

日置市地域情報化基本計画（平成23年改定版）のパブリックコメント手続による修正内容

パブリックコメント前		パブリックコメント後		修正の理由
頁	計画内容	頁	計画内容	
2	行政分野においても例外ではなく、日置市においては、住民サービスの向上と行政事務の効率化を図るため、平成18年3月に策定した「日置市地域情報化基本計画」に基づき、地域イントラネット基盤施設整備事業等に取り組み窓口業務のオンライン化を進めてきましたが、今後、さらに多種多様化する住民のニーズに応じていくため、高度化するICT（情報通信技術）を積極的に導入した行政改革を推進し、地域の特性を活かしたまちの情報化を計画的に実施していく必要があります。	2	行政分野においても例外ではなく、日置市においては、住民サービスの向上と行政事務の効率化を図るため、平成18年3月に策定した「日置市地域情報化基本計画」に基づき、地域イントラネット基盤施設整備事業等に取り組み、窓口業務のオンライン化を進めてきました。 今後、さらに多種多様化する住民のニーズに応じていくため、高度化するICT（情報通信技術）を積極的に導入した行政改革を推進し、地域の特性を活かしたまちの情報化を計画的に実施していく必要があります。	わかりやすい表現のため
11	さらに、市内一円の情報格差を是正することを目的として、地域イントラネット基盤施設整備事業により整備したネットワークを拡充して、合併前の旧町で整備した防災行政無線の統合、ブロードバンド未普及地域の解消、IP電話、地上デジタル放送への対応を行うためケーブルテレビ事業を計画しました。	11	さらに、市内一円の情報格差を是正することを目的として、地域イントラネット基盤施設整備事業により整備したネットワーク拡充し、 <u>全世帯と市役所とを光ケーブルでつないで</u> 、合併前の旧町で整備した防災行政無線の統合、ブロードバンド未普及地域の解消、IP電話、地上デジタル放送への対応を行うためケーブルテレビ事業を計画しました。	わかりやすい表現のため
14	<u>図表13</u> 日置市ブロードバンド整備状況推計値	14	<u>資料1</u> 日置市ブロードバンド整備状況推計値	他の資料を追加したことにより図表から資料へ修正

パブリックコメント前		パブリックコメント後		修正の理由
頁	計画内容	頁	計画内容	
	なし	15 ～ 17	<u>資料2 日置市ネットワーク構築状況（光接続施設）</u>	ネットワークの接続施設の紹介のため資料の追加
	なし	18	<u>資料3 証明書発行施設で取り扱う証明書の種類等</u>	証明書発行施設で取り扱う証明書の種類等の資料の追加
	なし	19	<u>資料4 辺地共聴施設整備事業の実績</u>	辺地共聴施設の実績の資料の追加
17	行政事務の高度化 ・・・ 公的個人認証制度等を活用し、公共施設予約などいつでもどこでもインターネットを通じて住民サービスが受けられるよう、電子申請システムの拡充を推進します。	22	行政事務の高度化 ・・・ 公的個人認証制度等を活用し、公共施設予約など、いつでもどこでもインターネットを通じて住民サービスが受けられるよう、電子申請システムの拡充を推進します。	わかりやすい表現のため
17	情報教育の推進 ・・・ インターネットの利用について、60歳以上の世代について利用率が低く世代間格差が生じていることから、急速に進展する情報化社会の利便性を享受できるよう <u>生涯学習における</u> 情報教育を推進します。	22	情報教育の推進 ・・・ インターネットの利用について、60歳以上の世代については <u>利用率が低く</u> 、世代間格差が生じていることから、急速に進展する情報化社会の利便性を享受できるよう情報教育を推進します。	わかりやすい表現のため 生涯学習のイメージを生涯学習講座に限定してとらえられる可能性があることから「生涯学習における」を削除

パブリックコメント前		パブリックコメント後		修正の理由
頁	計画内容	頁	計画内容	
17	<p>情報通信基盤の整備</p> <p>情報処理技術や情報通信技術の飛躍的な発展により、インターネットの普及やブロードバンド化など、情報化社会が急速に進展し、高度情報化社会の到来が、個人の生活や企業活動、都市機能、行政サービスなど、あらゆる分野に大きな影響を及ぼしていることから、市民が情報通信技術を積極的に生かせるよう携帯電話の不通話地域の解消や高速通信回線など、情報基盤の整備を推進します。</p>	22	<p>情報通信基盤の整備</p> <p>情報処理技術や情報通信技術の飛躍的な発展により、インターネットの普及やブロードバンド化など、情報化社会が急速に進展<u>しています。</u></p> <p>高度情報化社会の到来が、個人の生活や企業活動、都市機能、行政サービスなど、あらゆる分野に大きな影響を及ぼしていることから、市民が情報通信技術を積極的に生かせるよう携帯電話の不通話地域の解消や高速通信回線など、情報基盤の整備を推進します。</p>	わかりやすい表現のため
18	<p>本計画の推進には、庁内各課、関係機関と調整はもとより、住民や地域企業などの意見・提言を反映しながら実施する必要があります。また、PDCAサイクルの実現により品質の維持向上や継続的な計画の改善に努めます。</p>	23	<p>本計画の推進には、庁内各課、関係機関との調整はもとより、住民や地域企業などの意見・提言を反映しながら実施する必要があります。また、PDCAサイクルの実現により品質の維持向上や継続的な計画の改善に努めます。</p>	わかりやすい表現のため
19	<p>施策の柱として、7つの分野を重点分野として、計画の推進を<u>図ります。</u></p>	24	<p>施策の柱として、7つの分野を重点分野として、計画の推進を<u>目指します。</u></p>	将来的な概要であるため
20	<p>ICT時代に対応できる情報通信基盤を整備するとともに、電子自治体の構築をはじめ、情報教育や企業の情報化を進め、市民生活の利便性の向上や産業の振興を図りどこに住んでいても不便さを感じない都市基盤づくりを目指します。</p>	25	<p>ICT時代に対応できる情報通信基盤を整備するとともに、電子自治体の構築をはじめ、情報教育や企業の情報化を進め、市民生活の利便性の向上や産業の振興を図り、どこに住んでいても不便さを感じない都市基盤づくりを目指します。</p>	わかりやすい表現のため
21	<p>分野別の情報化施策の事例について</p>	26	<p>3. 分野別の<u>期待される</u>情報化施策の事例について</p>	将来的な事例であることから「期待される」の追加

パブリックコメント前		パブリックコメント後		修正の理由
頁	計画内容	頁	計画内容	
21	なし	26	<u>ICT時代に対応できる情報基盤を整備、利活用することで、期待される情報化施策の事例を紹介します。これらの事例については、必ずしも日置市で実現できる施策ではありません。</u>	将来的に期待される事例の掲載であることから、その旨を明記するため追加
21	市内全域において地上デジタル放送の受信ができるよう共聴施設が整備されることで、新たな難視聴地域の解消が図られます。	26	地上デジタル放送の受信できる共聴施設整備による新たな難視聴地域の解消	わかりやすい表現のため
21	市が整備したネットワークを開放し、通信事業者等の事業展開を容易にすることで、携帯電話サービスエリアの拡充やブロードバンド環境が整備され、情報格差の解消が図られます。	26	市が整備したネットワークを通信事業者等に開放することで、携帯電話サービスエリアの拡充やブロードバンド環境の整備による情報格差の解消	わかりやすい表現のため
21	災害等の情報を広く知らせる情報伝達手段として防災行政無線の整備を進めることで、日置市の安全・安心のまちづくりが推進されます。	26	災害等の情報を広く知らせる情報伝達手段として、防災行政無線の整備による安全・安心のまちづくり	わかりやすい表現のため
21	WEBカメラにより河川水位や高潮の映像情報をリアルタイムに配信することで、より身近な情報や災害等における的確な状況が提供されます。また、防災マップなどの電子化を図り積極的に公開することで、日置市の安全・安心のまちづくりが推進されます。	26	WEBカメラによる映像情報（河川水位や高潮など）のリアルタイム配信やコミュニティFMによる情報を発信することで、より身近な情報や災害等における的確な情報の提供 防災マップなどの電子化を図り、公開することによる安全・安心のまちづくり	わかりやすい表現のため

パブリックコメント前		パブリックコメント後		修正の理由
頁	計画内容	頁	計画内容	
21	水道の施設や管路及び給水使用者台帳などの情報をデータベース化し、現場における安全管理や情報提供、さらには水道施設運用上の諸問題を解決するためのシステムを構築することにより、効率的な維持管理が図られます。	26	水道の施設や管路及び給水使用者台帳などの情報をデータベース化することで、現場における安全管理や情報提供 水道施設運用上の諸問題を解決するためのシステムの構築により、効率的な維持管理	わかりやすい表現のため
21	地域コミュニティサイトが運営され、情報の共有や意見交換により絆の深い地域コミュニティが形成されることで、安心・安全なまちづくりが推進されます。	26	地域コミュニティサイトでの情報の共有や意見交換などの交流による絆の深い地域コミュニティの形成	わかりやすい表現のため
21	企業における情報化は、現状の経済活動のみならず新産業の創出や国際展開に大きく寄与することから、情報通信ネットワークの整備や小規模事業者などへの支援体制を充実することで、企業の情報化の推進が図られます。	26	情報通信ネットワークの整備や小規模事業者などへの支援体制を充実することで、企業の情報化の推進	わかりやすい表現のため
21	観光情報については、市観光協会のホームページと連携して多様な情報（観光情報、伝統工芸、特産物、マリン情報、宿泊施設など）を発信し、魅力ある情報提供に努め観光客や交流人口が増加することで、地域の活性化が図られます。	26	魅力ある多様な情報（観光情報、伝統工芸、特産物、マリン情報、宿泊施設など）を発信することで、観光客や交流人口の増加による地域の活性化	わかりやすい表現のため
21	ソフトウェア関連事業者等の起業や進出を促進することで、新たな雇用の創出が図られます。	26	ソフトウェア関連事業者等の起業や進出による新たな雇用の創出	わかりやすい表現のため
22	保健・医療・福祉関連情報ポータル・介護業者連携ポータルを構築し、健康や福祉に関する情報共有を行うことで、住民サービスの向上が図られます。	27	保健・医療・福祉関連情報ポータルや介護業者連携ポータルを構築し、健康や福祉に関する情報共有を行うことによる住民サービスの向上	わかりやすい表現のため

パブリックコメント前		パブリックコメント後		修正の理由
頁	計画内容	頁	計画内容	
22	福祉情報提供・高齢者安心ネットワークや住民に優しく、親切的な福祉情報システムを構築することで、住民の福祉に対する安心度や高齢者福祉サービスの向上が図られます。	27	福祉情報提供・高齢者安心ネットワークや住民に優しく親切的な福祉情報システムの構築により、住民の福祉に対する安心度や高齢者福祉サービスの向上	わかりやすい表現のため
22	子育て・育児に関する情報の入手、相談、各種手続き等がインターネットや携帯電話から行える仕組みを構築することで、子育て支援に関する情報化が推進されます。	27	子育て・育児に関する情報の入手、相談、各種手続き等が、インターネットや携帯電話から行える仕組みの構築による子育て支援サービスの向上	わかりやすい表現のため
22	学校間交流システムにより市内外の学校間交流を行うことで、ICTを活用した教育の充実が図られます。	27	学校間交流システムの導入により、市内外の学校間交流などICT利活用による教育の充実	わかりやすい表現のため
22	各学校が、必要に応じ数千種類のソフトウェアを保有する教育コンテンツ配信サービスを選択し、利用できる環境構築することで、教育の充実が図られます。	27	各学校が、数千種類のソフトウェアを保有する教育コンテンツ配信サービスを必要に応じて選択し、利活用できる体制を構築することによる教育の充実	わかりやすい表現のため
22	地域において、自発的かつ継続的なICT活用が進むよう情報化リーダーの育成を行うことで、地域の情報化が推進されます。	27	地域において、自発的かつ継続的なICT活用が進められるよう情報化リーダーの育成	わかりやすい表現のため
22	市民が市政に参画しやすい環境づくりのため、「市民と双方向で情報交換できるシステム」を構築し、情報提供や情報公開を積極的に実施することで、市民との情報共有や意見聴取を行い、市民と共生・協働のまちづくりが推進されます。	27	市民が市政に参画しやすい環境をつくるために、「市民と双方向で情報交換できるシステム」の構築による情報提供や迅速な情報公開の実施	わかりやすい表現のため

パブリックコメント前		パブリックコメント後		修正の理由
頁	計画内容	頁	計画内容	
22	情報弱者、特に高齢者が気軽に学習できる機会の充実を図り、急速に進展する高度情報化社会の利便性を享受できるようにすることで、地域の情報化が推進されます。	27	急速に進展する高度情報化社会の利便性を享受するため、情報弱者、特に高齢者が気軽に学習できる機会の充実	わかりやすい表現のため
22	住民情報システムなど高機能パッケージシステムをノンカスタマイズで活用することにより、業務の標準化を図り、法改正に伴う費用の縮減が推進されます。また、これまで紙で扱ってきた情報の電子化を進め、さらにそれらの情報を公開することで行政の透明性を高め、行政や地域社会への市民参画を促し、共生・協働のまちづくりが推進されます。	27	住民情報システムなど高機能パッケージシステムをノンカスタマイズで活用することによる業務の標準化及び法改正に伴う費用の縮減 これまで紙で扱ってきた情報の電子化による迅速な情報公開	わかりやすい表現のため
23	公的個人認証制度等を活用し、公共施設予約などいつでもどこでもインターネットを通じて住民サービスが受けられる電子申請システムの拡充や、郵便局などの公共性の高い機関とのネットワーク化により、行政サービスを提供する拠点を拡充することで、電子自治体の構築が推進されます。	27	公的個人認証制度等を活用した公共施設予約など、いつでもどこでもインターネットを通じて住民サービスが受けられる電子申請システムの拡充 郵便局など公共性の高い機関とのネットワーク化による行政サービス提供拠点の拡充	わかりやすい表現のため
23	高度情報化社会に柔軟に対応できるよう研修などを行うことにより、職員の資質向上が図られます。	28	高度情報化社会に柔軟に対応できるよう情報研修の実施による職員の資質向上	わかりやすい表現のため
23	現行の地理情報システムを基に、森林管理など各種情報を付加し、統合型のGISを構築することで、効率的かつ効果的な政策立案が推進されます。	28	現行の地理情報システムを基に、森林管理など各種情報を付加し、統合型のGISの利活用による効率的かつ効果的な政策立案	わかりやすい表現のため

パブリックコメント前		パブリックコメント後		修正の理由
頁	計画内容	頁	計画内容	
23	コンビニ納付やマルチペイメント等を導入することで、いつでもどこでも市税や保育料等を納付できる納付環境が充実し、納税者等の利便性の向上が図られます。	28	コンビニ納付やマルチペイメントを導入することで、いつでもどこでも市税や保育料等が納付できる環境の整備により、納税者等の利便性の向上	わかりやすい表現のため
23	市議会や各種委員会の会議録検索システムを導入し、会議録検索を容易にすることで、効率的な政策立案が推進されます。	28	市議会や各種委員会の会議録検索システムの導入による効率的な政策立案	わかりやすい表現のため
なし		28	<u>⑦ 議会のインターネット中継</u> <u>市議会のインターネット中継や録画中継による傍聴</u> <u>機会の拡大</u>	期待される情報化事例として事例の追加
なし		28	4・全国のブロードバンドの利活用事例について (財)全国地域情報化推進協会が、次の事例を紹介しています。 1. 雇用支援の充実、産業振興 2. 地域情報の発信強化 3. 医療・福祉の充実 4. 教育・学習機会の充実 5. 農林水産業のICT 6. 生活・行政サービスの向上 7. 新規事業・新ビジネスの創出 URL http://www.applic.or.jp/2011/infra/jirei/	期待される情報化事例として事例の追加