### 特記仕様書

### 1 本特記仕様書について

本特記仕様書は、令和7年度 GREEN×EXPO 2027 神奈川県機運醸成業務 委託仕様書4(4)における個別の要件を示す。

## 2 ページの構築

(1) デザイン・閲覧環境

ア 神奈川県が運営するページであることが分かるように、神奈川県公式ウェブサイト (https://www.pref.kanagawa.jp/) へのリンクと、画像(KI デザイン又は公式バナーリンク)をトップページ内に配置すること。また、県公式ウェブサイトと共通のフッターを使用すること。イ PC 及びモバイル端末 (スマートフォンなど) で閲覧しやすいページとすること。

(2) サイトポリシー等の表示

県が運用するページであることを示すため、発注者と協議の上、サイトポリシーのページを設け、各ページの下部に、運営主体(「神奈川県環境農政局農水産部農業振興課国際園芸博覧会推進室」)、県が指定する問い合わせ先の情報ページ、サイトポリシーページへのリンクを設けること。

### 3 ウェブアクセシビリティの確保

(1) ウェブアクセシビリティの対応

サイト作成に当たっては、神奈川県ウェブアクセシビリティ方針(https://www.pref.kanagawa.jp/docs/fz7/accessibility/accessibility\_policy.html)に則り、JIS X8341-3:2016(高齢者・障害者等配慮設計指針ー情報通信における機器、ソフトウェア及びサービスー第3部:ウェブコンテンツ)(以下「JIS 規格」という。)の達成基準に対応させ、納品前に全ページを対象にJIS 規格に基づく試験を実施すること。なお、試験の対象範囲はJIS 規格「JB.1.2 ウェブページー式単位」とする。

試験の結果、達成基準に不適合となった場合には、速やかに修正するか、代替手段を用意すること。

(2) JIS 規格に基づく試験結果報告書の提出

JIS 規格に基づく試験結果報告書(達成基準チェックリスト)を提出すること。

#### 4 リンク切れへの対応

公開中のページについて、月1回、目視又は任意のリンク切れチェック ツールを用いたリンク切れ検査を実施し、リンク切れを確認した場合は、発 注者と協議の上、リンク切れを改善する対応を行うこと。 また、検査及び対応結果を月次で報告すること。

### 5 規格等

#### (1)規格

- ア ウェブコンテンツの作成に使用する文字コードは utf-8 とする。 可読性に配慮するとともに、要素名や部品名を付加する際はメンテ ナンス性を考慮すること。
- イ 依存するウェブコンテンツ技術は、WHATWG が策定する HTML LivingStandard、W3C が勧告する、CSS2 及び CSS3 並びに JavaScript (ECMAScript) とすること。
- ウ 前項の技術に対応したブラウザの最新バージョンで正常な表示や 操作ができること。
- エ 閲覧者のクライアントパソコン等への特殊なソフトウェアのプラグインインストールを行うことなく閲覧できるようにすること。 (PDF 形式を除く。)

# (2)その他留意事項

- ア ウェブページの公開は、納品された電子ファイル等を発注者が県サーバー (https://www.pref.kanagawa.jp/) にアップロードすることにより行う。
- イ 電子ファイル及びフォルダ (URL) の命名に使用できる文字は、小文字の半角英数字並びに半角記号の-(ハイフン)及び\_(アンダーバー) のみとする。
- ウ .htaccess 等の設定ファイルはすべて使用できない。
- エ html ファイルを除くすべてのファイル (画像、CSS、JavaScript等。以下「画像ファイル等」という。) は、県が使用するファイルアップロード機能の仕様により、html ファイル内に存在が記述されていなければアップロードすることができない。CSS、JavaScriptで画像ファイル等を使用する場合には、併せて html ファイルにもその存在を記述すること。
- オアドレスバーやステータスバーを隠さないこと。
- カ JavaScript においてフリーのライブラリを利用する場合は、類似 案件での利用実績やメンテナンスの状況(開発コミュニティが活発 に動いているか)などについて、十分に検討し、その上で発注者と協 議すること。

また、利用するライブラリ等は発注者から割り当てられたディレクトリ配下に格納すること。

キ 成果物、その他の発注者に提供するデータや記録媒体については、 納品前に必ずコンピューターウイルス等不正プログラムが混入して いないことを確認すること。