

ガイドライン目次案

-
- | | |
|---|--|
| <p>1 <u>はじめに</u></p> <p>(1) 木材利用を取り巻く状況</p> <p>(2) 府内産材（地域産材）の利用の意義と木の良さ</p> <p>(3) 能勢町産材の利用の意義</p>
<p>2 <u>木材の基礎知識</u></p> <p>(1) 国産材の種類</p> <p>(2) 木材の効果</p> <p>(3) 木材の乾燥</p> <p>(4) 木材の等級</p>
<p>3 <u>地域材の流通状況等について</u></p> <p>(1) 大阪府、能勢町の木材生産と消費量</p> <p>(2) 流通経路</p> <p>(3) 調達期間</p> <p>(4) 規格、品質、製材価格</p>
<p>4 <u>木材利用に係る法令基準等</u></p> <p>(1) 木材の基準強度</p> <p>(2) 構造計画・構造計算</p> <p>(3) 防耐火の要件</p> <p style="padding-left: 20px;">耐火建築物・準耐火建築物</p> <p style="padding-left: 20px;">防火のための地域区分</p> <p style="padding-left: 20px;">建築物の用途による制限</p> <p style="padding-left: 20px;">建築物の規模による制限</p> <p style="padding-left: 20px;">防火壁と防火区画</p> <p>(4) 外装と内装制限</p>
<p>5 <u>木材を利用した公共建築物の整備</u></p> <p>(1) 企画、立案</p> <p>(2) 設計</p> <p>(3) 工事発注</p> <p>(4) 工事施工</p> | <p>6 <u>木造化に向けて</u></p> <p>(1) 設計時に配慮すべき項目</p> <p>(2) 木造化建築物事例（優良事例）</p>
<p>7 <u>木質化に向けて</u></p> <p>(1) 設計時に配慮すべき項目</p> <p>(2) 木質化建築物事例（優良事例）</p>
<p>8 <u>木材利用に係る維持管理</u></p> <p>(1) 基本的なメンテナンス</p> <p>(2) 維持管理チェックリスト</p>
<p>9 <u>木材利用に係るコスト</u></p> <p>(1) イニシャルコスト</p> <p>(2) ランニングコスト</p>
<p>10 <u>新技術について</u></p> <p>(1) 近年の最新事例</p> <p>(2) 製材を利用した事例</p>
<p>11 <u>モデル施設事例</u></p> <p>(1) モデル施設の概要と基本方針</p> <p>(2) 北千里小学校跡地複合施設</p> <p>(3) 北部消防庁舎等複合施設</p>
<p>12 <u>参考資料</u></p> <p>(1) 森林環境譲与税について</p> <p>(2) 引用・参考文献リスト</p> |
|---|--|