

令和2年度 第2回吹田市公共施設等への能勢町産等木材利用推進検討会議

議事要旨

1 日時 令和2年(2020年)9月29日(火) 16:30~18:00

2 場所 吹田市役所 中層棟4階 特別会議室

3 議題

(1)ガイドライン策定工程表について

(2)地域材利用事例について

(3)能勢町産材等木材の利用推進に向けた課題について

(4)北千里小学校跡地複合施設への木材利用について

(5)北部消防庁舎等複合施設の木材利用について

4 出席者

<出席委員>

五十田 委員

畑中 委員

花崎 委員

村上 委員

<欠席委員>

前田 委員

<吹田市公共施設等への能勢町産等木材利用推進検討会議設置要領第6条に基づく出席者>

【オブザーバー】

環境省近畿地方環境事務所 環境対策課 柄本課長補佐

【関係室課】

資産経営室 藤原参事、赤池主幹、総務予防室 木村総括参事、松本参事、

教育センター 福井所長代理、小西主幹、まなびの支援課 曾谷課長代理、宮脇主査

<事務局>

環境政策室 東田室長、楠本参事、柏木主査、廣瀬主査、八木主任、

(株)内藤建築事務所 2名、大阪府みどり公社 2名

<傍聴者> 0名

5 議事内容

ー開会ー

事務局挨拶

○議題1 ガイドライン策定工程表について

事務局より、資料1に基づき説明を行った。

- (1) 今回は令和2年度第2回の会議である。モデル施設の進捗状況について確認を行うとともに、地域材の利用事例や能勢町産材の利用に向けた課題について議論を行いガイドラインについても内容を詰めていく。
- (2) モデル施設については、2施設共に実施設計中である。

○議題2 地域材利用事例について

大阪府みどり公社より、資料2-1、2-2に基づき説明が行われた。

- (1) 資料は、森林環境譲与税を活用した木材利用推進のため作成された。
- (2) 吹田市では、今年度森林環境譲与税を活用して11月オープン予定の健都ライブラリーや市立中央図書館の改修工事で国産材を使用予定。
- (3) さまざまな物件の事例を見ていると、基本設計の段階から木材利用について検討した上で工事発注の仕様書に大阪府内産材を使う旨を明記することが重要。
- (4) 大阪府は人口が多いため、土地の割合から言うと森林環境譲与税を多く配分されている地域であることから、大阪府内産材の利用に留まらず、他の地域の木材を使うという所まで進めていく必要がある。

○議題3 能勢町産材等木材の利用推進に向けた課題について

事務局より、資料3-1、3-2に基づき説明を行った。

- (1) 資料3-1で掲げた課題について整理を行い、課題が見える化することで、ガイドラインに反映を行う。次回以降も継続的に議論を行う。
- (2) 需要と供給が単発となっている課題については、近隣自治体との連携により計画的な需要量を出した上で、供給側と連携することで、木材利用につながる可能性がある。
- (3) 木材利用を推進していくには、構造材として木材利用するとハードルが高くなる。まずは、内装材として利用促進していくことが木材利用につながる。
- (4) 構造材として使用する場合と内装材として使用する場合とでは、利用上の課題が異なってくると思うので、整理が必要。

○議題4 北千里小学校跡地複合施設への木材利用について

資料に基づき、北千里小学校跡地複合施設への木材利用についての議論を行った。

○議題5 北部消防庁舎等複合施設の進捗状況について

資料に基づき、北部消防庁舎等複合施設への木材利用についての議論を行った。

※議題4及び5については非公開。(非公開理由：本市情報公開条例「第7条第3号 審議等に関する情報」を扱うため、本会議運営方針第3条第1項に基づき、非公開とした。)

そのため、これらの議題に関する議事要旨の詳細な内容については記載していない。

○次回の検討会議は、令和2年11月～12月頃を予定。

<配付資料>

- 資料1           ガイドライン策定工程表
- 資料2-1       木をつかう 木材利用事例集
- 資料2-2       おおさかの森 おおさかの木
- 資料3-1       能勢町産等木材の利用推進に向けた課題について
- 資料3-2       吹田市木材利用推進ガイドライン骨子
- 資料4-1       北千里小学校跡地複合施設 工程表
- 資料4-2       北千里小学校跡地複合施設 一般図
- 資料4-3       北千里小学校跡地複合施設 概算木材使用量
- 資料4-4       北千里小学校跡地複合施設 伏図
- 資料4-5       北千里小学校跡地複合施設 C L T屋根パネル廻り各部検討図
- 資料4-6       北千里小学校跡地複合施設 C L T屋根パネル検討資料
- 資料5-1       北部消防庁舎等複合施設 木材利用概要
- 資料5-2       北部消防庁舎等複合施設 概算木材使用量