

(2) 情報システムの標準化・最適化

| 施策 2-2-1 | | 情報システム及びデータの標準化 | | | |
|-----------------|---|--|-------|-------|--|
| 概要 | 本市の情報システムの導入数や運用経費は増加傾向にあり、限られた経営資源の有効活用や効率的なシステムの運用が求められていることから、情報システム及びデータの標準化（中間標準レイアウト仕様，地域情報プラットフォーム標準仕様等への準拠）とともに，カスタマイズの抑制や仕様の見直しを図ります。 | | | | |
| 主な取組 | <ul style="list-style-type: none"> 情報システム及びデータの標準化（中間標準レイアウト仕様，地域情報プラットフォーム標準仕様等への準拠）を図ります。 情報システムの更新時期に合わせて，カスタマイズの抑制や仕様の見直しを図ります。 | | | | |
| 取組の工程 | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | |
| ・情報システム等の標準化の推進 | |  | | | |
| ・仕様の見直し等の検討 |  | | | | |
| 主に推進する実施部門 | 総務部など，すべての実施部門 | | | | |

| 施策 2-2-2 | | 情報システムの連携・集約等による全体最適化 | | | |
|----------------|---|--|-------|-------|--|
| 概要 | 限られた経営資源の有効活用や効率的なシステムの運用が求められていることから，情報政策部門が庁内の情報システムの更新時期や運用状況等を適切に把握し，システム間の連携やリソースの集約，ネットワークの統廃合の検討など，情報システム全般に渡って全体最適化を図ります。 | | | | |
| 主な取組 | <ul style="list-style-type: none"> 情報システムの更新時期や運用状況等を適切に把握します。 システム間の連携やリソースの集約，ネットワークの統廃合などの検討を進めます。 | | | | |
| 取組の工程 | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | |
| ・情報システムの適切な把握 |  | | | | |
| ・情報システムの最適化の検討 | |  | | | |
| 主に推進する実施部門 | 総務部など | | | | |

(3) 情報システムにおけるクラウドの導入

| 施策 2-3-1 | 情報システムのクラウド化に向けた検討 | | | |
|---------------|---|-------|-------|-------|
| 概要 | クラウドの活用により、情報システムの運用経費削減や情報セキュリティ水準の向上、災害時における業務継続性の確保といった効果が期待できることから、情報システムへの適応の可能性や効果、課題など、クラウドの導入に向けた検討を進めます。 | | | |
| 主な取組 | ・情報システムへのクラウドの適応の可能性や効果、課題の調査・分析を行うなど、クラウドの導入に向けた検討を進めます。 | | | |
| 取組の工程 | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 |
| ・クラウド導入に向けた検討 |  | | | |
| 主に推進する実施部門 | 総務部など、すべての実施部門 | | | |

| 施策 2-3-2 | 自治体クラウド導入の検討 | | | |
|---------------|--|-------|-------|-------|
| 概要 | 他自治体との共同利用により、情報システムの運用経費削減が期待できることから、クラウドの普及状況や他自治体の動向を勘案しながら、他自治体との共同化（自治体クラウド）の検討を進めます。 | | | |
| 主な取組 | ・機会を捉えながら、自治体クラウドについて情報収集を進めるとともに、クラウド導入自治体との意見交換など、情報共有を図り、導入の可能性を検討します。 | | | |
| 取組の工程 | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 |
| ・自治体クラウドの情報収集 |  | | | |
| ・他自治体との意見交換 |  | | | |
| 主に推進する実施部門 | 総務部など | | | |