

藤沢市個人情報保護制度運営審議会答申第396号

2009年7月9日  
(平成21年)

藤沢市長 海老根靖典様

藤沢市個人情報保護制度  
運営審議会会長 畠山 閑之

所管する情報処理システムの運用管理に係る  
コンピュータ処理について（答申）

2009年6月26日付けて諮詢（第396号）された所管する情報処理システムの運用管理に係るコンピュータ処理について次のとおり答申します。

1 審議会の結論

藤沢市個人情報の保護に関する条例（平成15年藤沢市条例第7号）第18条の規定によるコンピュータ処理を行うことは適当であると認められる。

2 実施機関の説明要旨

実施機関の説明を総合すると、本事務の実施に当たりコンピュータ処理を行う必要性は次のとおりである。

(1) 諒問に至る経過

本市では、インターネットを活用して自宅やオフィスから安心して行政手続を行うことができる電子自治体の取組みを推進し、市民の負担軽減や利便性の向上を図るとともに、行政事務の簡素化及び効率化を進めるために、神奈川県及び県内30市町村（横浜市、川崎市、横須賀市を除く。）と電子自治体共同運営事業を進めている。

この電子自治体共同運営事業において、利用者本人が、インターネットにより電子申請・届出システムを利用してオンラインで行政手続を行うためのコンピュータ利用については、手続毎にその都度、個人情報保護制度運営審議会に諮詢し、了承を得た上で事業を実施しているが、資料2「講座・イベント等のオンライン申込における個人情報の適切な取扱いのためのガイドライン（案）」による取扱いに限り、個人情報保護制度運営審議会へ個別の諮詢の手続きを経

ることなく、コンピュータ処理をすることができるという包括的な取扱いを行いたく、諮問するものである。

(2) コンピュータ処理を行う必要性について

申請・届出の電子化は、従来窓口で行っていた受付処理について、「電子自治体の総合窓口」として、事務を24時間365日、インターネット上で展開するものである。

これは、総合的かつ汎用的な受付処理を電子的に行うものであり、市民の負担軽減及び利便性向上を図るとともに、行政事務の効率化を進めることができることから、コンピュータ処理を行う必要がある。

(3) 対象手続（事務の名称）

対象手続は、資料2「講座・イベント等のオンライン申込における個人情報の適切な取扱いのためのガイドライン（案）」により取扱う、個人情報保護条例第4条に規定する実施機関が主催又は共催により受付事務を取扱う講座・イベント等の全てである。

対象手續毎に、窓口、郵送、電話及びファクシミリ等でも受付するが、併せて電子情報処理組織を使用して受け付けるものである。

(4) 電子申請・届出システムで取扱う個人情報（申込情報）について

取扱う個人情報は、申込者の氏名、メールアドレス、住所又は居住地区、電話番号、アクセス番号、生年月日又は年齢又は年代、性別、子の名、子の生年月日又は年齢又は月齢及び子の性別のうち、それぞれの講座・イベント等の趣旨に応じて必要となる最小限の事項となる。

ア 申込情報は、各自治体ごとにデータベースに格納・管理する。

イ データベースに格納された申込情報は、申請先の業務担当者以外は参照・修正できない。

ウ 業務の担当者は受付等にあたり、担当事務の申込情報を取扱う。

エ システム利用者は、必要に応じ申込みの受付状況等をシステムに照会できる。

(5) システムの安全性について

今回利用する電子申請・届出システムは、2005年3月9日付け諮問第140号のシステムである。このシステムは2005年3月9日付け藤沢市個人情報保護制度運営審議会答申第139号で承認されており、その内容について変更はない。

ア ネットワーク

電子申請・届出システムは、市民利用者側が通信するインターネットからのセキュリティがファイヤーウォール（F/W）等により十分に確保されて

いる。また、インターネット通信はSSLを利用した暗号化により、外部への情報漏洩を防ぐ。職員は、自治体職員のみが利用できる専用回線の総合行政ネットワーク（LGWAN）を利用し、LGWANの通信についてもF/Wや暗号化等によりセキュリティが確保されてる。また、LGWANと庁内の情報系ネットワークの接続についてもF/Wを設置し、セキュリティ対策を行っている。

#### イ 共同運営センター

電子申請・届出システム等の基盤となる共同運営センターを各システムの運用開始に先立ち構築している。

この共同運営センターの施設要件として、ICカードや生体認証による5段階以上のセキュリティゾーニングシステムによる管理の他、重要個所には隣接したドアが同時に開かないインターロック機能や共連れによる入室者を早期に発見できるアンチパスバック機能など厳格な入退出管理を実施している。

#### ウ 管理基準等

管理基準として、「共同運営センター情報セキュリティポリシー」を策定し、明確化した指針及び基準に基づく運用を実施している。

さらに、電子申請・届出システム等の各システムにおいても同ポリシーと整合性を図った個別の基準を策定し、適切な運用を図っている。

#### エ 外部委託

このシステムの運用については、各自治体が共同運営センター及びシステムを運営する事業者と直接委託契約を締結することにより、個別の条例等規定を遵守した内容を契約書に明記し、個人情報を適切に管理するよう指導監督のうえ行っている。

#### (6) 実施年月日

2009年8月13日

#### (7) 提出資料

ア 個人情報取扱事務届出書 資料1

イ 講座・イベント等のオンライン申込における個人情報の適切な取扱いのためのガイドライン（案） 資料2

ウ 電子申請画面（参考例） 資料3

エ 事業チラシ（参考例） 資料4

### 3 審議会の判断理由

当審議会は、次に述べる理由により、審議会の結論のとおりの判断をするものである。

## コンピュータ処理を行うことについて

### (1) コンピュータ処理を行う必要性について

申請・届出の電子化は、従来窓口で行っていた受付処理について、「電子自治体の総合窓口」として、事務を24時間365日、インターネット上で展開するものである。

これは、総合的かつ汎用的な受付処理を電子的に行うものであり、市民の負担軽減及び利便性向上を図るとともに、行政事務の効率化を進めることができる。

以上のことから判断すると、コンピュータ処理を行う必要性があると認められる。

### (2) 対象手続

対象手続は、実施機関が主催又は共催により受付事務を取扱う講座・イベント等のうち、インターネットによる電子申請・届出システムを利用するものであり、「講座・イベント等のオンライン申込における個人情報の適切な取扱いのためのガイドライン」により取扱うものに限り、コンピュータ処理を行うものである。

### (3) 安全対策について

今回利用する電子申請・届出システムは、2005年3月9日付け諮問第140号のシステムである。このシステムは2005年3月9日付け藤沢市個人情報保護制度運営審議会答申第139号で承認されており、その内容について変更はない。

#### ア ネットワーク

電子申請・届出システムは、市民利用者側が通信するインターネットからのセキュリティがファイヤーウォール(F/W)等により十分に確保されている。また、インターネット通信はSSLを利用した暗号化により、外部への情報漏洩を防ぐ。職員は、自治体職員のみが利用できる専用回線の総合行政ネットワーク(LGWAN)を利用し、LGWANの通信についてもF/Wや暗号化等によりセキュリティが確保されている。また、LGWANと庁内の情報系ネットワークの接続についてもF/Wを設置し、セキュリティ対策を行っている。

#### イ 共同運営センター

電子申請・届出システム等の基盤となる共同運営センターを各システムの運用開始に先立ち構築している。

この共同運営センターの施設要件として、ICカードや生体認証による5段階以上のセキュリティゾーニングシステムによる管理のほか、重要個所には隣接したドアが同時に開かないインターロック機能や共連れによる入室者

を早期に発見できるアンチパスバック機能など厳格な入退出管理を実施している。

#### ウ 管理基準等

管理基準として、「共同運営センター情報セキュリティポリシー」を策定し、明確化した指針及び基準に基づく運用を実施している。

さらに、電子申請・届出システム等の各システムにおいても同ポリシーと整合性を図った個別の基準を策定し、適切な運用を図っている。

#### エ 外部委託

このシステムの運用については、各自治体が共同運営センター及びシステムを運営する事業者と直接委託契約を締結することにより、個別の条例等規定を遵守した内容を契約書に明記し、個人情報を適切に管理するよう指導監督のうえ行っている。

以上のことから判断すると、安全対策上の措置が施されていると認められる。

以上に述べたところにより、コンピュータ処理を行うことは適当であると認められる。

以上