対策ホームページの構築 | 0 | Ö | 0 |
| へと自然にてこので反應なよう | | | | ② 庁内サーバ統合等による消費電力及びCO2の削減 | Δ | Δ | 0 |
| | | 1 1 | 環境に関する情報システムの構築及び拡充 | (3) エコポイントシステムの導入 (1) 環境情報システムの構築 | <u>Δ</u> ⊚ | © © | 0 |
| | | '' | 「 | ② 光化学オキシダント情報発信システムの構築 | Δ | © © | 0 |
| 幾能的で多彩な交流が拡がるまち | 交通 | 1 2 | 公共交通機関の機能強化 | ① 公共交通総合案内システムの構築 | 0 | 0 | 0 |
| | ~~ | | | ② パスロケーションシステムの導入 | Δ | Δ | Δ |
| | 地域情報化 | 1 3 | 地域ポータルサイトの構築 | ③ 時刻経路料金検索サービスの導入 ① 地域ポータルサイトの構築 | Δ | © © | 0 |
| | 地域消料16 | 1 4 | 通信基盤の整備 | ① ブロードバンド整備促進支援 | O | Ö | 0 |
| | | | | ② 地上デジタル放送難視聴対策支援 | 0 | 0 | 0 |
| | | 4.5 | ICTメリットの広報 | ③ 携帯電話圏外対策支援 ① ICT使用のメリット広報 | Δ Ο | 0 | 0 |
| | | 1 5 | I C T メリットの広報 I C T イベントの開催 | ① I C T 使用のメリット広報 ① かごしま I T フェスタの開催 | 0 | © © | 0 |
| | | 17 | ホームページ等を利用した情報発信の充実 | ① 鹿児島市ホームページの充実 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | ② 本市告示のホームページ掲載 | Δ | 0 | 0 |
| | | | | ③ かごしまデジタルミュージアムの充実 ④ 男女共同参画ホームページの充実 | O | © © | 0 |
| | | | | (4) 男女共同参画ホームペーンの元美 (5) メールマガジンによる情報発信の充実 | Δ | 0 | 0 |
| | | 1 8 | 携帯電話の活用 | ① 携帯電話サイトのコンテンツ充実 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | ② 携帯電話向け地図情報サービスの提供 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | ③ 二次元コード活用による新サービスの導入 ④ 学校における保護者への情報の配信 | Δ | © © | 0 |
| | 国際交流 | 19 | 国際交流情報の充実 | ① 鹿児島市国際交流市民の会ホームページの充実(多言語対応、メール配信等) | Δ | Δ | Δ |
| こぎわいと活力あふれるまち | 産業 | 2 0 | 高度ICT人材の育成 | ① 高度 I C T 人材育成講座の開催 | Δ | Δ | Δ |
| | | 2 1 | 地域産業の情報化の推進 | ① 情報化セミナー等の開催 ② 企業情報データベースの作成 | © Δ | © Δ | 0 |
| | | | | ③ 遊休農地バンクによる遊休農地の情報の提供(追加) | <u> </u> | 0 | Δ ⊚ |
| | | 2 2 | 情報関連産業・SOHO事業者の育成支援 | ① ソフトプラザかごしま・ソーホーかごしまの運営 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | ② 情報関連企業の誘致 | 0 | 0 | 0 |
| | 知 | 2 3 | 観光情報提供サービスの充実 | ③ SOHO支援イベントの開催 ① 観光イベントの動画インターネット配信 | © O | © © | 0 |
| | 観光 | 23 | THE PROPERTY OF THE PROPERTY O | (1) 観光家内板のデータベース化 | | 0 | 0 |
| | | | | ※ ③ 観光案内板にORコードを付加及び携帯用HP作成業務 | | 0 | 0 |
| - 1 | + B 4 == | 2 4 | 市民意見の市政反映 | ④ ホームページの作成① 電子メールによる「わたしの提言」の推進 | © © | © © | 0 |
| 基本構想の推進 | 市民参画 | 2 4 | 市氏息見の市政及映 | ② 主な意見のインターネットでの公表 | 0 | 0 | 0 |
| | 電子市役所 | 2 5 | 庁内システムの最適化 | ① 業務・情報システム最適化指針の策定 | Δ | Δ | 0 |
| | 5.11/0// | | | ② 統合連携基盤(地域情報プラットホーム)の整備 | Δ | Δ | 0 |
| | | | | (3) ネットワークの統合及び端末の共用化 (4) 業務システム再構築(レガシーシステムの見直し) | Δ | Δ | |
| | | | | ⑤ システムの調達ガイドラインの策定 | Δ | Δ | |
| | | 2 6 | 庁内業務効率化に向けたICT活用 | ① 庶務事務システムの導入 | Δ | Δ | C |
| 推進状況の比較 | | | | ② 設計書・図面等の電子化による管理 ③ 建築物データベースの構築 | 0 | © © | 6 |
| | | | | ③ 建築物ナータヘー人の構築 | 0 | 0 | 0 |
| 推進仏流の比較 | | 1 | 1 | ⑤ 橋りょうマネジメントシステムの構築(追加) | Ĭ | Ö | 0 |
| | | | | | | Δ | C |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 | | | de TO ANGLE La | ⑥ ワンストップ窓ロシステムの構築(追加) | | | 0 |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 | 割合 | 27 | 市税等納付方法の拡大 | ⑥ ワンストップ窓ロシステムの構築 (追加) ① 電子納付システムの導入 | © ^ | © ^ | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 ⑤ 21 25.9% 54 62.1% 65 | 割合 74.7% | 27 | 市税等納付方法の拡大 ICカードの活用 | ⑥ ワンストップ窓ロシステムの構築(追加) | © | Δ | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 ⑥ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 | 割合 | | I Cカードの活用 | (6) ワンストップ窓ロシステムの構築(追加) ① 電子納付システムの導入 ① 自動交付機の追加導入 ② 住民基本台帳カードの二次利用 ③ 交通カードシステムの有効活用 | Δ | | Δ |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 ⑥ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | | | (6) ワンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (1) 自動交付機の追加導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 | Δ Δ Δ Ο | Δ Δ Δ Θ | <u>Δ</u> |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 ⑤ 21 25.9% 54 62.1% 65 〇 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 合計 81 87 87 | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 2 8 | I Cカードの活用 | (6) ワンストップ窓ロシステムの構築 (追加) (1) 電子納付システムの導入 (1) 自動交付機の追加導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 | Δ Δ Δ Ο Ο | Δ Δ Δ Θ | <u>Δ</u> |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 ⑥ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 2 8 | I Cカードの活用 | (6) ワンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (1) 自動交付機の追加導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 | Δ Δ Δ Ο | Δ Δ Δ Θ | Δ Δ © © |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 25.9% 54 62.1% 65 | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 2 8 | I Cカードの活用 | (6) ワンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (2) 自動交付機の追加導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画図、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (5) 電子申請システムの拡充(郵送サービス等) | Δ Δ Δ Ο Ο Ο | Δ Δ Δ Θ Θ Θ | Δ Θ Θ Θ |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 (件数 割合 件数 割合 件数 ③ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 合計 81 87 87 進捗状況 ②:達成済みのもの | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 29 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 | (6) フンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (1) 自動交付機の追加導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画図、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (1) 電子申請システムの拡充(郵送サービス等) (2) 地方税電子申告システムの導入(追加) | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Ο | Δ Δ Δ Θ Θ Θ Ο Ο Ο Ο | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 25.9% 割合 件数 割合 件数 割合 件数 21年度(実績) 25.9% 54 62.1% 65 27 33.3% 12 13.8% 12 | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 29 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 | (6) フンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (1) 自動交付機の追加導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画図、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (1) 電子申請システムの拡充(郵送サービス等) (2) 地方段電子申告システムの構築・運営 (2) 地方段電子申告システムの構築・運営 (3) 電子調達システムの構築・運営 | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο | Δ Δ Θ Θ Θ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 25.9% 割合 件数 割合 件数 割合 件数 21年度(実績) 25.9% 54 62.1% 65 27 33.3% 12 13.8% 12 | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 29 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 | (6) フンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (1) 自動交付機の追加導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画図、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (1) 電子申請システムの拡充(郵送サービス等) (2) 地方税電子申告システムの導入(追加) | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Ο | Δ Δ Δ Θ Θ Θ Ο Ο Ο Ο | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 ⑥ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 合計 81 87 87 進捗状況 ⑥:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 29 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 | (6) フンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (2) 住民基本台帳の追加導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画図、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (5) 電子申請システムの拡充(郵送サービス等) (2) 地方税電子申告システムの導入(追加) (6) 電子調達システムの構築・運営 (6) 世界の高コールセンターの運営 (7) 下AGシステムの拡充 (6) 電子カルテシステムの構築・運営 (6) 電子カルテシステムの導入 (6) 電子カルテシステムの導入 | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Θ Θ Θ Θ Θ Θ | Δ Δ Θ Θ Θ Θ Ο Δ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 ⑥ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 合計 81 87 87 進捗状況 ⑥:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 2 8 2 9 3 0 3 1 3 2 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 電子調達システムの拡充 コールセンターの構築 | (6) フンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (4) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画図、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (1) 電子中請システムの拡充(郵送サービス等) (2) 地方税電子申告システムの構築・運営 (2) 上方税電子申告システムの構築・運営 (2) 原児島市コールセンターの運営 (2) 下名・ロジステムの端充 (3) 電子別連システムの端充 (4) 電子別連システムの構築・運営 (5) 原児島市コールセンターの運営 (6) 電子カルテシステムの導入 (6) 医療画像管理システムの導入 (6) 医療 | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Φ Φ Φ Φ Φ | Δ Δ Θ Θ Θ Ο Ο Δ Θ Θ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 ⑥ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 合計 81 87 87 進捗状況 ⑥:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 2 9 2 9 3 0 3 1 3 2 3 3 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 電子調連システムの拡充 コールセンターの構築 市立病院システムの拡充 | (6) ワンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型G I S公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画図、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (1) 電子明請システムの構築 (2) 地方税電子申告システムの導入(追加) (2) 生方税電子申告システムの導入(追加) (3) 電子別達システムの構築・適営 (4) 施児島市コールセンターの運営 (2) FAGシステムの拡充 (5) 電子ルアシステムの導入 (5) 産売回像管理システムの導入 (6) 医療回像管理システムの導入 (6) 保持戦システムの導入 (6) 疾病診連携システムの導入 (7) 医療回像管理システムの導入 (8) 病診連携システムの導入 (9) 原産回線管理システムの導入 (1) 電子別よりステムの導入 (1) 電子別よりステムの導入 (1) 電子別よりステムの導入 (2) 医療回像管理システムの導入 (3) 病診連携システムの導入 (3) 病診連携システムの導入 | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Φ Φ Δ | Δ Δ Θ Θ Θ Θ Ο Δ Θ Θ Θ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 件数 割合 件数 割合 件数 ⑥ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 合計 81 87 87 進捗状況 ⑥:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 2 9 2 9 3 0 3 1 3 2 3 3 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 電子調達システムの拡充 コールセンターの構築 | (6) フンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (4) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画図、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (1) 電子中請システムの拡充(郵送サービス等) (2) 地方税電子申告システムの構築・運営 (2) 上方税電子申告システムの構築・運営 (2) 原児島市コールセンターの運営 (2) 下名・ロジステムの端充 (3) 電子別連システムの端充 (4) 電子別連システムの構築・運営 (5) 原児島市コールセンターの運営 (6) 電子カルテシステムの導入 (6) 医療画像管理システムの導入 (6) 医療 | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Φ Φ Φ Φ Φ | Δ Δ Θ Θ Θ Ο Ο Δ Θ Θ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 (件数 割合 件数 割合 件数 ◎ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 合計 81 87 87 進捗状況 ◎ :達成済みのもの ○ :システム開発や構築等を行っているもの | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 2 9 2 9 3 0 3 1 3 2 3 3 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 電子調連システムの拡充 コールセンターの構築 市立病院システムの拡充 | (6) フンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画の、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (6) 電子申請システムの拡充(郵送サービス等) (2) 地方税電子申告システムの構築・運営 (2) 推力税電子申告システムの構築・運営 (3) 鹿児島市コールセンターの運営 (7) FAQステムの拡充 (5) 電子加ァシステムの導入 (6) 電子カルテシステムの導入 (6) 電子カルテシステムの導入 (7) 電子カルテシステムの導入 (8) 医療画像管理システムの導入 (9) 医療画像管理システムの導入 (1) 情報セキュリティ対策の推進 (2) 情報セキュリティ対策の推進 (2) 情報セキュリティ対策の推進 (3) 未承認端末の不正接続防止 | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Φ Θ Θ Θ Θ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο | Δ Δ Δ Θ Θ Θ Ο Ο Δ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 (件数 割合 件数 割合 件数 ⑤ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 合計 81 87 87 進捗状況 ⑥:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 2 9 2 9 3 0 3 1 3 2 3 3 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 電子調連システムの拡充 コールセンターの構築 市立病院システムの拡充 | (6) フンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごかステーション管理システムの構築 (4) 都市計画図、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (5) 電子申請システムの拡充(郵送サービス等) (2) 地方殺電子申告システムの本人(追加) (5) 電子調達システムの構築・運営 (6) 重見島市コールセンターの運営 (7) FAOシステムの構築・運営 (6) 重子加テシステムの構築・運営 (6) 東京調達システムの構築・運営 (7) 東京調達システムの構築・運営 (8) 東京調達システムの構築・運営 (9) 「名システムの構築・運営 (1) 東京調達システムの導入 (1) 情報セキュリティ対策の推進 (2) 情報セキュリティ対策の推進 | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Φ Φ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο | Δ Δ Θ Θ Θ Θ Ο Δ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ | |
| 20年度(実績) 21年度(実績) 22年 (件数 割合 件数 割合 件数 ◎ 21 25.9% 54 62.1% 65 ○ 27 33.3% 12 13.8% 12 △ 33 40.8% 21 24.1% 10 合計 81 87 87 進捗状況 ◎ 達成済みのもの ○ システム開発や構築等を行っているもの | 割合 74.7% 13.8% 11.5% | 2 9 2 9 3 0 3 1 3 2 3 3 | I Cカードの活用 地理情報システムの活用 電子申請システムの拡充 電子調連システムの拡充 コールセンターの構築 市立病院システムの拡充 | (6) フンストップ窓ロシステムの構築(追加) (1) 電子納付システムの導入 (2) 住民基本台帳カードの二次利用 (3) 交通カードシステムの有効活用 (1) 統合型GIS公開システムの構築 (2) 公共施設ルート探索システムの構築 (3) ごみステーション管理システムの構築 (4) 都市計画の、道路台帳、住居表示台帳等、各種台帳の電子化 (6) 電子申請システムの拡充(郵送サービス等) (2) 地方税電子申告システムの構築・運営 (2) 推力税電子申告システムの構築・運営 (3) 鹿児島市コールセンターの運営 (7) FAQステムの拡充 (5) 電子加ァシステムの導入 (6) 電子カルテシステムの導入 (6) 電子カルテシステムの導入 (7) 電子カルテシステムの導入 (8) 医療画像管理システムの導入 (9) 医療画像管理システムの導入 (1) 情報セキュリティ対策の推進 (2) 情報セキュリティ対策の推進 (2) 情報セキュリティ対策の推進 (3) 未承認端末の不正接続防止 | Δ Δ Δ Ο Ο Ο Ο Ο Φ Φ Φ Φ Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο | Δ Δ Θ Θ Θ Ο Ο Δ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ Θ | |

地方税電子申告システム「eLTAX (エルタックス)」の概要

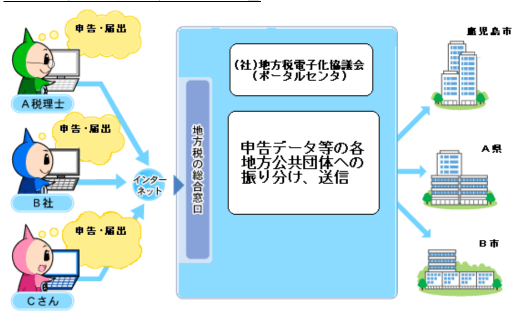
◎ eLTAX (エルタックス) とは

地方税における申告等の手続を、自宅やオフィスのパソコンからインターネット を利用して電子的に行うシステムです。エルタックスは地方公共団体で組織する社 団法人地方税電子化協議会が運営しています。

※e-TAX(イータックス)との違いは?

eLTAX→地方税が対象 e-TAX→国税が対象

eLTAX (エルタックス) のイメージ図



ご利用の流れ

◎事前にご準備いただくもの

- ・インターネット、電子メールを利用できるパソコン
- ・電子証明書、電子証明書を使用するための IC カードリーダライタ等
- 1. 利用届出 (※利用開始日以降に手続きができます) エルタックスホームページにアクセスし、利用届出(新規)の手続きをします。 利用届出(新規)の手続きが完了すると、後日、利用者IDと仮暗証番号が電子 メールで通知されます。
- 2. 電子申告、電子申請・届出

利用者用ソフト「PCdesk (ピーシーデスク)」あるいはエルタックス対応の市販の税務・会計ソフトで作成したデータで送信することになります。

※PCdesk はエルタックスホームページから無料で取得できます。

ご利用いただける手続き

鹿児島市では、地方税電子申告システム(eLTAX)による市税の電子申告の受付を 開始します。

利用開始日(予定) 平成22年12月20日(月)

| 税目 | 申告関係 | 申請・届出関係 |
|-------------|---|--------------------------|
| 法人市民税 | ・中間申告 ・確定申告 ・修正申告 など | ・法人設立/設置届出書・異動届 |
| 個人市・県民税 | ・給与支払報告書 ・公的年金等支払報告 ・給与支払報告・特別徴収に 係る給与所得者異動届 など | ・特別徴収義務者の所在 地・名称変更届出書 |
| 固定資産税(償却資産) | ・全資産申告 ・増加資産/減少資産申告 ・修正申告 など | |
| 事業所税 | ・資産割、従業者割の申告 ・免税点以下の申告 ・事業用家屋貸付等申告 など | ・事業所等新設/廃止申 告書 |

※個人の市民税・県民税の申告にはご利用いただけません。

eLTAX (エルタックス) のメリット

- ○窓□への持参や郵送の手間がなくなります。
- ○鹿児島市だけでなく他の地方公共団体へも手続きができます。 (利用可能な地方公共団体・税目については、エルタックスホームページでご確認ください。)
- 〇エルタックスに対応した市販の税務・会計ソフトで作成したデータが使えます。
- ○市役所の閉庁後も利用できます。
 - ご利用時間 8時30分から20時まで(土曜・日曜日、祝祭日、年末年始12/29~1/3を除く)

【参考資料】

第二次鹿児島市地域情報化計画の 21 年度及び 22 年度の 具体策毎の取組状況一覧

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | | Н | | | (参 | 考)成果指標 | | | |
|----|-----|---------------|--|--|------------------|--------------|------------------|---|-------------------|----------------|-----------------|-----------------------|----------------|-------|
| 通し | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | (消防) | | | | (消防) | 防災に関する 情報の共有化 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | 1 | 防災情報提供 | ① 防災情報システムの構築 | 1 システム再構築の実施計画の策定 2 システム開発事前協議支援委託 3 予算編成 | 0 | | 0 | 1 気象情報配信システム更新 (H22.10運用開始) 2 災害対策活動支援システム (H23.4から運用開始) | (庁内)、市民 への情報提供 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 消防局 |
| | ' | の充実 | ① 例及情報ンパブムの情楽 | (安心安全) 1 かごしまiマップ「防災マップ」公開 2 桜島爆発監視システム運用開始 |) | | | (安心安全) 1 全国瞬時警報システム整備(受信機のみ) 2 避難勧告支援システム構築(23年4月運用開始予定) 3 同報系デジタル防災行政無線整備基本計画策定 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 市民局 |
| | | | | | | | | | 登録者数 (単位:人) | [目標値] 5,000 | [目標値] 5,000 | [目標値] 5,000 | [目標値] 5,000 | 1 |
| 2 | | | ② 拡充 (配信情報登録地域の | 配信地域について、9地域に細分化されている現状を、 更に14地域へ細分化するものである。 | 0 | | 0 | 引き続き安心ネットワーク119を運用していく | | [実績値] 4,295 | [実績値] 5,051 | [実績値] 5,697 | | 消防局 |
| | | | 見直し等) | (平成21年10月から) | | | | | | 〈達成率〉 85.9% | 〈達成率〉 101.0% | 〈達成率〉 113.9% | | |
| | | | | | | | | | 雨量情報の収集能力の向上 | [目標値] | [目標値] 3 | [目標値] 7 | [目標値] 5 | j |
| | | | | 市内16箇所の観測局の雨量計について、法令に従って | | | | 市内16箇所の観測局の雨量計について、法令に従って 市内16箇所の観測局の雨量計について、法令に従って | の為の雨量計の更新数 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | |
| 3 | | | ③(観測局の増設等) | 更新するものである。 (平成 2 1 年度 7 箇所) | 0 | | 0 | 更新するものである。 (平成22年度 5箇所) | (単位:箇所) | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 100.0% | | 消防局 |
| | | | | | | | | | 指令システム を維持する為 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | | | 消防緊急通信指令システム | 1 消防緊急通信指令システムのコンピューター系の 更新 | | | | | の更新 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | |
| 4 | 2 | 消防救急体制 の充実 | ① の再構築 (IP電話・携帯電話対応、広域化・デジタル化対応) | 2 通報者への位置情報を通知するシステムの統合化 3 消防緊急通信指令システム用UPSの更新整備 | 0 | | 0 | 1 消防·救急無線のデジタル化移行に向けての検討 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 消防局 |
| | | | | | | | | | 地域福祉活動 に対する支援 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | | 地域福祉ネッ | | 地域福祉館については、平成21年6月から、管理運営 の見直しにより、従来の貸館としての役割に加え、地域 の福祉活動やボランティア活動の支援、福祉情報の発信 | | | | 平成21年6月に、地域福祉館にパソコン及びモノクロレーザー複合機を配備し、インターネット接続環境の整備を行った。今後は引き続き、館の管理運営業務や地域 | 体制の充実と 支援業務の効 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | 40 | |
| 5 | | トワークの構 築 | ① ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 拠点としての役割を担うこととした。これらの業務を円滑に遂行するため、館職員が使用するほか、地域の福祉活動団体も使用できるパソコン及びモノクロレーザー複合機の配備やインターネット接続環境の整備を行った。 | 0 | | | の福祉情報の提供及び収集に使用するほか地域の福祉団体が福祉活動に伴う資料作成等に使用する。市社協支部においては、同様の機器を導入し、地域福祉の推進拠点としての機能を持たせる。 | (単位:館) | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 41 〈達成率〉 100.0% | | 健康福祉局 |
| | | | | | | | | | | | | | | |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容

①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | Н | <u>۸</u> | Н | | | (参 | 考)成果指標 | <u> </u> | | |
|-----|----------------|-------------------------------|--|---|----------|------------------|---|--|---|------------------------------------|---|-----------------|---|
| No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 快討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | 子育て支援情 報の提供 | ① 子育て支援情報サイトの構築 | 親子つどいの広場(なかまっち)の指定管理者がホーム ページで子育て支援情報を提供した。 | 0 | | | 引き続き、指定管理者により、ホームページで子育て支援情報を提供するとともに、アクセス件数の増加を図るため、内容の充実や市民への周知を行う。 | 親子つどいの 広場ホーム ページのアク セス数 (単位:人) | [目標値] | [目標値] [実績値] 4,309 (9~3月分) | [目標値] 7,800 [実績値] 9,050 | [目標値] 9,200 | 健康福祉局 |
| _ | | | | | | | 子育て支援施設などを紹介したホームページを作成し、 本市の子育て支援機能の充実を図る。 | 子音で支採情 | | | 116.0% | 「日煙値〕 | |
| | | ② 親子つどいの広場への I C ② Tコーナー設置 | 親子つどいの広場のITコーナーで、子育て支援情報を提供した。 | 0 | | 0 | 引き続き、ITコーナーで子育て支援情報を提供するとと | 報の提供機会 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 健康福祉局 |
| | | | 2.0.120 | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | ① 尚羽田ったことのむた | K E I ネットの運用管理に努めるとともに、配信している教材コンテンツの利用促進を図る。また、学習に役立つ動画コンテンツや学校に整備してある機器等やソフト | 0 | | 0 | KEIネットの運用管理に努めるとともに、配信してい | る学習用コン | [目標値] 200 [実績値] 234 | [目標値] 200 [実績値] 323 | [目標値] 200 [実績値] 369 | 200 | 教育委員会 |
| | | | ウェアの使い方に関するコンテンツを作成し配信する。 | | | | | | | | 〈達成率〉 184.5% | | |
| | | ◎ 学校ホームページの充実 | も閲覧できる機能を追加する。これにより、保護者や地 | | | | KEIネットブログの活用と併せて、学校ホームページ | 字校ホーム ページ発信校 数 (単位:校) | L目標値」 120 [実績値] 120 | L目標値」 120 [実績値] 120 | [注 [注 [注 [注 [注 [注] | 120 | 教育委員会 |
| | | (プログ版配距加寺) | もに、電話による連絡網との併用により、緊急時の情報 | 0 | | 0 | の内容の充実や定期的な更新がなされるようにする。 | | | | 〈達成率〉 100.0% | | 教 月安貝云 |
| | | | 整備しているコンピュータの維持管理を行う。また | | | | | 高等学校への コンピュータ 整備台数 | [実績値] | [実績値] | [目標値] 17,439 [実績値] | [目標値] 17,345 | |
| | | ③ 子自用・校務用機品等の金 | リース満了に伴うコンピュータ等の機器の更新を計画的 に行うとともに、校務の情報化を進める。 | 0 | | 0 | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | , | | 教育委員会 |
| | 4 | 4 子報 学情実 学情実 る充 | 4 子育で支援情報サイトの構築 | 4 子育て支援情報サイトの構 観子つどいの広場(なかまっち)の指定管理者がホームページで子育で支援情報を提供した。 ② 親子つどいの広場へのIC 観子つどいの広場のITコーナーで、子育で支援情報を提供した。 ② 東田コンテンツの配信 を対 コーナーの連用管理に努めるとともに、配信している教材コンテンツの利用促進を図る。また。学習に分かまた。 (② 学習用コンテンツの配信 を対 コンテンツの利用促進を図る。また。学習に分かまたに関するコンテンツを作成し配信する。 ※ 「プログ機能追加等) | No. 施策 | No. 施策 | No. 施策 | 他 | 抽版 施宝 具体宝 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 抽版 施収 | 地域 現体質 21年度の取越 2 元 | 加速 日本版 | 株式 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日 |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 冶 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | 5 | | |
|----|-----|------------------|-----------------------------|---|------------------|------|------------------|--|----------------------------|-------|---------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 通し | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | 応募作品数 (単位:点) | [目標値] | [目標値] 3,000 | [目標値] 3,250 | [目標値] 3,500 | |
| 11 | | 学校における 情報教育の充 | ④ 上の宝体 | 児童・生徒が情報機器を活用して表現したCG等の作品を発表する機会として、 でいます である こうない しょ かばれる ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ | 0 | | 0 | 児童・生徒が情報機器を活用して表現したCG等の作品を発表する機会を設けるため、情報教育の一環として、 | | [実績値] | [実績値] 3,144 | [実績値] 3,462 | | 教育委員会 |
| | | 美 | | 学習メディア作品コンクールを継続して実施する。 | | | | 学習メディア作品コンクールを継続して実施する。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 104.8% | 〈達成率〉 106.5% | | |
| | | | | | | | | | 講座受講者数 (単位:人) | [目標値] | [目標値] 240 | [目標値] 260 | [目標値] 280 | |
| 12 | 6 | 生涯学習への ICT活用 | ① ICT基礎講座の実施 | パソコン関連講座を実施する。 | 0 | | 0 | パソコン関連講座を実施する。 | | [実績値] | [実績値] 240 | [実績値] 260 | | 教育委員会 |
| | | 1017[7] | | | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 100.0% | 〈達成率〉 100.0% | | |
| | | | | | | | | | 講座用パソコ ン設置箇所数 (単位:館) | [目標値] | [目標値] | [目標値] - | [目標値] | |
| 13 | | | | パソコン関連講座を実施する。 | 0 | | 0 | パソコン関連講座を実施する。 | (+12.14) | [実績値] | [実績値] 13 | [実績値] - | | 教育委員会 |
| | | | 構築 | | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 - | | |
| | | | | | | | | | 講座受講者数 (単位:人) | [目標値] | [目標値] | [目標値] 20 | [目標値] 20 | |
| 14 | | | 情報ボランティア(ICT) | パソコンボランティア育成講座を実施する。 | 0 | | | パソコンボランティア育成講座を実施する。 | | [実績値] | [実績値] 18 | [実績値] 19 | | 教育委員会 |
| | | | ◎ サポーター)の育成 | ハノコンハノンティテ 自灰語座で 天心す る。 | 0 | | 9 | ハノコン小 ノンテイテ 自以語座で 天心する。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 95.0% | | 双月女貝 云 |
| | | | | | | | | | 追加機能数 (検索条件・ お気に入り施 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 15 | | 公共施設予約 | キュートピアネットの拡充 ① (抽選結果メール配信、イ | 改修基本設計に基づき、生涯学習情報システムプログラ | | | <u> </u> | | お気に入り施 設登録・メー ル配信機能) | [実績値] | [実績値] | [実績値] 3 | | ********* |
| 15 | | システムの拡 充 | ① ベント情報メールマガジ ン) | ムを改修する。 | 0 | | 0 | 改修した内容を広報する | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 100.0% | | 教育委員会 |
| | | | | | | | | | | | | | | l |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 姶 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | | | |
|----|-------|---|------------------------|--|------------------|------|------------------|--|---|---------------|----------------|-----------------|----------------|-------|
| 通(| L No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | 使用料、手数 料の支払い方 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標值] | |
| 16 | 6 | 公共施設予約 システムの拡 | | マルチペイメントネットワークやそれ以外のシステムつ いて検討を行う。 | Δ | 2 | | マルチペイメントネットワークやそれ以外のシステムついて検討を行う。 | 法の拡充による利用者の利便性の向上 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 教育委員会 |
| | | 充 | ىلى ۋەر كى | いて存むでリノ。 | | | | いて探討でリノ。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | インターネッ ト予約率 | [目標値] | [目標値] 35 | [目標値] 40 | [目標値] 45 | |
| 17 | 8 | 図書館情報シ ステムの拡充 | | 引き続きインターネットを通じた蔵書検索 及び図書の予約サービスを提供する。 | 0 | | 0 | 引き続きインターネットを通じた蔵書検索 及び図書の予約サービスを提供する。 | (図書の予約総数のうち、インターネック | [実績値] 28.2 | [実績値] 27.6 | [実績値] 26.9 | | 教育委員会 |
| | |) () — () () () () () () () () | 1 43 9 2 2 3 4 3 1 2 3 | ACEEO, M.J. C.N.C.M.J. O. | | | | | トを通じて行 われたもの 単位:%) | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 78.9% | 〈達成率〉 59.8% | | |
| | | | | | | | | | 蔵書貸出等の 迅速化 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 18 | 3 | | ② 図書館蔵書の I Cタグ管理 | 蔵書ICタグ管理について、費用対効果等の面からさらに 検討が必要なことから情報収集等に努める。 | Δ | 2 | Δ | 引き続き、費用対効果等の面からさらに検討が必要な ため、情報収集等に努める。 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 教育委員会 |
| | | | | | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | ICTによる 地域コミュニ ティの活性化 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 19 | 9 | 地域コミュニ ティの形成 | ① 地域SNSの構築 | 本市内の民間の地域SNSの現状を調査し、既に複数の サービスが行われていることを確認した。 | 0 | | 0 | 引き続き市域の民間事業者の現状を調査の上、地域SNSへの行政のかかわりについて検討する。 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 総務局 |
| | | | | | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | アクセス数 (単位:人) | [目標値] | [目標値] 350 | [目標値] 4,200 | [目標値] 4,400 | |
| 20 | 10 | グリーンICTへ の取組 | ① 地球温暖化対策ホームページの構築 | 地球温暖化対策ホームページの運用 | 0 | | 0 | 引き続き地球温暖化対策ホームページを運用していく。 | (, , , , , , , , , , , , , , , , , , , | [実績値] | [実績値] 260 | [実績値] 6,695 | | 環境局 |
| | | ~~ JV 4.77 | 7 W 197A | | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 74.3% | 〈達成率〉 159.4% | | |
| | | | | | | | | | | | | | | ĺ |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 姶 | Н | | | (参 | 多考)成果指標 | Ę | | |
|----|-----|------------------|---------------------------------|--|------------------|------|------------------|---|--------------------------------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|
| 通し | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | 庁内システム の効率化 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 21 | 10 | グリーンICTへ の取組 | ② 庁内サーバ統合等による消 ② 費電力及びCO2の削減 | 情報システム全体最適化計画の策定時に具体的な取り組 みとスケジュールについて検討した。 | Δ | 1 | 0 | 内部情報系システムについては、市役所WANの端末に 統合する。 住民情報系システムについては、最適化基本計画の策定 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 総務局 |
| | | | | | | | | 時に具体的な取り組みとスケジュールについて検討する。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | 環境保全活動 の促進 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 22 | | | ③ エコポイントシステムの導 | かごしま環境未来館にあるリユース・リサイクル ショップが行う、紙ベースでの「かごしまリユースポイントカード事業」の利用状況から、エコポイントシステ | 0 | | 0 | かごしま環境未来館にあるリュース・リサイクル ショップが行う、紙ベースでの「かごしまリュースポイントカード事業」が市民に浸透してきており、当面は現 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 環境局 |
| | | | ^ | ムの在り方を研究する。 | | | | 行の方法で運用する。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | アクセス数 (単位:人) | [目標値] | [目標値] 30,000 | [目標値] 70,000 | [目標値] 90,000 | |
| 23 | | 環境に関する 情報システム | ① 環境情報システムの構築 | 引き続き環境情報システムの運用を行う。 | 0 | | 0 | 引き続き環境情報システムの運用を行う。 | (辛位:八) | [実績値] | [実績値] 38,817 | [実績値] 85,619 | | 環境局 |
| 23 | '' | の構築及び拡 充 | ① 境境情報ノハ ブムの博士 | DIC がに 環境情報 ノハ テムの 圧力 と 11 ブ。 | | | | TIC がに 環境 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 129.4% | 〈達成率〉 122.3% | | 垛 -坑巾 |
| | | | | | | | | | 注意報等発令 回数 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 24 | | | | オキシダント濃度の本市及び全国的な経年変化等の把握。 | | | | 引き続き本システムの構築の必要性について検討を行うこととする。 なお、平成19年6月策定の「市光化学オキシダント緊急 | | [実績値] 0 | [実績値] 0 | [実績値] 0 | | 理拉日 |
| 24 | | | ② 光化学オキシダント情報発信システムの構築 | ホームページ等でのオキシダントに関する情報の発信。他都市における情報発信方法の調査。 | 0 | | | 時措置要領」により関係部局との連携や住民等への周知 方法など緊急時の対応について定めている。また、今後 も測定によるオキシダント濃度の変化の把握及びホーム ページでの関連情報の発信を継続して行う。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 環境局 |
| | | | | | | | | | 情報端末(大型ディスプレ | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] 5 | |
| 25 | 10 | 公共交通機関の機能強化 | ① 公共交通総合案内システム | 4月1日 システム運用開始 12月 | 0 | | | | イ、タッチパ ネル式表示装 置、ノート型 パソコン)の | [実績値] | [実績値] 2 | [実績値] 4 | | 企画財政局 交通局 |
| 23 | 12 | の機能強化 | ◯ の構築 | JR鹿児島中央駅に大型ディスプレイを設置 12月 まち歩き観光ステーションにパソコン等を設置 |) | |) | | 設置箇所数 (単位:箇所) | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 66.7% | 〈達成率〉 | | 船舶部 |
| | | | | | | | | | | | | | | |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | ☆ | Н | | | (参 | 多考)成果指標 | | | |
|----|-----|------------------|-----------------------|---|------------------|------|------------------|---|------------------------|--|----------------------|---|-------------|------|
| 通し | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| 26 | 12 | 公共交通機関 の機能強化 | ② バスロケーションシステム の導入 | バス運行情報提供システムについて、市電の運行情報も 含めたシステムの構築及び設置方式などの調査・分析を 行う。 | Δ | 1 | Δ | 平成20年度、21年度の調査・分析を踏まえ、導入の是非 について、22年度中に決定する。 | 導入バス停数 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] | 交通局 |
| 27 | | | ③ 時刻経路料金検索サービス の導入 | インターネットを通じて、民間バスも含めた検索サービスが可能な、「九州のバス時刻表」に参加。 H 2 1. 7. 1 検索サービスを開始。 | 0 | | 0 | 引き続き、当検索サービスに参加する交通事業者の一員 としてデータの整備・更新等をおこなっていく。 | アクセス数 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] | 交通局 |
| 28 | 13 | 地域ポータル サイトの構築 | ① 地域ポータルサイトの構築 | 本市内の民間の地域ポータルサイトの現状を調査し、既 に複数のサイトが開設されていることを確認した。 | 0 | | 0 | | 地域に関する情報の容易な取得 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] | 総務局 |
| 29 | 14 | 通信基盤の整備 | | 東俣・錫山・黒神の3交換局の基盤整備を行った。 H22.3月末 未整備地区交換局数 0交換局 整備済地区交換局数 25交換局 ブロードバンド整備終了(H21年度) | 0 | | 0 | | 整備済交換局 数 | [目標値] 20 [実績値] 0 〈達成率〉 0.0% | [実績値] 22 〈達成率〉 | [目標値] 25 [実績値] 25 〈達成率〉 100.0% | [目標値] | 総務局 |
| 30 | | | ② 地上デジタル放送難視聴対 策支援 | 共聴施設管理組合支援事業 H 2 1 都市受信障害・集合住宅共聴施設現況把握 新たな難視聴地区の現況把握、対応 | 0 | | 0 | 共聴施設管理組合支援事業 新たな難視聴地区解消対応 地上デジタル完全移行に関する情報の周知広報 | 改修済共聴施 設数 (市把握分) | [目標値] 0 [実績値] 0 〈達成率〉 | | [実績値] 34 〈達成率〉 | [目標値] 46 | 総務局 |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 検 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | Ē | | |
|----|----------------|--------------------------------|--------------------------------|--|------------------|-----|------------------|---|------------------|----------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------|-------------------|
| 通し | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | 圏外地区解消 | [目標値] | [目標值] | [目標值] | [目標值] | |
| 31 | 14 | 通信基盤の整 備 | ③ 携帯電話圏外対策支援 | 携帯電話の不感地帯について、情報収集を行った。 | 0 | | 0 | 情報収集 携帯電話会社などとの連携 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 総務局 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | ICTの利活 用促進 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | 4.5 | ICTメリッ | | 引き続き、「「フェスタ等を通じて電子申請等ICT活用 | | | | 引き続き、ITフェスタ等を通じて電子申請等ICT利活 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | <i>w</i> 75 = |
| 32 | 15 | トの広報 | ① ICT使用のメリット広報 | 引き続き、ITフェスタ等を通じて電子申請等ICT活用の有効性を広報した。 | 0 | | 0 | 用の有効性を広報する。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 総務局 |
| | | | | | | | | | +10 +2 ** | | | | | |
| | | | | | | | | | 来場者数 (単位:人) | [目標値] | [目標値] 15,000 | [目標値] 15,000 | [目標値] 15,000 | |
| 33 | 16 | ICTイベン | かごしまITフェスタの開 | 引き続き、ITフェスタを開催した。 | © | | | 引き続き、ITフェスタを開催する。 | | [実績値] | [実績値] 13,800 | [実績値] 14,500 | | 総務局 |
| | 10 | トの開催 | ♥ 催 | 打と物と、エーンエバンと所能した。 | | | 9 | JIC 動で、エーンエバアと所雇する。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 92.0% | 〈達成率〉 96.7% | | (PUS 173 7F) |
| | | | | | | | | (総務) | アクセス数 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | | | | (総務) 初めてRSSでの情報発信(入札等の情報)を行うなどホームページの情報の提供を行った。 | | | | RSSでの情報発信やカテゴリ機能を利用した分かりやすい情報提供(公共施設ガイドやイベントカレンダー)等の取組みの拡大を行うとともに、見やすいカテゴリ分けの | (単位:件) | 2,000,000 | | 船 260,000 | | |
| 34 | | ホームページ 等を利用した 情報発信の充 | ① 鹿児島市ホームページの充 | (水道・船舶) | 0 | | (O) | 検討を行う。 (水道・船舶) | | | [実績値] 2,814,747 船 257,935 | | | 総務局 水道局 船舶部 |
| | | 実 | | 引き続きホームページの情報の更新を行った。 (動物公園) ホームページのリニューアル内容の検討を行った。 | | | | 引き続きホームページの情報の更新・充実を図る (動物公園) イベント等情報が入手しやすくするとともに、動物の表情を掲載するなど利用者が楽しく閲覧であるホームページによる。 | | 〈達成率〉 119.5% - | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 82.8% 船 104.7% | | 建設局 |
| - | $\dagger \mid$ | | | | | | | ジにすることにより来園者等の利便性の向上等を図る。 | 入札の告示の ホームページ | [目標值] | [目標値] | [目標値] 予想件数100 | | |
| | | | | | | | | | 掲載件数 (単位:件) | [実績値] | [実績値] | [実績値] | ♪ 応 〒数200 | |
| 35 | | | ② 入札告示のホームページ掲載 | 入札告示の掲載用ページを作成し、9月1日から掲載を 開始した。 | 0 | | 0 | 適切な運用の維持 | | | | | | 総務局 |
| | | | | | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 給 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | | | |
|---|--------|----------------------------|-------------------------|---|------------------|------|------------------|--|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|
| 通 | il No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | アクセス件数 (単位:件) | [目標値] 33,000 | [目標值] 34,500 | [目標値] 34,500 | [目標値] 34,500 | |
| 3 | 6 17 | ホームページ 等を利用した 情報発信の充 | ③ かごしまデジタルミュージ アムの充実 | コンテンツ数をさらに増やした。 また、平成13年10月から運用しており、サーバ製造事業 者のハードウェア保守対応期間も21年5月末時点で過ぎる | 0 | | 0 | コンテンツ数をさらに増やす。 ハードウェア保守対応期間も21年5月末時点で過ぎており、故障時のシステム運用維持が難しくなっていること、セキュリティ面やシステムの使いやすさにさらに配慮する必要があることなどから、システムの再構築(リ | | [実績値] 34,771 | [実績値] 33,623 | [実績値] 34,380 | | 教育委員会 |
| | | 実 | | ため、故障時のシステム運用維持が難しくなっている。 | | | | ニューアル)を22年度に実施し、情報提供サービスの向上を図る。 | | 〈達成率〉 105.4% | | 〈達成率〉 99.7% | | |
| | | | | | | | | | 男女共同参画 イベント情報 等の積極的な | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 3 | 7 | | ④ 男女共同参画ホームページ の充実 | 男女共同参画の理念の浸透を図るため、主催事業等の情 報発信を随時行う。 | 0 | | | | 特報提供 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 市民局 |
| | | | の元夫 | 報先信を随時打つ。 | | | | 争未守の旧牧先信を随時打り。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | (広報課) | | | | (広報課) | メールマガジ ンへの登録者 | [目標値] | [目標値] | [目標値] 500 | [目標値] 500 | |
| 3 | 8 | | | 市民へ、メルマガによりどのような情報の取得を希望するか市ホームページ上でアンケート調査を行うこととし、その実施時期及び内容を情報システム課と引き続き協議し、共同に調査を実施する。アンケート調査の結果 | 0 | | • | 情報システム課と連携し、メールマガジンでどのような情報の取得を希望するかの市民アンケート調査を6月から実施している。アンケート結果については関係課に提供し、実施に向けた検討を依頼する。 | 数 (単位:人) | [実績値] | [実績値] | [実績値] 504 | | 総務局市民局 |
| | | | | は集約し、関係課へ情報を提供する。 (消費生活センター) 消費生活に関する情報をメールマガジンにより携帯電話 | | | | (消費生活センター) 引き続き消費生活に関する情報をメールマガジンにより | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 100.8% | | 川氏周 |
| _ | | | | 等へ発信する。 | | | | 携帯電話等へ発信する。 | アクセス数 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | | | | かごしま i マップ携帯版の運用開始に伴い、場所を案内 | | | | 九州新幹線全線開業を控え、携帯サイトは利用が増加す | (単位:件) | | | | | |
| 3 | 9 18 | 携帯電話の活 用 | ① 携帯電話サイトのコンテン ① ツ充実 | する記事にかごしまiマップ携帯版へのリンクを貼るなど の改良を行うとともに、観光ガイド内のコンテンツ (み | 0 | | 0 | ると予想されるため、タイムリーな記事を出せるように 現行の携帯サイト記事の見直しを検討するとともに、新 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 総務局 |
| | | | | どころ情報データベース)を拡大し、観光ガイドをリニューアルした。 | | | | たなコンテンツ(入札等情報やグリーンツーリズム情報 等)の導入を図る。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| - | | | | | | | | | アクセス数 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | | | W = | | | | | | (単位:件) | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | |
| 4 | 0 | | ② 携帯電話向け地図情報サー ビスの提供 | かごしまiマップの携帯版の運用を開始した。 | 0 | | 0 | 引続きかごしまiマップのコンテンツの充実を図る。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 総務局 |
| | | | | | | | | | | \ | \ | X-17V-T7 | | |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 姶 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | Ę | | |
|----|------|-----------------|---|---|------------------|------|------------------|---|-----------------------------------|----------------|--------------------------|-------------------------|----------------|---------|
| 通 | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | かごしま i マップで、携帯サイトへアクセスするための | | | | | 携帯電話による行政関係の るイトへの容易 なアクセスの | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 4 | 18 | 携帯電話の活 用 | ③ 二次元コード活用による新 サービスの導入 | QRコードをHPに掲載した。 引き続き、HPや市発行の刊行物などへの携帯HPサイト のQRコードの導入を検討する。 | 0 | | 0 | 引き続き、HPや市発行の刊行物などへの携帯HPサイトのQRコードの導入を検討する。 | 実現 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 総務局 |
| | | | | | | | | | 学校関係情報 の保護者への 配信 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 4: | 2 | | 学校における保護者への情 郵の配信 | 追加した機能(KEIネットブログの内容をパソコンの他に携帯電話でも閲覧できる機能)について、各学校に周知する。これにより、保護者が、各学校で公開した情報を得やすくなるとともに、電話による連絡網との併用により、緊急時の情報伝達手段としても活用できるよう | 0 | | 0 | KEIネットブログを利用した保護者への情報配信の活用状況を把握するとともに、活用事例を紹介し活用促進を図る。 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 教育委員会 |
| | | | | になる。 | | | | | 1 100 55 | | | | | |
| | | | | | | | | | ホームページ へのアクセス 数 (単位:件) | [目標値] | [目標値] 5,000 [実績値] | [目標値] 7,000 [実績値] | [目標値] 7,000 | |
| 4 | 19 | 国際交流情報 の充実 | 鹿児島市国際交流市民の会 ① ホームページの充実(多言語対応、メール配信等) | 費用を抑えた形でのリニューアルについて再検討を行う。 | Δ | 1 | Δ | 平成22年度は基本設計を行い、平成23年度にリニューアルを実施予定。 | | 〈達成率〉 | 6,800 〈達成率〉 136.0% | 4,600 <達成率> 65.7% | | 総務局 |
| | | | | | | | | | 参加者数 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | | 高度1CT人 | | 「組込みソフトウェア」の技術者を養成するため、大学 | | (| | 県や鹿児島大学等と連携を図りながら、「組込みソフト | | [実績値] | 10 [実績値] 14 | 10 [実績値] 0 | 10 | |
| 4 | 20 | 材の育成 | (1) 開催 | 「組込みソフトウェア」の技術者を養成するため、大学 等と連携を行い講座を実施する。 | Δ | 1 | Δ | ウェア」産業の振興に資するセミナー等の開催について 検討を行う | | 〈達成率〉 | | 〈達成率〉 0.0% | | 経済局 |
| | | | | | | | | | 参加者数 | [目標値] 420 | [目標値] 350 | [目標値] 350 | [目標値] 350 | |
| 4 | 5 21 | 地域産業の情 報化の推進 | | 引き続き、市内中小企業の情報化促進や市内の情報関連 産業の育成支援を図るため、情報化セミナー等を年に10 | 0 | | 0 | 引き続き、市内中小企業の情報化促進や市内の情報関連 産業の育成支援を図るため、情報化セミナー等を年に10 | | [実績値] 347 | [実績値] 449 | [実績値] 40 | | 経済局 |
| | | | | 回程度開催する。 | | | | 回程度開催する。 | | 〈達成率〉 82.6% | | 〈達成率〉 11.4% | | |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容

①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| H | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---------------------------------|-----------------------------|--|--------------------|------|--------|--|----------------------|--|-------------------------|---|-------------|------|
| 通 | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | c 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| 41 | 5 21 | 地域産業の情 報化の推進 | ② 企業情報データベースの作 成 | 引き続き企業情報データベースのあり方について検討す る。 | Δ | 2 | Δ | | 製造業の情報把握及び工業振興施策への活用 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [実績値] | [目標値] | 経済局 |
| 4 | , | | ③ 遊休農地バンクによる遊休 農地の情報の提供(追加) | 活用が見込まれる遊休農地について、認定農業者や就農 希望者等に、HP上で広く情報発信することにより流動 化を促進し遊休農地の解消につなげるため、HP及びバ ンクシステムの整備・開発を行う。 | 0 | | 0 | 鹿児島市のHPや農業委員会だより、市民のひろば等を活用し、農業者への利用促進を行う。 また、就農相談等においてもPRし、利用促進を行う。 | 遊休農地の解 消筆数 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] 28 | 経済局 |
| 4 | | 情報関連産 業者の育成 支援 | _① ソフトプラザかごしま・ | 引き続き、「ソフトプラザかごしま」及び「ソーホーか ごしま」を運営し、市内の情報関連企業やSOHO事業 者、新規創業者等の育成支援を行う。 | 0 | | 0 | 引き続き、「ソフトプラザかごしま」及び「ソーホーか ごしま」を運営し、市内の情報関連企業やSOHO事業 者、新規創業者等の育成支援を行う。 | 入居者数 | [目標値] 45 [実績値] 39 〈達成率〉 86.7% | [実績値] 31 〈達成率〉 | [目標値] 45 [実績値] 35 〈達成率〉 77.8% | [目標値] 45 | 経済局 |
| 4 | | | ② 情報関連企業の誘致 | 引き続き情報関連企業の誘致に積極的に取り組む。 | 0 | | 0 | 引き続き情報関連企業の誘致に積極的に取り組む。 | 立地協定締結数 | [目標値] 3 [実績値] 5 〈達成率〉 166.7% | | [目標値] 4 [実績値] 3 〈達成率〉 75.0% | [目標値] 3 | 経済局 |
| 50 | 22 | 情報関連産 業・SOHO 事業者の育成 支援 | ③ KOHO支援イベントの開催 | 引き続き、市内のSOHO事業者やSOHOを目指す市 民を支援するため、起業経験者や経営等に詳しい専門家 を講師に迎え、起業を目指す方からSOHO初心者まで 幅広い層を対象としたセミナー等を開催する。 | 0 | | 0 | 引き続き、市内のSOHO事業者やSOHOを目指す市 民を支援するため、起業経験者や経営等に詳しい専門家 を講師に迎え、起業を目指す方からSOHO初心者まで 幅広い層を対象としたセミナー等を開催する。 | 参加者数 | [目標値] 200 [実績値] 133 〈達成率〉 66.5% | [実績値] 152 〈達成率〉 | [目標値] 200 [実績値] 93 〈達成率〉 46.5% | | 経済局 |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容

①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | +4- | Н | | | (参 | 考)成果指標 | <u></u> | | |
|---|--------|------------------|---------------------------|---|------------------|------|------------------|---|-------------------------|-----------------|-----------|--------------|--------------|--------------------|
| 通 | .し No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | イベント詳細 の積極的な情 報提供 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 5 | 1 23 | 観光情報提供 サービスの充 | ① 観光イベントの動画イン | 「かごしま錦江湾サマーナイト大花火大会」と「おはら祭」において、会場等にて撮影した映像をインターネット上にライブで中継する。 | 0 | | 0 | 「かごしま錦江湾サマーナイト大花火大会」と「おはら 祭」については、22年度から実行委員会等においてイ ベントの模様を動画によりインターネット上で見ること | 开以近 六 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 経済局 |
| | | 実 | | また、これまでのデータをサーバーに蓄積し、いつでも・どこからでも(オンデマンド)イベントの模様をインターネット上で見ることが出来るようにする。 | | | | が出来るようにする。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | データベース 化数 | [目標値] | [目標値] | [目標値] 512 | [目標値] | |
| 5 | 2 | | ② 観光案内板のデータベース 化 | 観光案内板512基の現況を正確に把握し、今後のメンテナンス計画策定等の基礎資料とするために、現地調査の | 0 | | | 適切な運用管理を行う。 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 経済局 |
| | | | 化 | 上、データベース化を図る。 |) | | 9 | 歴初4年川日本で117。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | ルエ <i>ル</i> ス / PJ |
| | | | | | | | | | QRコード付加 数 | [目標値] | [目標値] | [目標値] 168 | [目標値] 207 | |
| | | | ⑥ 観ル条内似に切っ一 「そり」 | 既存の観光案内板にホームページと連動するQRコードを | • | | | 適切な運用管理を行うとともに、平成22年度も解説サ | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 47 ' ' |
| 5 | 3 | | ② hn Ta が推世中UD Mc 古类政 | 付加し、まち歩きを楽しむ観光客等に最新のモバイル情報の提供を行う。 | 0 | | © | イン等へのQRコード付加を行う。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 経済局 |
| | | | | | | | | | 一層の観光客 誘致 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | | | | | | | | | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | |
| 5 | 4 | | ④ ホームページの作成 | 鹿児島市観光ホームページの運用(内容更新等) | 0 | | (O) | 鹿児島市観光ホームページの運用(内容更新等) | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 経済局 |
| - | | | | | | | | | 電子メールに よる意見数 | [目標値] | [目標値] 500 | [目標値] 500 | [目標値] | |
| | | 市民意見の市 | □ 電子メールによる「わた! | | | | | ** | (単位:件) | [実績値] | [実績値] | [実績値] 200 | | ±05 |
| 5 | 5 24 | 政反映 | の提言」の推進 | 5 き続き「わたしの提言」で意見を求める。 | 0 | | (O) | 電子メールによる「わたしの提言」の広報に努める。 | | 〈達成率〉 138.7% | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 市民局 |
| 5 | 5 24 | 市民意見の市 政反映 | ① 電子メールによる「わたしの提言」の推進 | 引き続き「わたしの提言」で意見を求める。 | 0 | | © | 電子メールによる「わたしの提言」の広報に努める。 | | 416 | 497 〈達成率〉 | 200 | | |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容

①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| 通 |
|----|
| 56 |
| 50 |
| |
| |
| |
| 5 |
| |
| |
| 58 |
| |
| |
| 59 |
| |
| |
| 60 |
| |
| |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 姶 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | Ę | | |
|----|-----|--------------------------|----------------------|---|------------------|------|------------------|--|---|---|-------------------|---|---------------------|--------|
| 通し | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | 庁内システム の効率化 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 61 | 25 | 庁内システム の最適化 | ⑤ システムの調達ガイドラインの策定 | 情報システム全体最適化計画の策定とともに21年度に 調達ガイドライン(案)を検討した。 | Δ | 1 | 0 | 21年度検討した調達ガイドライン(案)を基に、引き続き調達ガイドライン策定に向け検討する。 | | 〈達成率〉 | | 〈達成率〉 | | 総務局 |
| | | | | ・情報システム最適化指針を踏まえ、22年度設計・開 | | | | | 庶務事務の効 率化 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 62 | | 庁内業務効率 化に向けたICT 活用 | ① 庶務事務システムの導入 | 発に向け取り組む。 ・システム化する業務範囲の決定、将来コスト分析 ・要件定義書(調達仕様書)作成 | Δ | 1 | | 23年度のシステム稼動に向け、他の内部情報系システム(人事・給与システム等)と歩調を合わせて、調達、設計・開発を行う。 | | [実績値] | [実績値] 〈達成率〉 | (実績値) | | 総務局 |
| 63 | | | ② 設計書・図面等の電子化による管理 | (建設)設計書・図面・工事内訳書等の電子化による管理についての整備及び検討や、現在紙で行われている設計積算等業務の電子化や既存内部システムの一部更新を行い、業務の効率化とコスト削減を図る。 (水道) 管理マニュアルの作成及びシステムの導入を行う。 | 0 | | 0 | (建設) 工事内訳書や図面等を電子化し、管理することにより業務の効率化とコスト削減を継続して図る。 (水道) システムの運用を行う。 | 工事設計書の 電子化件数 (単位:件) | [目標値] 318 [実績値] 318 〈達成率〉 | [実績値] 277 | [目標値] 367 [実績値] 367 <達成率> | [目標値] 382 | 建設局水道局 |
| | | | | | | | | | | 100.0% | 100.0% | 100.0% | | |
| 64 | | | ③ 建築物データベースの構築 | 公共建築物保全システムに登録するデータの充実を継続して図る。 | 0 | | 0 | 公共建築物保全システムに登録するデータの充実を継続して図る。 | ジステム登録建物 棟数等 (単18.19:基棟) H18.19:基棟本 情報会・基棟本 H20~:基棟本費 H20~でデータ提 供棟数 | [目標値] 387 [実績値] 387 〈達成率〉 100.0% | | [目標値] 631 [実績値] 631 〈達成率〉 100.0% | [目標値] 638 | 建設局 |
| 65 | 26 | | ④ 消防支援情報システムの再 構築 | webサーバー方式支援情報システムの運用 | 0 | | 0 | 引き続き、webサーバー方式支援情報システムの運用 | 事務の効率化 等 | [実績値] | [目標値] [実績値] (達成率) | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] | 消防局 |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 垥 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | | | |
|----|-----|--------------------------|---|---|------------------|------|------------------|---|----------------------------|-------------------------|--|--|------------------|--------------|
| 通し | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| 66 | 26 | 庁内業務効率 化に向けたICT 活用 | ⑤ <u>橋りょうマネジメントシス</u> <u>テムの構築(追加)</u> | 平成21年3月策定の橋りょう長寿命化修繕計画に基づく、 橋りょうの計画的な維持管理のため、点検・補修履歴等 の一元管理を行う橋りょう情報提供システムに登録する データの充実を継続して図る。 | 0 | | 0 | 平成21年3月策定の橋りょう長寿命化修繕計画に基づく、 橋りょうの計画的な維持管理のため、点検・補修履歴等 の一元管理を行う橋りょう情報提供システムに登録する データの充実を継続して図る。 | ジステム登録橋 りょう数等 (単位:橋) | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | | 438 [実績値] 416 〈達成率〉 | [目標値] 22 | 建設局 |
| | _ | | | | | | | | 窓口業務の効 率化 | [目標値] | [目標値] | 95.0% | [目標値] | |
| 67 | | | ⑥ <u>ワンストップ窓ロシステム</u> <u>の構築(追加)</u> | ワンストップ窓口推進検討委員会において、関係課と協 議を開始した。 | Δ | 1 | 0 | ワンストップ窓口推進検討委員会における協議を踏ま え、市民サービスの向上を図るため、ワンストップ窓口 の設置に向け、システム開発を行なう。 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 市民局総務局 |
| 68 | 27 | 市税等納付方 法の拡大 | ① 電子納付システムの導入 | (総務・会計) 国民健康保険税、介護保険料、後期高齢者医療保険料、 母子寡婦福祉資金貸付金償還金、住宅使用料、保育料、 児童クラブ保護者負担金、高校授業料等の電子納付運用 開始 | 0 | | 0 | 安全かつ効率よい運用を行う。 | 電子納付の推進 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] 217,000 [実績値] 150,186 〈達成率〉 69.2% | [目標値] 341,226 [実績値] 237,449 〈達成率〉 69.6% | [目標値] 320,756 | 総務局 会計管理室 |
| 69 | 28 | I Cカードの 活用 | ① 自動交付機の追加導入 | 自動交付機の追加導入には住民基本台帳カードの普及が必要不可欠であることから、国の特別交付税措置(平成20~22年度・500円上乗せ)の期間に住民基本台帳カード交付手数料の無料化を行い、同カードの普及促進を図った。 導入時期や設置場所については、ワンストップ窓口の設置、無料化期間のカードの普及状況、今後の国の活用方針などと整合性を図りながら、引き続き検討を行った。 | Δ | 1 | Δ | | 住民票写し等取得における利便性の向上 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [目標値] [実績値] | [目標値] | 市民局 |
| 70 | | | ② 住民基本台帳カードの二次 利用 | 庁内において住民基本台帳カードの二次利用について関 係課により検討する。 | Δ | 1 | Δ | | 住民基本台帳カードの利用促進 | [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | [実績値] | [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [| [目標値] | 総務局 |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 検 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | | | |
|----|----------|-----------------------------|-------------------------|--|------------------|-----|------------------|---|-----------------------------------|-----------------|--|-----------------|-----------------|------------|
| 通 | No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | カード発行枚 数 | [目標値] 30,000 | [目標値] 20,000 | [目標値] 19,000 | [目標値] 18,000 | |
| 71 | 28 | I Cカードの 活用 | ③ 交通カードシステムの有効 活用 | 市施設等でのICカードの利活用について、関係各課で 協議し、その可能性等について検討する。 | Δ | 2 | Δ | ICカードの活用について情報収集を行う。 | ※交通局ラピ カ発行枚数 (目標値は予 算枚数) | [実績値] 23,138 | - | [実績値] 18,695 | | 交通局 |
| | | | | | | | | | | 〈達成率〉 77.1% | 〈達成率〉 105.4% | 〈達成率〉 98.4% | | |
| | <u> </u> | | | (総務) | | | | | 空間データ数 | [目標値] | [目標値] | [目標値] 22 | [目標値] | |
| | | | | 統合型GIS公開システム(かごしまiマップ)の地図表示と市HPの記事との連動によるHPの充実(予算不要)公開コンテンツのさらなる検討(各課検討事項) | | | | (総務) 引続きかごしまiマップのコンテンツの充実を図る | (単位:件) | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | |
| 72 | 29 | 地理情報シス テムの活用 | | (水道) 導入に向けた具体的な検討を行う。 | 0 | | | (水道) 引き続き導入に向けた具体的な検討を行う。 また、一部地域(郡山、喜入、桜島地域)について統合 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 30 〈達成率〉 | | 総務局 水道局 |
| | | | | また、一部地域(吉田、松元地域及び簡易水道編入区域)について統合型GISの地形図データを利用して配管平面図及び配管詳細図の整備を行う。 | | | | 型GISの地形図データを利用して配管平面図及び配管詳細図の整備を行う。 | | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 136.4% (総務) | | |
| | | | | | | | | | 公共施設の効 率的なルート 検索 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 7 | | | | 平成21年4月から運用(統合型GIS公開システム(かごしまiマップ)内で実施) | • | | (| ルート検索時に使用する公共交通機関情報の整備に向け | 快系 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | <i>w</i> |
| 73 | | | ② ムの構築 | まiマップ)内で実施) | 0 | | 0 | た準備を行う。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 総務局 |
| L | - | | | | | | | | GISシステ | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | | | | | | | | | ムによるス テーション位 置の確認(属 | [実績値] | 13,000 | 13,300 | 13,600 | |
| 74 | | | ③ ごみステーション管理シス テムの構築 | ごみステーション管理システムの運用を行う。 | 0 | | | 引き続き、ごみステーション管理システムの運用を行 う。 | 性情報を含 む) | | 13,000 | 13,300 | | 環境局 |
| | | | | | | | | | (単位:箇所) | 〈達成率〉 | <達成率> 100.0% | 〈達成率〉 100.0% | | |
| | | | | | | | | | 面積 | [目標値] | [目標値] 38,438 | [目標値] 38,468 | [目標値] | |
| | | 地理情報シス | 都市計画図、道路台帳、住 | 都市計画情報等を統合型GIS公開システムで公開開 | | | | | (単位∶ha) | [実績値] | [実績値] | [実績値] 38.468 | | |
| 75 | 29 | ^{地理情報 ジス} テムの活用 | ④ 居表示台帳等、各種台帳の | 始。 都市計画変更箇所の都市計画データ修正。 | 0 | | 0 | 随時、最新のデータへの更新を行う。 | | 〈達成率〉 | | 〈達成率〉 | | 建設局 |
| | | | | | | | | | | | 100.0% | 100.0% | | |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容 ①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 焓 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | <u> </u> | | |
|----|-------|----------------|----------------------|---|------------------|------|------------------|---|---------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|-------|
| 通 | L No. | 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | 電子申請利用 件数 | [目標値] 250 | [目標値] 350 | [目標値] 650 | [目標値] 840 | |
| 76 | 30 | 電子申請システムの拡充 | | 次期電子申請システムの導入に際して申請手続きのサー ビス拡張等を実施した。 | 0 | | 0 | 携帯電話で利用できるサービスの充実を図る。 | (単位:件) | [実績値] 225 | [実績値] 295 | [実績値] 836 | | 総務局 |
| | | | | | | | | | | 〈達成率〉 90.0% | 〈達成率〉 84.3% | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | 電子申請利用 件数 | [目標值] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 77 | 7 | | ② 地方税電子申告システムの | 個人市民税(給与支払報告書)、法人市民税、固定資産 税(償却資産)、事業所税について、電子申告システム を導入するため、関係課による地方税電子申告システム | Δ | 1 | 0 | 同システムと税務基幹システムとの連携システムを構築 し、同システムを導入、運用を開始する。 | (単位:件) | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 総務局 |
| | | | | 導入検討委員会で具体的な取組み、スケジュール等導入 の検討を行い、実施計画調書を作成した。 | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | 電子入札の安 定運用 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | | | | | | | | | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | |
| 78 | 3 31 | 電子調達システムの拡充 | ① 電子調達システムの構築・ 運営 | 電子入札の安定運用 | © | | 0 | 電子入札の安定運用 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 企画財政局 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 一日の利用人 数 | [目標値] 200 | [目標値] 200 | [目標値] 200 | [目標値] 200 | |
| 79 | 9 32 | コールセン ターの構築 | ① 鹿児島市総合案内コールセンターの運営 | 利用件数を伸ばすため、様々な広報媒体を活用し、コールセンターの周知活動を行う。 [平成21年度取扱件数] 70,000件(1日平均192件) | 0 | | 0 | 利用件数を伸ばすため、様々な広報媒体を活用し、コールセンターの周知活動を行う。 | (単位:人) | [実績値] 29 | [実績値] 42 | [実績値] 192 | | 市民局 |
| | |) Willy |) | インターネットFAQ検索 604,210件 | | | | | | 〈達成率〉 14.5% | | 〈達成率〉 96.0% | | |
| | - | | | | | | | | FAQ数 | [目標値] 3,000 | [目標値] 3,000 | [目標値] 3,000 | [目標値] 3,000 | |
| | | | | 常に最新の情報となるよう、FAQの更新及び制度の改変や 問い合わせ状況などにより必要に応じたFAQの作成を行 | | | l | 常に最新の情報となるよう、FAQの更新及び制度の改変や問い合わせ状況などにより必要に応じたFAQの作成を行 | (単位:件) | [実績値] 3,226 | [実績値] 3,195 | [実績値] | , - | |
| 80 | | | | う。 また、的確な情報提供のため、内容が類似している複数 のFAQの統合作業等を行う。 | © | | | う。 また、的確な情報提供のため、内容が類似している複数 のFAQの統合作業等を行う。 | | 〈達成率〉 107.5% | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 市民局 |
| | | | | | | | | | | | | | | l |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容

①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| 医療画像管理システムの導 | 21年度の取組 現行システム分析、新システムへの課題などの整理、導 入時期の決定 | 2 1 進捗 | 検討内容 | 2 2 進捗 | | 指標名 医療情報の情報共有及びシステムの利便性の向上 | 19年度 [目標値] [実績値] 〈達成率〉 | 20年度 | 21年度 [目標値] | 22年度 | 関係部局 |
|---------------------|--|--|------|--|---|---|--|--|--|---|-------------------------------|
| 医療画像管理システムの導 | 現行システム分析、新システムへの課題などの整理、導 入時期の決定 | Δ | 1 | Δ | | 報共有及びシ ステムの利便 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 市立病院 |
| 医療画像管理システムの導 | 現行システム分析、新システムへの課題などの整理、導 入時期の決定 | Δ | 1 | Δ | | 性の向上 | | | | | 市立病院 |
| 医療画像管理システムの導 | 人時期の決定 | |) | | の仕様書作成準備、各診療科等との調整 | | 〈達成率〉 | ハキナホン | | | 11'1 - L - L - 11'1 1'1 1'1 1 |
| | | - - - - の削減及び5 - - - 像・搬送の手 | | (E/X+) | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | | | | |
| | I | | | | | フィルム経費の削減及び現像・搬送の手 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| | システムの運用を行う。 | © | | © | 引き続きシステムの運用を行う。 | 間と時間削減 | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 市立病院 |
| 入) | | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | 業務の簡素化 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| ② 库孙末维2.7~1.0篇1 | ショールの実用を行う | | | | コキ体ネンフェノの実界と なる | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | ++,=0 |
| ③ 病診連携ンステムの導入 | ンステムの連用を行う。 | 0 | | 0 | 引さ続さン人テムの連用を行う。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | 市立病院 |
| | | | | | | 監査件数 | [目標値] | [目標値] | [目標値]。 | [目標値] | |
| ヤキュリ 情報ヤキュリティ酢杏の拼() | 筆2期山期計画を等宝した。また、引き続き、从部監査 | | | | 第2期 由期計画に 込った め 部監査等を引き続き行ってい | (単位:課) | [実績値] | [実績値] | [実績値] | Ö | |
| の推進 (1) 進 (a) | を行う。 | © | | © | く。 | | | | 〈達成率〉 87.5% | | 総務局 |
| | | | | | | 受講者数 | [目標値] | [目標值] 197 | [目標値] 302 | [目標値] 300 | |
| ② 情報セキュリティ対策の推 引 | 引続き管理者等及び一般職員への情報セキュリティ研修 | (a) | | © | 引続き管理者等への全庁的に組織な研修を行う。また、 市役所WANでの機器利用においてセキュリティ対策を | (年1 2 : 人) | [実績値] | [実績値] 195 | [実績値] 270 | | 総務局 |
| ** 進 | を行った。 | | | | 意識した検討を行う。 | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 99.0% | 〈達成率〉 99.0% | | טייו נעניטיין |
| セカ推 | テュリ ① 情報セキュリティ監査の推 進 | テュリ ① 情報セキュリティ監査の推 第2期中期計画を策定した。また、引き続き、外部監査 を行う。 | | デュリ ① 情報セキュリティ監査の推 第2期中期計画を策定した。また、引き続き、外部監査 を行う。 | テュリ ① 情報セキュリティ監査の推 第2期中期計画を策定した。また、引き続き、外部監査を行う。 ② 情報セキュリティ対策の推 引続き管理者等及び一般職員への情報セキュリティ研修 ③ ② | ③ 病診連携システムの導入 システムの運用を行う。 ⑤ 引き続きシステムの運用を行う。 デュリ ① 情報セキュリティ監査の推 第2期中期計画を策定した。また、引き続き、外部監査 ② 第2期中期計画に沿った外部監査等を引き続き行ってい を行う。 | テュリ ① 情報セキュリティ監査の推 第2期中期計画を策定した。また、引き続き、外部監査 ② 第2期中期計画に沿った外部監査等を引き続き行ってい (単位:課) で (単位:表) で (| ② 別き続きシステムの導入 システムの運用を行う。 ② 引き続きシステムの運用を行う。 ② 記査件数 [早積値] 「実積値] ② 「情報セキュリティ監査の推 第2期中期計画を策定した。また、引き続き、外部監査 ② 第2期中期計画に沿った外部監査等を引き続き行っていく。 第2期中期計画に沿った外部監査等を引き続き行っていく。 ② 第2期中期計画に沿った外部監査等を引き続き行っていく。 ② 資産車 ③ 300.0% ② 資税セキュリティ対策の推進 ② 情報セキュリティ対策の推進 ③ (単位:人) 「日標値] 「実積値] 「実積値] 「実積値] ② 資産 ② 資産 ② ② 資産 ② ② 資産 ③ ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② | ② 対象達携システムの導入 システムの運用を行う。 ② 対き続きシステムの運用を行う。 ② 対き続きシステムの運用を行う。 ② 対象を構築 (単位 : 課) (連成率) (並成率) (证成率) (证本) (证成率) (证证本) (证证本 | 京教徳連携システムの導入 システムの運用を行う。 ② 引き続きシステムの運用を行う。 「工業機値」 [目標値] [実機値] [目標値] [目標値] 2 | ・ |

進捗状況 ◎:達成済みのもの ○:システム開発や構築等を行っているもの △:事業化等の検討を行っているもの

検討内容

①:実施方針等策定中 ②:費用対効果精査中 ③:必要性を検討中

| | | | | | Н | 姶 | Н | | | (参 | 考)成果指標 | <u> </u> | | |
|---|-------|-------------|--------------------------|--|------------------|------|------------------|--|-----------------------|-------|--------|----------|-------|------|
| Ĩ | ≦L No | . 施策 | 具体策 | 21年度の取組 | 2 1 進 捗 | 検討内容 | 2 2 進 捗 | 22年度の取組予定 | 指標名 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 関係部局 |
| | | | | | | | | | 未認証端末の 不正接続防止 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 8 | 36 34 | 情報セキュリティの推進 | ③ 未承認端末の不正接続防止 | 具体的な取り組みとスケジュールについて実施計画を検 討する。 | Δ | 1 | 10 | 未承認端末の不正接続について、監視ができ、不正接続がある場合に通信を遮断することがでできるようなシステムを構築する。 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 総務局 |
| | | | | | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | 業務パソコン の不正使用防 止 | [目標値] | [目標値] | [目標値] | [目標値] | |
| 8 | 37 | | ④ 業務パソコンへのICカー ド認証の導入 | 情報システム全体最適化計画の策定時に具体的な取り組みとスケジュールについて検討する。 | Δ | 1 | 0 | 情報システム全体最適化計画に基づき、ICカードに代わる高度なセキュリティシステムを導入する。 | | [実績値] | [実績値] | [実績値] | | 総務局 |
| | | | | | | | | | | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | 〈達成率〉 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |