

会津若松市情報化推進計画 (令和6年度アクションプラン)

令和6年5月
会津若松市

1 令和6年度 実施取組一覧

令和6年度に実施する取組は以下のとおりです。「取組の基本となる観点」ごとの一覧表として記載しています。取組の詳細は「掲載ページ」をご覧ください。

【観点A】デジタル・バイ・デフォルト

事務処理や手続き・サービスなどについて、主に紙などを利用した従来のアナログな手段ではなく、電子的な手段により、オンラインでの処理を基本かつ原則として実施することで、情報の可視化や共有、市民サービスの利便性向上を図る。

No.	主な取組	所管課	掲載 No.-
1	教育ICT環境の整備	学校教育課	6
2	所蔵貴重資料のデジタルアーカイブ化	生涯学習総合センター	7
3	需給マッチングサービスの取組支援	企画調整課 スマートシティ推進室	7
4	デジタル観光案内等サービスの取組支援	企画調整課 スマートシティ推進室	7
5	デジタル地域通貨「会津コイン」サービスの取組支援	企画調整課 スマートシティ推進室	8
6	データ活用による食育の推進	健康増進課	8
7	母子健康手帳等の電子化の拡充	健康増進課	8
8	ICTを活用したオンライン診療実証事業に対する支援及び普及促進	企画調整課 スマートシティ推進室	8
9	健康新情報の患者・医療従事者間の共有サービスや、オンラインによる健康新情報相談サービスの取組支援	企画調整課 スマートシティ推進室	8
10	バリアフリー対応施設等データの利活用	地域福祉課	8
11	障害福祉業務総合支援ソフトの導入	障がい者支援課	9
12	環境価値の地域循環サービスの取組支援	企画調整課 スマートシティ推進室	9
13	廃棄物収集車両運行管理システム	廃棄物対策課	9
14	位置情報を活用したデジタル防災サービスの取組支援	企画調整課 スマートシティ推進室	9
15	会津若松プラス運用支援	企画調整課 スマートシティ推進室	10
16	すべての人が必要な情報を取得できる仕組みづくり	秘書広聴課	11
17	問い合わせ内容のデータ化による業務効率化	秘書広聴課	11
18	予約制によるマイナンバーカードの申請・交付などの効率的な受入体制の強化	市民課	12
19	給与支給業務の業務効率化	人事課	12
20	情報システム導入の標準化の促進	情報統計課	12
21	電子申請の拡充	情報統計課	13
22	マイナンバーカードを活用したサービスの拡充	情報統計課	13
23	デジタルガバメント推進に係る業務改革の促進	情報統計課	13
24	多様な勤務形態に対応した環境整備	情報統計課	13
25	新庁舎におけるICT環境の整備	情報統計課	13
26	キャッシュレス決済の推進	情報統計課	13
27	情報機器を利用したきめ細かな受付業務の拡充	市民課	13
28	コンビニ交付、ゆびナビ等のサービスメニューの拡大	市民課	13
29	電子納税の導入及び普及促進	納税課	14
30	軽自動車税OSS・JNKSのシステム導入	税務課	14
31	預貯金等照会システム(預貯金照会電子化サービス)の導入	納税課	14
32	地方税統一QRコードの導入	納税課	14
33	個人住民税税額シミュレーション	税務課	14

【観点B】データやシステムの標準化・全体最適化

パブリッククラウド等を利用し、場所や時間の制約を受けずに情報資産にアクセスできる状態にすることで、データの共同化による業務継続体制の強化を図るとともに、業務で作成するデータの標準化を推進し、業務の全体最適化を図る。

No.	主な取組	所管課	掲載 ページ
1	学校給食費の徴収管理	学校教育課 学校保健給食室	6
2	所蔵貴重資料のデジタルアーカイブ化(再掲)	生涯学習総合センター	7
3	デジタル観光案内等サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	7
4	健康情報の患者・医療従事者間の共有サービスや、オンラインによる健康相談サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	8
5	廃棄物収集車両運行管理システム(再掲)	廃棄物対策課	9
6	位置情報を活用したデジタル防災サービスの取組支援	企画調整課 スマートシティ推進室	9
7	GPS端末を搭載した除雪車両の運行管理の拡充	道路課	10
8	会津若松プラス運用支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	10
9	予約制によるマイナンバーカードの申請・交付などの効率的な受入体制の強化(再掲)	市民課	12
10	ICTに関する業務継続計画の運用管理	情報統計課	12
11	情報システム導入の標準化の促進(再掲)	情報統計課	12
12	オープンスタンダードの採用及び普及促進	情報統計課	13

【観点C】地理空間情報の積極活用

住所情報や道路情報、3Dマッピングデータ等を電子的に管理することにより、庁内横断的な利活用を促進する。

No.	主な取組	所管課	掲載 ページ
1	デジタル観光案内等サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	7
2	バリアフリー対応施設等データの利活用(再掲)	地域福祉課	8
3	位置情報を活用したデジタル防災サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	9
4	GPS端末を搭載した除雪車両の運行管理の拡充(再掲)	道路課	10
5	道路台帳管理システムの更新及び機能拡張	開発管理課	10
6	ローカル地図情報アプリ「ペコミン」の普及	情報統計課	10
7	GISを活用した市民からの情報収集	情報統計課	12
8	GISの利活用範囲の拡大	市民課	13

【観点D】オープン・バイ・デフォルト

市が保有するデータについて、個人情報や機密性が高い情報等を除いたものは、公共性の高い共有財産であることから、原則的に全て公開すべきという観点を持ち、積極的なデータの公開に努める。

No.	主な取組	所管課	掲載 ページ
1	デジタル観光案内等サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	7
2	データ活用による食育の推進(再掲)	健康増進課	8
3	バリアフリー対応施設等データの利活用(再掲)	地域福祉課	8
4	GPS端末を搭載した除雪車両の運行管理の拡充(再掲)	道路課	10
5	GISを活用した市民からの情報収集(再掲)	情報統計課	12
6	電子申請の拡充(再掲)	情報統計課	13

【観点E】情報格差(デジタルデバイド)への配慮

情報化を推進するにあたり、多様な情報取得手段に対応することで、情報技術の恩恵を受けやすい方・受けにくい方双方に配慮した取組を行い、公平性の確保に努める。

No.	主な取組	所管課	掲載 ページ
1	ICT活用による学校と家庭のコミュニケーション強化	学校教育課	6
2	ICT市民講座の開催	生涯学習 総合センター	7
3	所蔵貴重資料のデジタルアーカイブ化(再掲)	生涯学習 総合センター	7
4	デジタル地域通貨「会津コイン」サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	8
5	母子健康手帳等の電子化の拡充(再掲)	健康増進課	8
6	位置情報を活用したデジタル防災サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	9
7	公共連絡網システム「あいべあ」を活用した情報発信	情報統計課	10
8	会津若松プラス運用支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	10
9	市外在住の方へ向けた情報発信の拡充	地域づくり課	11
10	すべての人が必要な情報を取得できる仕組みづくり(再掲)	秘書広聴課	11
11	予約制によるマイナンバーカードの申請・交付などの効率的な受入体制の強化(再掲)	市民課	12
12	電子申請の拡充(再掲)	情報統計課	13
13	マイナンバーカードを活用したサービスの拡充(再掲)	情報統計課	13
14	キャッシュレス決済の推進(再掲)	情報統計課	13
15	情報機器を利用したきめ細かな受付業務の拡充(再掲)	市民課	13
16	電子納税の導入及び普及促進(再掲)	納税課	14

【観点F】先端技術の活用

AI・IoT・RPA等の先端技術や次世代通信技術を活用し、業務の省力化を図るなど、働き方改革に寄与する業務の見直しや市民サービスの高度化を推進する。

No.	主な取組	所管課	掲載 ページ
1	保育業務支援システムの活用	こども保育課	6
2	デジタル教材の導入による学力向上推進	学校教育課	6
3	所蔵貴重資料のデジタルアーカイブ化(再掲)	生涯学習総合センター	7
4	需給マッチングサービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	7
5	スマート農業の導入支援	農政課	7
6	デジタル観光案内等サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	7
7	母子健康手帳等の電子化の拡充(再掲)	健康増進課	8
8	ICTを活用したオンライン診療実証事業に対する支援及び普及促進(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	8
9	健康情報の患者・医療従事者間の共有サービスや、オンラインによる健康相談サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	8
10	環境価値の地域循環サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	9
11	廃棄物収集車両運行管理システム(再掲)	廃棄物対策課	9
12	位置情報を活用したデジタル防災サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	9

No.	主な取組	所管課	掲載ページ
13	GPS端末を搭載した除雪車両の運行管理の拡充(再掲)	道路課	10
14	会津若松プラス運用支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	10
15	AI文字起こし・編集システムの導入	上下水道局総務課	10
16	SNSを活用した積極的な本市の魅力発信	秘書広聴課	11
17	問い合わせ内容のデータ化による業務効率化(再掲)	秘書広聴課	11
18	デジタルガバメント推進に係る業務改革の促進(再掲)	情報統計課	13
19	多様な勤務形態に対応した環境整備(再掲)	情報統計課	13
20	新庁舎におけるICT環境の整備(再掲)	情報統計課	13
21	キャッシュレス決済の推進(再掲)	情報統計課	13
22	情報機器を利用したきめ細かな受付業務の拡充(再掲)	市民課	13
23	コンビニ交付、ゆびナビ等のサービスメニューの拡大(再掲)	市民課	13

【観点G】デジタル人材の育成

情報機器や情報サービス、システムの適切な利用方法・運用管理等に関する知識や、重要な情報資産を守るために情報セキュリティ対策に係る知識などを学ぶ機会を創出するほか、地域におけるICT教育やプログラミング教育を推進・支援することで、情報化に資する人材を育成する。

No.	主な取組	所管課	掲載ページ
1	先端的なデジタル技術を体感できるイベントや機会の創出	企画調整課 スマートシティ推進室	6
2	デジタル教材の導入による学力向上推進(再掲)	学校教育課	6
3	教育ICT環境の整備(再掲)	学校教育課	6
4	ICT活用による学校と家庭のコミュニケーション強化(再掲)	学校教育課	6
5	ICT市民講座の開催(再掲)	生涯学習総合センター	7
6	アナリティクス産業やICT関連産業の集積	企業立地課	7
7	デジタル地域通貨「会津コイン」サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	8
8	データ活用による食育の推進(再掲)	健康増進課	8
9	健康情報の患者・医療従事者間の共有サービスや、オンラインによる健康相談サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	8
10	ICTに関する業務継続計画の運用管理(再掲)	情報統計課	12
11	職員の情報セキュリティの意識の向上	情報統計課	12
12	情報化に特化した職員の拡充	情報統計課	12
13	文書管理・電子決裁システムの適用拡充	情報統計課	12
14	マイナンバーカードを活用したサービスの拡充(再掲)	情報統計課	13
15	GISの利活用範囲の拡大(再掲)	市民課	13

【観点H】データの分析・利活用

様々な主体(国、他自治体、市民、事業者等)が公開するデータや、非識別加工情報などのデータを分析・利活用することで、社会情勢や市民ニーズを的確にとらえた政策立案や市民サービスの利便性向上に活用する。

No.	主な取組	所管課	掲載ページ
1	需給マッチングサービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	7
2	デジタル観光案内等サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	7
3	デジタル地域通貨「会津コイン」サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	8
4	データ活用による食育の推進(再掲)	健康増進課	8
5	母子健康手帳等の電子化の拡充(再掲)	健康増進課	8
6	健康情報の患者・医療従事者間の共有サービスや、オンラインによる健康相談サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	8
7	廃棄物収集車両運行管理システム(再掲)	廃棄物対策課	9
8	位置情報を活用したデジタル防災サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	9
9	GPS端末を搭載した除雪車両の運行管理の拡充(再掲)	道路課	10
10	問い合わせ内容のデータ化による業務効率化(再掲)	秘書広聴課	11
11	GISを活用した市民からの情報収集(再掲)	情報統計課	12

【観点I】 インタラクティブ・コミュニケーション

SNS等のコミュニケーションツールの利活用を促進することで、行政と市民のインタラクティブ(双方向・対話的)なコミュニケーションの活発化や、地域の情報発信力の強化を図り、地域の課題解決や地域活性化につなげる。

No.	主な取組	所管課	掲載ページ
1	需給マッチングサービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	7
2	デジタル観光案内等サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	7
3	健康情報の患者・医療従事者間の共有サービスや、オンラインによる健康相談サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	8
4	位置情報を活用したデジタル防災サービスの取組支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	9
5	公共連絡網システム「あいべあ」を活用した情報発信(再掲)	情報統計課	10
6	ローカル地図情報アプリ「ペコミン」の普及(再掲)	情報統計課	10
7	会津若松プラス運用支援(再掲)	企画調整課 スマートシティ推進室	10
8	市外在住の方へ向けた情報発信の拡充(再掲)	地域づくり課	11
9	SNSを活用した積極的な本市の魅力発信(再掲)	秘書広聴課	11
10	問い合わせ内容のデータ化による業務効率化(再掲)	秘書広聴課	11

2 取組の詳細

令和6年度に実施する59の取組の詳細は以下のとおりです。
会津若松市第7次総合計画における42の政策分野ごとに分類し記載しています。

政策分野1 子ども・子育て

施策番号	事業事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
1	保育所等におけるICT化推進等事業	保育業務支援システムの活用	こども保育課	保育士等の業務負担軽減を図るため、保育の効率化や補助業務（保育に関する計画）記録や保護者の連絡・子どもの登園登園履歴等の業務に係るICT等を活用した業務支援システムを利用する。	令和5年1月に、公立保育所及び公立幼稚園において保育業務支援システムを導入、運用を開始した。 令和5年度で隆むシステムの活用することにより、保育士等の負担軽減を図っていく。	F
3	デジタル未来アート事業	先端的なデジタル技術を体感できるイベントや機会の創出	企画調整課スマートシティ推進室	会津大学や地元ICT企業等との連携のもと、地元みなみ会津デジタル技術を学べる機会として開催されるイベント等を実施することで、子どもの遊び場や学びの場を創出することとともに地元ICT企業等の技術力向上やしひごづくりを図る。	体験型イベント「デジタル未来アート展」、プログラミングコンテスト「未来アーティストコンペティション」を開催して実施していく。 地元ICT企業等が開発した「デジタル未来アート」の展示のコントンサクや競技等のイベントで活用されると、地元企業等の技術力向上やしひごづくりにもつながる。 今後は、財源確保や事業実施主体の整備に特に留意しながら取組継続に向けた手法を整理していく。	G

政策分野2 学校教育

施設番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和6年度までの主な取組/今後の方針)	
					取組の基本となる観点	
1	あいづっこ学力向上推進事業	デジタル教材の導入による学力向上推進	学校教育課	近年の急速な情報化の進展を見据え、電子黒板機能付き「プロジェクター」等を導入してきたものであり、今後もICT機器を活用した教育の推進に努めていく。	指導者用・学習者用デジタル教科書やデジタルドリルなどデジタル教材の利用を進め、主体的・対話的で深い学び、個別最適化された効果的な学びの実現を図った。 小学校及び義務教育段階に前期課程においては、令和6年度からの教科書改訂に合わせ、全ての教科の指導者用・学習者用教材が「全削換」。 また、各学年でデジタル教材を活用して、学校ごとに利用していくが、令和6年度は、教育委員会にて市立学校分を一括して整備することとした。さらに、各学年の教育ICT指導基準データの先生方を中心とする定期的な会議や研修を行ないながら、情報共有や教員間の連携・活用指導の実向を図ることでも実現する。 また、各学年で「フレックスタイム」の系統表などの作成・更新を行なった。 今後、こうした情報を教員間で共有しながら、児童生徒の情報（テラシード）などの情報収集能力の強化や、教員のICT活用指導力の向上などに取り組んでいく。	F、G
3	学校給食費徴収等事務費・学校給食料品購入費	学校給食費の徴収管理	学校教育課 学校保健室 食堂	市立学校、市立幼稚園の学校給食費について、市の職員・職員に計上し、市が日々の業務として学校給食費を徴収管理する。	令和4年度に学校給食費の徴収管理のためのシステムを導入した。 令和5年度からシステムを活用し徴収管理事務の正確性が確保されている。 【今後の方針】 令和6年度に学校給食費決定通知書のデジタル通知の実証実験を行う。 令和7年度以降基幹業務が標準化されることにより、連携協定の内容の変更のため学校給食費管理システムの改修を行なう。 ・公的機関とのデータ連携について検討していく。	B

政策分野3 教育環境

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
2	教育ICT環境推進事業	教育ICT環境の整備	学校教育課	児童生徒がパソコンを活用した授業を受けられるようになるための環境整備及び教職員がパソコンを活用した効率的な校務処理を可能とするための環境整備を行う。	GIGAスクール構想に基づく1人1台学習用タブレット端末について、令和3年5月末までに整備が完了したところである。また、各学年ごとに教科のインターネット教材へ接続を行って、通信がつながりにくかったため、令和4年9月までに回線の追加・増強を図り、支障なく利用できる環境を整備した。 こうした教育ICT環境を最大限に活用し、子どもたちの情報活用能力の向上や教員の指導力の向上に努めていくものであり、令和6年度は、「市教育ICT推進プラットフォーム」を取組として、学校の校務業務を集約して管理する「統合型校務支援システム」を導入していく。 また、学校からのICTに関する相談や機器トラブルへの対応、授業支援、教員向けの各種研修の実施などにより、学校におけるICT活用を支援していく。 さらには、機器等の保守管理、定期的な入れ替えなどの更新を行っていくことでICTを活用できる環境を維持していく。	A, G
2	地域とつながる教育支援事業	ICT活用による学校と家庭のコミュニケーション強化	学校教育課	本事業をとおして、教育現場におけるデジタルコンテンツの普及推進に取り組むとともに、学校から家庭に情報を提供することによって学校と家庭のコミュニケーションの強化を図る。	学校のホームページとなる「あいづこWeb」やスマートアプリ「あいづこ+」を通じて、学校での活動の様子や保護者向けのお問い合わせなどの「連絡」をデジタルで配信することで、保護者等への積極的な情報提供と利便性の向上を図る。 なお、令和5年度においては、学校からの「連絡」をメール等を受け取るための登録手続きを、より簡単にできるよう、システムの改善を行った。 今後も必要に応じてシステム等の機能を改善しながら、利便性を向上させていくとともに、「あいづこ+」の登録者や「あいづこWeb」の閲覧者を増やしていくことで、学校と、ひいては地域とのコミュニケーションの強化を図っていく。	E, G

政策分野5 生涯学習

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)		取組の基本と 観る観点
					実施状況	方針	
1	生涯学習推進事業	ICT市民講座の開催	生涯学習総合センター	生涯学習総合センターでの市民講座を開催し、親子や一般の方を対象に情報社会において、様々な場面で活用できるスキルを学ぶ機会を創出する。	小学3～6年生児童と保護者を対象に、プログラミング技術の習得や、インターネットのよりよい利用の仕方といった情報リテラシーの向上を説く講座を開催している。 また、一般の方々を対象に、SNS「インスタグラム」の利用の仕方を教り、情報の発信・収集・交流の機会を作り出すことを目的とした講座を開催している。 今後は、市民講座の開催を促進して、ICTについての学びを支援していく。	E、G	
2	生涯学習情報提供事業	所蔵貴重資料のデジタルアーカイブ化	生涯学習総合センター	利用者の利便性の向上と原資料の保存のため、会津図書館で所蔵する貴重資料をデジタル化・テキスト化し、インターネット公開する。	令和4年2月15日から市デジタルアーカイブを公開している。令和4年1月1日時点日、古文書(474点)、地図・絵図など(掛軸9点、縮刷図7点、画像データ1点)、写真(35点)、書籍(118冊)を公開している。また、令和4年11月には「みんなで翻訳プロジェクト」を開始し、会津藩士の系譜『諸子系譜』の翻訳を行っている。 今後もコンテンツの充実を図っていく。	A、B、E、F	

政策分野10 食料・農業・農村

施策番号	事業事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組の今と 令和5年度までの主な取組(今後の方針)	
					取組の基本となる観点	
1	スマートシティ(会津若松推進事業)(食・農業分野)	需給マッチングサービスの取組支援	企画調整課スマートシティ推進室	生産性・品質が向上した農作物を、地域内に効率的に取引することで地産地消を促進する。需給マッチングサービスの取組を支援する。	(令和6年度追加措置事項)田園都市圏都市間構想推進交付金を利用した支援ツール(AICTソーシャル構成企業においてスマートシティ推進室による需給マッチングサービスの取組を支援する。	A、F、H、I
2	スマート農業推進事業	スマート農業の導入支援	農政課	本市農業の振興を図るため、スマート農業の導入により、農業経営の改善に取り組む農業者に対して、スマート農業機器の導入費用の一部を助成する。	園芸作物の更なる生産拡大・品質向上・省力化を目指し、ICTを活用した養液式耕栽培設備の実証事業を実施し、その結果を踏まえ、平成29年度からスマートアグリ導入支援事業として普及・推進を図ってきた。 また、稲作における水田管理システム導入による労働時間の短縮効果や、稲作や豆生産における栽培支援ドローン導入による効率化削減効果についても実証してきた。 今後は各種事業の結果を踏まえて、補助対象機器・システムや補助対象者の見直しを実施し、さらなる普及・促進を図っていきたい。	F

政策分野13 企業立地・産業創出

施策番号	事業事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
2	ICT産業集積促進事業	アナリティクス産業やICT関連産業の集積	企立地課	今後とも成長が期待されるICT関連企業の集積により、新たな人の流れと雇用促進による地域活性の維持向上を図る。	-平成31年度に開所したスマートシティICTの企業誘致の結果、令和3年8月末には、一時満室となるなど、首都圏の大企業やベンチャーエンタープライズ、地元企業などICT関連企業の集積が進んでいます。 また、ICT関連産業の集積するため、本市への機械移転の相談があり、本事業の実施により、本市での事業化を体験できる環境を提供する施設として、サテライトオフィスを設置している。 -ICT関連企業の集積が図らざるつゝことから、説教企業の認定元定着や新規開拓による支えのほか、説教企業・地元企業の連携による様な地域課題解決に向けた技術革新の趣向化への取り組みを支援していく必要がある。 -スマートシティICTやサテライトオフィスを活用しながら、既存の事業者を活用して、市内民間オフィスの説教に密接に連携することで、ICT関連産業のさらなる集積に努めています。	G

政策分野15 觀光

施策番号	事業事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な実績・今後の方針)		取組の基本となる観点
					令和5年度までの主な実績	今後の方針	
2	スマートシティ(会津若松推進事業(韶光分野))	デジタル観光案内等サービスの取組支援	企画調整課スマートシティ推進室	「スマートシティ会津若松」の視察受入れを一元的に提供するサービスや、視察会場を中心に市民や来訪者が利用できるデジタル観光案内サービスの取組を支援する。	令和4年度にデジタル田園都市国家構想推進交付金を活用した支援により、AICTコンソーシアムにおいて、「スマートフォン会津若松」の視察受入れの一元的な対応体制を構築することとともに、視察者を中心としたスマートシティ会津若松の韶光情報発信も開始しました。	令和5年度において、上記サービスを、AICTコンソーシアムが運営・提供したことどうえり、今後はスマートフォン会津若松視察会場内の教育旅行等への活用開拓を図ることで、スマートシティ会津若松の充実化や、トマト等での活用を目指して、これまでの	A, B, C, D, F, H, I

政策分野16 中心市街地・商業地域

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
1	スマートシティ会津若松推進事業(決済分野)	デジタル地域通貨「会津コイン」サービスの取組支援	企画調整課スマートシティ推進室	地域にデータやお金を留める仕組みとなるデジタル地域通貨「会津コイン」サービスの取組を支援する。	(令和4年度追加掲載事業) 令和4年度にデジタル田園都市市構想推進交付金を活用した支援により、AICTコンソーシアムにおいて、デジタル地域通貨「会津コイン」の提供が開始された。 令和5年度は、デジタル田園都市市構想交付金を活用した支援により会津コインを活用して会津コインの発行・販売・購入の実証実験を実施する。また、物販店舗や高齢に対する地域経済活性化のためのプレミアムペイメント事業を「会津コイン」を利用して実施する。 今後、民間わざ様々な分野・機会での活用を検討していく。	A, E, G, H

政策分野17 健康・医療

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
1	食育推進事業	データ活用による食育の推進	健康増進課	食事・栄養分析データベースからの施策化(食育推進事業等)、食育情報及び栄養素摂取状況データ分析結果のさらなる活用とオーバーライド化。	希望者等の食事・栄養分析を行った。また、これまでの分析結果をまとめ、食育ナップル・パンツーム情報提供を行った。その後も継続して、食事・栄養分析を行い、市民への情報提供を行った。	A, D, G, H
1	健康情報活用推進事業	母子健康手帳等の電子化の拡充	健康増進課	乳幼児健診や予防接種の記録等のバーコードデータを電子化し、利便性の高いスマートフォンアプリにより、乳幼児健診を利用可能としたほか、子どもの年齢等に応じた子育て支援に関する情報提供を行った。	母子健康情報サービスについて、都市OSとの連携でマイナーバーコードでの本人認証及び利用登録が可能になったことにより、窓口業務をなくし、サービス利用登録時の負担軽減を図った。	A, E, F, H
3	オンライン診療推進事業	ICTを活用したオンライン診療実証事業に対する支援及び普及促進	企画調整課スマートシティ推進室	医師会や診療病院をはじめとした各医療機関と連携し、ICTを活用したオンライン診療の導入や推進を支援していくことで、受診者や医師の負担軽減を図り、地域医療サービスの向上を図る。	オンライン診療の普及・推進のため、令和元年度に「オンライン診療推進事業補助金の交付等に関する要綱」を制定し、会津オンライン診療研究会への補助金を交付することで、神経変性疾患を中心としたオンライン診療を進めることができた。 今後は診療科目や連携医療機関の拡大を図りつつ、適正な受益者負担を求めながら事業を進めていく。	A, F
3	スマートシティ会津若松推進事業(ヘルスケア分野)	健康情報の患者・医療従事者間の共有サービスやオンラインによる健康相談サービスの取組支援	企画調整課スマートシティ推進室	患者のオブリーインに基づき、医療機関等の医療情報と、血圧計などのIoT機器から得られる日々の健康情報を、データ連携基盤を活用して、AICTコンソーシアム構成企業のデータ連携規約書(データ連携規約書)や高岡庄作の企画書のオブリーイン連携をはじめとして、元気工房との連携を実現して提供したこところであり、引き続き、利用者や連携医療機関を増やしていくことで、事業の持続性を高めていく。	(令和4年度追加掲載事業) 令和4年度にデジタル田園都市市構想推進交付金を活用した支援により、AICTコンソーシアム構成企業のデータ連携規約書(データ連携規約書)や高岡庄作の企画書のオブリーイン連携をはじめとして、元気工房との連携を実現して提供したこところであり、引き続き、利用者や連携医療機関を増やしていくことで、事業の持続性を高めていく。	A, B, F, G, H, I

政策分野18 地域福祉

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
1	「福祉まっぷ」更新事業	パリアフリー対応施設等データの利活用	地域福祉課	「かんたん申請システム」を活用して、市内の施設や店舗等のパリアフリー情報を収集し、福祉まっぷアプリにて該当情報を公開する。また、施設等の新設または移転、パリアフリー情報の変更等があつた場合に、情報を更新する。「福祉まっぷ」アプリはDATA for CITIZENのサイト上で検索アプリとして提供する。	関係機関に対し現状の福祉まっぷへのピアリングを行った。令和5年度についてはシステムの改修を行っていく。	A, C, D

政策分野20 障がい者福祉

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
2	意覚疎通支援事業	意覚疎通支援事業の構築	障がい者支援課	意覚疎通がいり等意覚疎通支援システムの構築	意覚疎通がいり等意覚疎通を円滑に進められ、障がい者支援課が意覚疎通支援システムを実現。手話通じたる者等によるコミュニケーションによる日常生活における意覚疎通をより円滑にし、生体的意覚疎通がいり等意覚疎通の促進を図り併せて手話通じたる者等の意覚疎通の促進を図ることで、意覚疎通化を図ることにより、聴覚障がい者の意覚疎通を円滑に進めた。また、国の公認ワラントとしてスタートした「電話リーサーバース」について、利用促進を図るために、聴覚障がい者の登録支援を積極的に行っていく。	E, F, I

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
2	障害福祉業務紹介支援事業	障害福祉業務紹介支援ソフトの導入による業務改善を行つ。	障害者自立支援課	障害福祉業務紹介支援ソフトの導入による業務改善を行つ。 ①これまで、市で障害福祉サービスを行つており、民間の事業者やサビスプロバイダ等と共に運営しており、国民健康保険団体連合会(以下、国保連)による、人給付データの審査、支払い事務を委託している。それに伴い、市で国保連の審査、修正に係るデータの送受付を行つていて。 ②これまでは、市から国保連へ送信するデータについて、エラーカウントが国保連から通知通りにカードにて届き、その都度データ修正を行っていたが、通知が届くまでに時間を使っていた。 今回、システム導入によりデータを送信する前にエラーカウントが可能となることで、データ送受信にかかる時間の短縮を図ることができる。 ③これまで、国保連の審査で判断が難しい内容について市で直ちにチェックを行つていて。 今回、システムの導入により、これまでの問題を解消して新たな審査項目がシステムとして追加されることに伴い、障がい福祉サービス給付の適正化を図ることができる。	(令和6年度追加掲載事業)	A

政策分野22 低炭素・循環型社会

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
1	スマートシティ会津若松推進事業(エネルギー分野)	環境価値の地域循環サービスの取組支援	企画調整課スマートシティ推進室	住宅に設置した太陽光発電システムにより発電された電力の自家消費システムデジタルガードルを活用してクラウドとして価値化。これを集約して、市内の事業者が販売することで、再生可能エネルギーの発電を促進させている。ゼロカーボンダイアリーユニットの実現を目指す。	(令和4年度追加掲載事業) 令和4年度にデジタル田園都市市構想推進交付金を活用した支援により、AICTコンソーシアム構成企業において、太陽光発電促進でゼロカーボンダイアリーユニットの実現を目指す。	A, F
3	廃棄物収集運搬処理事業	廃棄物収集運搬システム	廃棄物対策課	市及び家庭ごみ収集運搬委託業者が、廃棄物収集車両運行管理システムを導入することで、家庭ごみ収集状況の不透明感を解消する。 ①業務効率化、②業務効率化、③業務プロセス改善を図る。	(令和6年度追加掲載事業)	A, B, F, H

政策分野26 地域防災

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
1	防災対策事業	ICTを活用した災害時の情報発信	危機管理課	災害発生時等において、Jアラートからの自動連携での情報発信及び手動での情報発信等に係る情報発信及び手動での情報発信等と連携し、迅速な情報発信手段と連携し、迅速な情報発信を図る。	システムについては、あいああ、緊急報報メール(docomo、au、Softbank、楽天モバイル)、X(旧Twitter)、yahoo!防災情報アプリ、エフエム会津、防災情報発信システムと連携を行い、迅速な情報発信を行つていて。	B
1	個別避難計画作成事業	避難行動要支援者システムの導入・個別避難計画の作成	高齢福祉課	平常時・緊急時の切れ目ない支援体制に向けた、要支援者の実態把握と多様な支援に迅速・効率的に連携するためのICTを活用した仕組みづくり(システムの導入)を行つ。	令和4年度に避難行動要支援者システムを導入し、避難行動要支援者名簿及び個別避難計画を管理する体制を整える。	A, C
1	スマートシティ会津若松推進事業(防災分野)	位置情報を活用したデジタル防災サービスの取組支援	企画調整課スマートシティ推進室	位置情報を活用した安否確認や避難ルート案内など、一人ひとりの状況に合わせた防災・避難支援等に資するデジタル防災サービスの取組を支援する。	(令和6年度追加掲載事業) 令和4年度にデジタル田園都市市構想推進交付金を活用した支援により、AICTコンソーシアムにおいて、デジタル防災サービスの提供が開始された。 令和5年度は、上記サービスを、AICTコンソーシアムが継続して提供するとともに、個別避難計画の作成に向けた検討を進めていく。	A, B, C, E, F, H, I

政策分野28 雪対策

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
1	除雪対策事業	GPS端末を搭載した除雪車両の運行管理の拡充	道路課	除雪車の位置情報の把握や除雪日報の自動作成、日常的な除雪予算の管理により、効率的で経済的な除雪体制の構築を行う。 今後も全除雪車両にGPS端末を搭載し、除雪稼動状況の幅広い出力などシステムの継続運用を行う。	全除雪車両GPS機器を搭載し、ホームページなどにより除雪車種別情報の市民公開を実施し、市民サービスの向上を図つた。 今後も全除雪車両にGPS端末を搭載し、除雪稼動状況の幅広い出力などシステムの継続運用を行う。	B, C, D, F, H

政策分野30 道路

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
2	道路管理事務事業	道路台帳管理システムの更新及び機能拡張	開発管理課	令和4年度から道路台帳管理システムの運用を開始し、これまで紙で管理してきた道路台帳の電子化を行い、所内において道路台帳データの情報共有を行つた。更に電子化を進め情報公開や業務の改善を図る。 今後は、道路台帳平面図をホームページで閲覧できるようになることや、システムの利便性を高めるために、データをシステムに追加し、より一層の利便性の向上を図つていく。	令和5年度追加掲載事業。 令和5年度には、システムによる民間境界立会データ追加のための機能拡張を行つた。 今後は、道路台帳平面図をホームページで閲覧できるようになることや、システムの利便性を高めるために、データをシステムに追加し、より一層の利便性の向上を図つていく。	C

政策分野32 上下水道

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
-	-	AI文字起こし・編集システムの導入	上下水道局総務課	AIエンジンによる文字起こし機能と、生成AIによる文章編集機能を連携して使用できるシステムを導入し、課業作成等の事務作業の効率化を図る。	令和6年度追加掲載事業	F

政策分野35 情報通信技術

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
1	地域情報化推進事業	公共連絡網システム「あいべあ」を活用した情報発信	情報統計課	大規模災害等においても有効な連絡手段を確立するとともに、日常生活での地域ICTの利活用を促進するため、市民が気軽に利用できる「インターネット公共連絡網システム」「あいべあ」を運用している。	防災情報メール等の市のから情報配信や利用者同士のコミュニケーション機能を提供するサービスとして、システムの運用管理と提供公式アドレス（「@コミニン」と連携するなど機能を蓄積を行っている。 今後も、出前講座の開催、市内の小中学校等での通級網作成、運用のサポート等を行い利活用の拡大を図る。	E, I
1	地域情報化推進事業	ローカル地図情報アプリ「ベコミニ」の普及	情報統計課	平成28年度に限りICTまちづくり推進事業により開発されたスマートフォン向け地図アプリによる地図との連動による防災・減災の情報網戸や健康情報等の交流促進等の機能を有するアプリであり、アプリの活用推進を図る。	ローカルアプリで発信できる情報をオープンデータ活用基盤「DATA for CITIZEN」などと連携して販売している。 利用者の口コミとマッチするよう、今後より在り方にについて他アプローチとの統合等を含め検討を行っていく。	C, I
1	地域情報化推進事業	ICTに慣れ親しむセミナーの開催	情報統計課	市民のICTリテラシー（適用する能力）向上のため、インターネットや市内ホームページの利活用方法、ソフトウェアの操作方法等を学び、講習会を開催し、受講者がICTを身近に興味関心を抱いてもらうきっかけとする。	スマホの体験教室や初心者向けのスマホ教室を開催しており、市民二千人超で実績を挙げて現在は加入申込者数が増加している。 今後も、市民のニーズに合った企画を行い、安心して参加できるセミナーの運営を継続し、ICTへの关心、利活用技術の向上の機会を創出する。	E, G
2	スマートシティ会津若松推進事業（会津若松プラス運用支援）	会津若松プラス運用支援	企画調整課スマートシティ推進室	官民による各種デジタルサービスを連携して提供することができるデータ連携基盤（都市OS）及び地図情報ポータルとしての機能をもつ「会津若松プラス」としての運用を団法人会津若松スマートシティによる安定かつ効果的な運用を支援する。	・令和5年度から、「会津若松プラス」の運用が一般社団法人ICTコンソーシアムに移管されたところである。 ・市とICTコンソーシアムによる安定的かつ効果的な運用を目指す。 この間、会津田島駅周辺構造交換工事を活用し、食・農業、介護、防災、ヘルスケアなどを「会津若松プラス」と連携するデジタルサービスの実装を進めめた。 ・引き続き、「会津若松+」の運用費用の一部を支援するとともに、市の各種政策を積極的に活用しながら、「会津若松+」の運営を強化していく。 ・デジタルサービスを取り組んでおり、魅力的なサービスや生活の利便性向上につなげ、地域幸福度（Well-Being）の向上に取り組んでいく。	A, B, E, F, I
2	データ利活用推進事業	市が公開するオープンデータ等の活用促進	情報統計課	市のおーんデータ利活用基盤「DATA for CITIZEN」上のおーんデータのデータセット数やアプリの実施数を毎年増やせばいいので、今後も継続して行つてほしい。 また、市民企業が学術機関、各種研究機関等と連携して実験等に参加するなどの活用事例の創出につなげていく。	庁内各所属によるデータ公開・更新等により、おーんデータのデータセット数やアプリの実施数を毎年増やせばいいので、今後も継続して行つてほしい。 また、市民企業が学術機関、各種研究機関等と連携して実験等に参加するなどの活用事例の創出につなげていく。	D, G

政策分野36 地域自治・コミュニティ

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
3	ICTを活用した中山間地域家庭用テレビ等の多様な情報伝達手段の拡充	家庭用テレビ等の多様な情報伝達手段の拡充	地域づくり課	「中山間地域生活支援システム」を運用し、中山間ワーキングの地域情報プラットフォームとして活用を図る。	「中山間地域生活支援システム」を運用し、漢地区にて運営を実施し、77世帯がGPS端末を導入。207名がスマートフォンアプリケーションを利用。また、大戸地区へも構成開設し、13地区の集合会に設置し、スマートフォンアプリケーションは、令和6年1月末時点で196名が利用。	E

政策分野37 交流・移住

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
2	会津若松市住民・地域居住推進協議会負担金	市外在住の方へ向けた情報発信	地域づくり課	定住化に向け、地方での暮らしに心掛けた方へ、本市の魅力を伝え、ホームページ及びSNSによりイベント情報や生活情報の発信を行つた。定住・地域居住推進協議会ホームページアクセス数・81,895件(令和6年1月末時点)	ホームページ及びSNSにより、イベント情報や生活情報を発信を行つた。定住・地域居住推進協議会ホームページアクセス数・81,895件(令和6年1月末時点)	E, I

政策分野41 行政運営(1)

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組の基本となる観点
1	広報発刊費、広報活動費	すべての人が必要な情報を取得できる仕組みづくり	秘書広聴課	【主な取り組み】 ホームページとCMS（コンテンツマネジメントシステム）で全ページに対して、機械的に外翻訳（英語、中国語（繁体・簡体）、韓国語、タイ語）を実装する機能を実装し、ワードアッセンブリティ（ページ内に記載されたPDFやWORDなどの富格式文書を読み込み、それをオブジェクトとして扱う）による配信を行う。 また、PDFやWORDなどの富格式文書を読み込み、スマートフォンやタブレット等の端末に表示する際には、端末の有無などに関係なく、すべての市民が必要な市政情報を取得できるよう、情報提供の仕組みづくりを始めた。 市公式ホームページにWEBフォントを導入することで、どの端末でも同じように文字が見えるように対応した。 【実績値2/1現在】 ホームページの年間アクセス数 194.4万件	【今後の方針】 ホームページとCMS（コンテンツマネジメントシステム）の情報発信をより効率的な形で実現する。 また、外国籍の人など日本語がわからない市民にも必要な情報が伝わるよう、多言語による情報提供の仕組みづくりを進める。	A, E
1	広報活動費	SNSを活用した積極的な本市の魅力度発信	秘書広聴課	【主な取り組み】 SNS等の情報発信では、各サービスの特色を生かし、相互に連携を図るなど効率的な情報発信を積極的に実施した。 Instagramの公式アカウントにおいては、フォロワー数が増加する一方で、投稿数も増加した。 また、他県から本市の魅力を評議する声を多く受けたため、他の市と連携して、誰もが見ている情報を容易に得ることができるウェブサイトを構築する。 市公式ホームページのリニューアルとPDFフォントの導入の検討を行うなどし、すべての人が必要な情報を得取れるよう仕組みづくりを行っていく。 【目標値】 ホームページの年間アクセス数:350万件	【今後の方針】 ホームページとCMS（コンテンツマネジメントシステム）の情報発信をより効率的な形で実現する。 また、外国籍の人など日本語がわからない市民にも必要な情報が伝わるよう、多言語による情報提供の仕組みづくりを進める。	F, I
1	広報活動費	SNSを活用した積極的な本市の魅力度発信	秘書広聴課	【主な取り組み】 Instagramの公式アカウントにおいては、フォロワー数が増加する一方で、投稿数も増加した。 また、他県から本市の魅力を評議する声を多く受けたため、他の市と連携して、誰もが見ている情報を容易に得ることができるウェブサイトを構築する。 市公式ホームページのリニューアルとPDFフォントの導入の検討を行うなどし、すべての人が必要な情報を得取れるよう仕組みづくりを行っていく。 【目標値】 Instagramフォロワー数:12,917人 YouTubeチャンネル登録者数:2,670人	【今後の方針】 SNS等の情報発信では、各サービスの特色を生かし、相互に連携を図るなど効率的な情報発信を積極的に実施していく。 具体的には、Instagramの公式アカウントに、フォロワー数と広報活動回数が表示される写真を投稿し、本市の魅力を発信する。 また、令和2年度から令和4年度までに制作・放送したシティプロモーションテレビ広報番組の動画を再編集し、YouTubeなどを活用して拡散するなど本市の魅力を市内外へ向けて発信していく。	F, I

1	広聴活動費	問い合わせ内容のデータ化による業務効率化	秘書広聴課	<p>【主な取り組み】 市が由自に設置している新型コロナウイルス感染症総合コールセンターへ寄せられる市民からの問い合わせ内容を、データ化することで、市民がこういった情報を求めているのかの分析を行うことができ、業務の効率化が図られた。</p> <p>LINEサービスの自動問い合わせ機能などを活用し、回答するタグセラフツク作業を行った。問い合わせ内容に対する回答の更新を行い、業務効率化が図ることができた。</p> <p>【実績値】 ・コールセンター問い合わせ件数:1,127件 ・LINEサービス問合せデータ閲覧数:5,539件(10/31現在) ・LINE友だち数 8,025人(2/1現在) ・LINE「マッソくん」約10,000人(1/31現在)</p> <p>【今後の方針】 新型コロナウイルス感染症に関するコールセンターは令和5年1月末で終了。新型コロナウイルス感染症対策室で対応をしている。LINE問い合わせサービスは引き続き問い合わせ対応していく。</p> <p>【目標値】 ・LINE友だち数 9,000人</p>	A. F. H. I	3	府内情報化推進事業	電子申請の拡充	情報統計課	<p>「かんたん申請システム」や「マイナーバーカード」等を活用し、インターネット上で行政手続きが可能な電子申請の拡充を図る。</p>	国が行政手続きオンライン化実証実験などへの協力や窓口サービスDXシステム会議を通じ、府内の窓口手続きを見直し、国が認めるマイナーバーカードの活用促進や、手続ナビゲーションシステムを活用したオンライン申請の促進を行った。 <p>今後、かんたん申請システムの共同利用が終了し、新たに移行する商取申請システムや手続ナビゲーションシステムは、電子申請の普及と並んで、申請手続の簡便化を実現する。また、電子申請の普及と並んで、国が認めた行政手続きオンラインへの対応を進め、市民の利便性向上と行政事務の効率化を図っていく。</p>	A. D. E
2	情報管理費	GISを活用した市民からの情報収集	情報統計課	<p>市民協働事業等を利用し、道路の破損状況等に関する情報提供を市民から募る取組を行っている。</p> <p>公開用GISの提供や情報提供の確認方法のマニュアルの作成、情報提供者へのフォローを継続とともに、新規情報提供者の確保に向けた検討・取組を行っている。</p>	C. D. H	3	府内情報化推進事業	マイナーバーカードを活用したサービスの拡充	情報統計課	<p>マイナーバーカードを活用した住民向けのサービスの拡充を図る。</p>	これまで引き続き、ソフトウェアのバージョンアップや職員への操作サポートを行った。また、デジタルオフィスソフトの活用及び普及啓発を継続する。	A. E. G
3	個人番号カード交付事業	予約制によるマイナーバーカードの申請・交付などの効率的な受け入れ体制の強化	市民課	<p>予約制の対応を基本とした窓口の拡充や来庁者への調整等を行うことにより、混雑を避け、また、待ち時間を短縮し、いつも市民ニーズに応える効率的なマイナーバーカードの受け入れ体制を自指している。来庁者をコントロールすることにより、来訪施設や市内企業等への出張申請窓口など、機動的な普及策を計画的に実施していく。</p> <p>令和5年度から交付窓口の予約による予約管理システムを導入し、効率的な受け入れ体制の実現を目指す。今後は、未発行者への申請者増加が見込まれる予測に基づき、各登録新規申請につけても、予約管理システムによる予約制を導入し、来庁者をコントロールすることで、出張申請窓口を充実させ、市民サービスの向上を図っていく。</p>	A. B. E	3	府内情報化推進事業	デジタルガバメント推進に係る業務改革の促進	情報統計課	<p>現行業務フローの見直しや、ICTの活用などにより、抜本的な業務改革を行うことで、デジタルガバメントを推進し、職員の業務負担の軽減や市民サービスの向上を図る。</p>	令和4年10月に、引っ越し(転入・転居・転出)に伴うマイナーバーカード3手提出をはじめとする窓口での手続きを電子申請にて完了する。マイナーバーカードを利用し、行政手続きする手続きを軽減して開設。令和4年3月に、マイナーバーカードを利用した行政手続きの実現を行った。また、税や福利の手続きを簡便化する。 <p>これまで引き続き、ソフトウェアのバージョンアップや操作サポートを行った。また、デジタルオフィスソフトの活用およびオープンフレームの特性を生かした活用を進めた。今後も、マイナーバーカードの活用および電子公文書保存の最適化を図り、メリット拡大を継続して図っていく。</p>	A. F
3	情報管理費	ICTに関する業務統計計画の運用管理	情報統計課	<p>会津若松市災害時業務継続計画を補完するICTに関する業務継続計画の運用及び管理を行う。</p> <p>R7年度に整備する新庁舎におけるおいては、UPS及び非常用発電設備の確保、複数の巡回事業者によるネットワークの確保を行うよう計画しており、ICTに関する業務統計計画の課題になっていた点の解消に努めている。</p>	B. G	3	府内情報化推進事業	多様な勤務形態に対応した環境整備	情報統計課	<p>サテライトオフィスや在宅勤務などの多様な勤務形態に対応するため、業務用モバイルシステムやテレワーク等の環境を整備する。</p> <p>また、遠方の事業者などとの打ち合わせや、厅間での移動を省くために相談室での打ち合わせなどが行えるオンライン会議の活用を促進する。</p>	・LoGoチャットの利用状況(2024/1実績) アクティブラグナー数:1,069件カウント 月間メッセージ件数:61,373件カウント アクティブラグナー1人当たりのメッセージ件数:57件 ・ビデオ会議システムの利用状況 ミーティング数(令和5年4月~令和6年1月):1,026件 今後も庁内へ幅広い利用を周知し、活用を進めていく。	A. F
3	情報管理費	職員の情報セキュリティ意識の向上	情報統計課	<p>8/2に標榜型攻撃メール訓練を実施した。(全所構内ドリーム:84件、新採用職員、庁内IT・DX推進リーダー、無作為抽出等:211名、計295件対象 月間開封率0.68% 順位全体18%)</p> <p>8/22~10/31までの期間で、全パソコン使用者を対象とした情報セキュリティ理解度チェックを実施した。(受講者数 1,246名、※受講率100%)</p> <p>今後も、情報セキュリティ理解度チェックや標榜型攻撃メール訓練、新規採用及び任期満期職員を対象とした情報セキュリティ・研修の実施などの情報セキュリティの意識を高める啓発活動を行っていく。</p>	G	3	府内情報化推進事業	新庁舎におけるICT環境の整備	情報統計課	<p>令和4年度において、既存庁舎に無線LAN-アクセスポイントの整備や持出可能なタブレットパソコンの配備を行った。</p> <p>新庁舎で必要なネットワーク環境の設計を実施し、必要な機器の購入費用や構築費用の予算化を行った。また、令和6年度からは一人一台パソコンをタブレット端末を採用し、効率的に業務を行ったための末端環境の整備を進める。</p>	令和4年度において、既存庁舎に無線LAN-アクセスポイントの整備や持出可能なタブレットパソコンの配備を行った。	A. F
3	情報管理費	情報化に特化した職員の拡充	情報統計課	<p>ICTに関する資格を保有する職員(情報化人材)に対し、情報化セミナーへの派遣やリモートアクセス端末の優先貸出を行い、庁内情報化推進会議の実施による情報セキュリティの意識を高める啓発活動を行っていく。</p> <p>各所属員1名以上で内IT・DX推進リーダーを派出し、ICTに関するセミナー・新規採用情報化人材登録:1名などを行って、引き続き情報化人材登録について啓発を行っていくとともに、研修や情報セミナーの情報提供及びタブレット端末等の貸出を検討していく。</p>	G	3	府内情報化推進事業	キャッシュレス決済の推進	情報統計課	<p>市役所窓口における各種説明書等の券料手数料の支払いのため、キャッシュレス決済システムを導入し、支払時間や現金取扱の削減など、市民の利便性向上と当事務負担の軽減を図る。</p>	(令和6年度追加掲載事業)	A. E. F
3	情報管理費	情報化に特化した職員の拡充	情報統計課	<p>10月にJ-LIS主催の情報化推進フェアが開催され、情報化人材に対し周知及び派遣希望の申込を実施したが、希望者は出なかった。(当該回では2名参加)</p>	G	3	簡単ゆびナビ窓口事業	情報機器を利用したきめ細かな受付業務の拡充	市民課	<p>障がいのある方、高齢者、乳幼児連れの方などに対する申請書類の提出が困難な場合の支援のため、タブレットを利用した受付と、マイナーバーカード又は住民基本台帳カード所有者が自動受付サービス登録者に窓口でのタッチパネルを活用した受付を行っている。</p> <p>また、マイナーバーカードやビニールカード等を用いて印鑑登録の際に、住民票等の発行枚数の13.7%(令和5年12月末現在)となっている。今後も、誰でも簡単にできる利用促進を図り、窓口サービスの向上に努める。</p>	新型コロナウイルス感染症の影響でタブレットの使用を控えており、住民票等発行枚数の13.7%(令和5年12月末現在)となっている。今後も、誰でも簡単にできる利用促進を図り、窓口サービスの向上に努める。	A. E. F
3	政策分野41 行政運営(2)	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	(令和5年度までの主な取組/今後の方針)	取組状況	取組の基本となる観点				
2	給与事務	給与支給業務の業務効率化	人事課	人事給与システムと庶務事務システムとの連携により、職員と職員給与支払明細書及び源泉徴収票を職員が印刷できるようにし、業務効率化及びペーパーレス化の推進を行う。	(令和6年度追加掲載事業)	A	コンビニ交付、ゆびナビ等のサービスメニューの拡大	市民課	マイナーバーカード交付枚数の増加と共にコンビニ交付による各種説明書等の券料手数料の支払いのため、タブレットを利用した受付と、マイナーバーカード又は住民基本台帳カード所有者が自動受付サービス登録者に窓口でのタッチパネルを活用した受付を行っている。	マイナーバーカード交付枚数の増加と共にコンビニ交付による各種説明書等の券料手数料の支払いのため、タブレットを利用した受付と、マイナーバーカード又は住民基本台帳カード所有者が自動受付サービス登録者に窓口でのタッチパネルを活用した受付を行っている。	A. F	
3	府内情報化推進事業	文書管理・電子決裁システムの適用拡充	情報統計課	電子決裁を利用できる環境を維持し、電子決裁の拡充・推進を行う。	G	GISの利活用範囲の拡大	市民課	市民課窓口、各支所、各市民センターにて住民の転入・転出等を行った際に、住民ポイント更新の運用を継続していく。	市民課窓口、各支所、各市民センターにて住民の転入・転出等を行った際に、住民ポイント更新の運用を継続していく。	C. G		
3	府内情報化推進事業	情報システム導入の標準化の促進	情報統計課	情報システムについて、「全体最適化」の基準に則った情報システムの導入及び運用手順の標準化を図ることで、より効率的な府内情報化を推進する。	(A. B)							

政策分野42 財政基盤

施策番号	事務事業名	主な取組	所管課	取組の内容	取組状況 (令和5年度までの主な取組/今後の方針)		取組の基本となる観点
					令和5年度までの主な取組	今後の方針	
1	納税環境整備事業	電子納税の導入及び普及促進	納税課	納税者の自主納付の促進と利便性向上を図るため、インターネット上で納税が可能な環境の整備、促進を行う。また、収納情報の電子データ化により、効率的な取納処理を目指す。	電子納税促進のため令和元年度に法人市民税、市民税（特別徴収）の電子納税に対応する地方税共通納税システムを導入。また令和2年度にはクレジットカード決済等を利用したインターネット上納付システムを導入し、更に令和4年度にはスマートフォンのアプリ決済による電子納税を導入した。 今後は、引き続き先進地の事例や国の動向を把握し電子納税の動向を図ることで、納付方法について分かりやすく周知し普及を図っていく。	A、E	
2	軽自動車OSS・JNKS連携対応業務	軽自動車税OSS・JNKSのシステム導入	税務課	国でのデジタルガバメント実行計画に基づく、地方税共同機構の軽自動車保有関係手続に係るOSS（ワンストップサービス）システム構築に伴い、同システムからも振込データを取得する。同時に、総合行政システムの軽自動車税（種別割）取納情報をJNKSを介して発することができるようになる。	OSS・JNKSも令和5年1月より運用開始した。 OSSについては、新車新規登録のみ限定のため、登録情報が少ない。今後の新車新規登録以外での車両登録情報も連行がまだある。JNKSもついでに連携する。行政システムで収納状況を確認し、情報を差し替えて、車検絡みでもあるので今後も連携して毎日行う必要がある。 令和7年1月より小型二輪車においても導入予定である。	A	
2	徴収事務	預貯金等照会システム(預貯金照会電子化サービス)の導入	納税課	総合行政システム(LGWAN)を経由する預貯金等照会システム(預貯金照会電子化サービス)を利用し、電子データによる調査を行うことで、滞納整理事務の効率化と滞納処分の迅速化を図る。	預貯金等照会システム(預貯金照会電子化サービス)導入を行い、電子データによる調査を行った。 今後も電子データによる調査を行い、滞納整理事務の効率化と滞納処分の迅速化を図っていく。	A	
2	納税環境整備事業(納付方法拡充事業)	地方税統一QRコードの導入	納税課	地方税統一QRコードを導入し①eLTAXによる納税、②金融機関窓口での納税、③スマート銀行による納税等の多様な納付方法を整備し、納税者の利便性を向上させることも、納付額割りの事務負担の軽減を図る。	令和4年度に総合行政システム、地方税共通納税システムとQR読み込みシステムを改修し、令和5年度から固定資産税、軽自動車税(車種別)に地方税統一QRコードを導入した。 今後は、納税者がスマートに制度を利用できるよう納付書面に対する納付案内や市民広報より、ホームページ等により納付方法について周知を図っていく。	A	
2	課税事務電子化推進事業	個人住民税税額シミュレーション	税務課	利用者がインターネット上で前年中の収入や控除などの情報を入力した情報を基に、かかると納税の奇合金上納額や個人住民税の税額を試算し、市・県民税申告書の作成及び申判りらしこことができるシミュレーションシステムである。	令和6年2月に税額シミュレーションを公開を行った。令和5年度の利用実績は、当該シミュレーションによる試算結果は318件、申告書作成は56件だった。 今後は、利用者の拡大に向けホームページ等による周知を図っていく。	A	