

システム仕様書(グループウェア、CMS、デジタルサイネージ)

別紙「要件定義書(案)(デジタルサイネージ、CMS、グループウェア)」

| 想定パッケージ                          |         |                                                                                                                         | 台数等 |                               | 要件                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|----------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| システム種別                           | メーカー    | 機種名(※)                                                                                                                  | 台数  | 対象                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| デジタルサイネージ(コンテンツ作成・スケジュールリングシステム) | シャープ    | e-Signage                                                                                                               | —   | ・こども科学館(仮称)<br>・新図書館          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・2か所(科学館内、図書館内)でコンテンツの作成作業が行えること。</li> <li>・簡便な操作でデジタルサイネージのコンテンツの作成ができること。</li> <li>・コンテンツ再編集ができること</li> <li>・複数のコンテンツを作成できること</li> <li>・分単位でデジタルサイネージのコンテンツ再生スケジュールを設定できること</li> <li>・デジタルサイネージのコンテンツ再生スケジュール設定が年間を通して登録できること</li> <li>・以下の形式のファイルを取込み、再生できること</li> <li>【静止画】.jpg .jpeg .bmp .gif .png</li> <li>【動画】.avi .mpeg .mpg .wmv .asf</li> <li>【Flash】.swf</li> <li>【PowerPoint】.ppt .pps</li> <li>【HTML】.htm .html</li> <li>【音声】.wav .mp3 .wma .mid .midi</li> </ul> |
| デジタルサイネージ(コンテンツ表示システム)           |         | 想定無し                                                                                                                    | —   |                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・「コンテンツ作成・スケジュールリングシステム」で作成したコンテンツをスケジュール通りに再生し、ディスプレイに表示できること</li> <li>・インターネットへの接続環境下においては、htmlファイルからのリダイレクトによるWebサイトの表示も可能なこと</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| デジタルサイネージ(ディスプレイ部)               | シャープ    | PN-A601(高輝度60インチディスプレイ)                                                                                                 | 2   | ・こども科学館(仮称)用<br>・新図書館/新点字図書館用 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・外光に耐えうる輝度を持つこと(1500cd以上)</li> <li>・スピーカーを内蔵すること</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| グループウェア                          | サイボウズ   | サイボウズ ガルーン 3                                                                                                            | —   | 想定アカウント数150~200程度             | <ul style="list-style-type: none"> <li>・システム連携が可能なこと</li> <li>・個人によるポータル作成が可能なこと</li> <li>・スケジュール管理機能があること</li> <li>・個人による任意のメンバーのスケジュール一覧表示を設定できること</li> <li>・掲示板機能があること</li> <li>・施設、備品予約管理機能があること</li> <li>・メールサーバーを利用することなく、各職員へのメッセージのやり取りができること</li> <li>・ファイル管理機能があること</li> <li>・Webメール(マルチアカウント対応)機能があること</li> <li>・任意のメンバーから成るグループで情報共有出来るポータル機能があること</li> <li>・各機能の最新情報をトップページに表示できること</li> <li>・アクセス権の設定が柔軟にできること</li> <li>・個別ID登録だけでなく、Active Directory連携もできること</li> </ul>                                 |
| CMS                              | オープンソース | <ul style="list-style-type: none"> <li>・島根県CMS(開発元:ネットワーク応用通信研究所)</li> <li>・Joruri CMS(開発元:徳島県、株式会社アイ・ディ・エス)</li> </ul> | —   | 想定アカウント数100以下                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・Webブラウザ側に特殊なソフトウェアをインストールすることなく、文字の音声読み上げが可能なこと</li> <li>・コンテンツ公開の承認ワークフロー機能を備えること。</li> <li>・システム管理者、コンテンツ管理者、コンテンツ作成者で権限を分けられること</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |

※…機種名およびメーカーは目安として提示しており、相当品の選定を可とする。