

香川県議会広報誌編集制作業務仕様書

1 業務内容

香川県議会広報誌（以下「広報誌」という。）令和8年5月25日、8月25日、11月25日、令和9年1月25日、4月25日発行の各号の編集制作業務及び令和8年5月25日、8月25日、11月25日、令和9年1月25日発行の各号の印刷業務に係る発注者と受注者との連絡調整業務。

広報紙の規格はA4判（4色刷り）とし、ページ数は5月25日発行号は4ページ、8月25日、11月25日及び1月25日発行の各号は12ページ、4月25日発行号は16ページとする。

多言語対応電子書籍「Catalog Pocket」での配信等。

2 編集制作の体制

- ・編集制作業務の総括責任者及びデザイナーは、いずれも委託期間を通して同一人物が従事することとする。
- ・総括責任者は発注者と調整を行う窓口になり、編集制作業務の進行管理を行う。受注者と直接かつ恒常的な雇用関係にある者に限る。
- ・総括責任者は、香川県議会事務局政務調査課（以下「担当課」という。）の職員と編集方針などについて協議する。その他のスタッフは、必要に応じて協議に参加する。

3 編集制作の手順及び内容

(1) 編集についての協議

- ・当月号の納品までの具体的な作業日程表（印刷業務を含む）を担当課へ提出する。
- ・総括責任者は、担当課の職員から掲載内容について説明を受け編集方針を確認する。

(2) 版下作成

・全体共通事項

記事文章は原則として担当課が提供する。

文章、写真等の加工等を行い、読者にとって読みやすく親しみやすい広報誌となるようなレイアウト及びデザインとすること。

担当課の指示によりイラスト等の図版（主にキャラクター「まっちょる犬」の変形）を作成すること。各号0～1個程度。

・表紙

写真、キャプション及び説明文は担当課が提供する。

・代表質問（5月25日号を除く）

質問者（年間16人程度）の写真を毎定例議会ごとに議場で撮影すること。

撮影した写真から質問者毎に8枚程度を選び、担当課が指定する大きさでプリントアウトしたもの及び電子データをすみやかに担当課へ提出すること。使用する写真は担当課が指示する。

・一般質問（5月25日号を除く）

質問者（年間48人程度）の写真は担当課が提供する。

・議長、副議長就任あいさつ（5月25日号のみ）

両者の写真を議場で撮影すること。

撮影した写真からそれぞれ8枚程度を選び、担当課が指定する大きさにプリントアウトしたもの及び電子データをすみやかに担当課へ提出すること。使用する写真は担当課が指示する。

- ・ 常任委員会の委員の紹介（5月25日号のみ）

委員の写真は担当課が提供する。

- ・ 議員の写真のデータ作成

担当課で用意したデータかプリント写真からJPGで既存の議員と同様の顔写真データを作成し、担当者に提出する。

(3) 印刷業者への提供時期及び方法

文字校正終了後、受注者に対し電子データによる印刷原稿を交付する（4月25日号については担当課に提出する。）。電子データの形式及び媒体は印刷業者と協議の上決定すること。

印刷原稿の交付又は提出時期は、おおむね次のとおりとする。

発行号	ページ数	掲載する議会	議会終了時期	印刷原稿交付(提出)時期
5月25日号	4	4月臨時会	4月下旬	5月中旬
8月25日号	12	6月定例会	7月中旬	8月初旬
11月25日号	12	9月定例会	10月初旬	11月初旬
1月25日号	12	11月定例会	12月中旬	1月初旬
4月25日号	16	2月定例会	3月中旬	3月末

(4) 校正

校正は、原則として、文字校正3回、色校正2回の計5回で、文字校正はカラーコピー、色校正は指定の再生上質紙に両面印刷とする。いずれも受託者が担当課へ持参し、返却時には修正等の指示を受け、色校正においては受注者へその内容を的確に伝達する。なお、文字校正の段階で記事の差し替えや修正、色校正段階で文字の修正をする場合がある。なお、色校正は印刷業務に含む。

(5) 多言語対応電子書籍「Catalog Pocket」での配信等

校了後直ちに、Catalog Pocket 掲載データとPDFデータを作成し、当該号の発行日に配信開始するものとする。

配信開始の10日前までに、Catalog Pocket ブラウザ版のテストURLをEメールで、PDFデータをCD-Rの記録媒体で提出し、Catalog Pocket 掲載データ校正終了後、修正箇所を訂正し、配信開始の3日前までに、Catalog Pocket ブラウザ版の正式URLをEメールで提出するものとする。

※香川県議会広報誌のバックナンバーは、香川県議会ホームページ

(<https://www.pref.kagawa.lg.jp/gikai/>)で公開している。