

沖縄市例規及び内規システム構築業務概要仕様書

1. 目的

この仕様書は、例規及び内規システム管理に係る事務の効率化と法制執務体制の充実を図るため、例規及び内規システム（以下「システム」という。）の構築に係る本業務に必要な事項を定めるものである。

2. 事業概要

沖縄市例規及び内規に登載されている条例、規則、要綱等（以下、「例規」という）をデータベース化し、Webでの検索、表示、印刷する等の機能にとどまらず、例規起案審査機能を備えたシステムの構築を行うものである。加えて、法制執務支援による例規立案・改正作業の正確性の向上、法令改廃に伴う例規整備の確実性の向上を図るものである。

3. 仕様

(1) 基本仕様

- ア. LGWAN-ASP方式及びIDC（インターネット・データ・センター）方式のいずれの方法であってもサービスを提供できる構成とする。
- イ. 庁内の LGWAN 接続が可能な全てのパーソナルコンピューター端末で、例規データの検索・閲覧、審査を利用できる環境を実現するため、特別なソフトをインストールすることなく、次のソフトウェアで使用可能なシステムとすること。

【動作環境】

- O S : Windows 10 以上
 - ブラウザ : Microsoft Edge(Chromium版)、Google Chrome
- ウ. web サイト上でシステムを運用する場合は、ドメインを沖縄市ホームページと同じドメインを使用すること。沖縄市ドメインの使用が困難な場合は、ドメインのドロップキャッチを防ぐ等、サービス終了後のドメインについて第三者の再取得を防止する措置を講じること。
 - エ. データベースの構築は、沖縄市からデータで提供する沖縄市例規及び内規（令和8年4月1日内容現在、現行例規約800件、現行内規約1600件）を対象とする。
 - オ. 1年間の改正件数は、例規が約100件、内規が約350本とする。

(2) システム仕様（例規）

ア. 例規検索

① 例規検索機能

用語、題名、体系、五十音から例規を検索できる機能

② 施行時点検索機能

指定した年月日時点で施行されている例規を閲覧できる機能

③ 本文表示機能

例規本文、原議本文を表示できる機能

④ リンク機能

条文中の例規・法令の引用箇所についてリンクアンカーが張られ、該当箇所を表示できる機能

⑤ 原議リンク機能

例規沿革情報から原議本文表示できる機能

⑥ 本文出力機能

例規全文又は選択した条、項、号等を **RTF** 形式でダウンロードできる機能

⑦ 新旧対照表出力機能

例規本文を新旧対照表形式にて **RTF** 形式でダウンロードできる機能

イ. 例規起案・審査

① 条文編集機能

特別なソフトウェア等を必要としない、Web ブラウザ上で条文を編集できる機能があること。

② 改正文生成機能

条文の編集を行った後、改正文を自動生成する機能

③ 新旧対照表生成機能

条文の編集を行った後、新旧対照表を自動生成する機能

④ 審査機能

改正後条文等において、構造、日本語表記、形式事項、引用等につき、点検及び審査ができる機能

⑤ 審査者提出機能

各課が作成した原議を例規担当課へワード出力等することなく、システム上で送付する機能。また、提出された原議に対して形式的点検及びとけ込ませ点検が可能できる機能

⑥ とけ込ませ後条文表示機能

とけ込ませ後の条文を見え消し状態で表示できる機能

(3) システム仕様（法令・判例）

ア. 法令検索システム

- ① 現行の法律・政令・省令を検索・閲覧できること。
- ② システム内容更新は年間 12 回以上（毎月）実施すること。

(4) 法制執務支援サービス

ア. 法制執務相談

法制執務に関する疑義の照会や相談について対応すること。

(5) システム操作のサポート

- ア. システム導入後、職員に対し操作説明研修会を実施すること。
- イ. 操作方法についての問い合わせ窓口（電話、メール、FAX 等）を設置すること。

(6) データ更新

- ア. 各議会定例会終了後の内容現在で、年 4 回以上のデータ更新作業を行うものとする。
- イ. 例規更新データとして、以下のコンテンツをデータベースに反映し、納品する。
 - ① 改正内容をとけ込ませた例規条文を施行日単位で作成する（未施行を含む）。
 - ② 改正内容を見え消し形式及び新旧対照表形式で参照できるよう構築する。
- ウ. 例規更新データと同時に以下の機能を満たすよう原議データについてもデータベース化し、納品する。
 - ① 例規の改正沿革からリンクして原議本文を表示できる。
 - ② 条建ての原議本文は、条項目次から該当箇所にジャンプできる。
 - ③ 二次活用ができるよう原議本文は RTF 形式でダウンロードできる。
 - ④ 登録された全ての原議文を対象に、全文検索、年月日検索、種別検索が実行できる

(7) 例規集 CD-ROM（ホームページ公開用データ）の作成

例規データを体系及び五十音から検索できる機能を有した HTML データ CD-ROM をデータ更新の都度作成すること。

5. 保守等について

- (1) 機器の修理が必要になった場合、迅速に障害対応をすること。
- (2) 夜間バッチ処理による前夜時点でのバックアップデータの保管管理や、障害発生に備えた機器の冗長化対策によるデータの復旧など、データの復旧に対し万全の体制を整えること。
- (3) ウィルスチェックソフトの導入により、既知のウィルスを検知して隔離、削除などの措置を行うこと。

6. 納入方法

データセンターに専用サーバを設置し、インストールするものとする。

7. 権利の帰属

当業務において作成されたデータに係る著作権は、本市に帰属すること。

以上