

アンケート項目③（工事現場での受け入れ検査、保管方法の調査）

- ① 社名を教えてください
- ② 記入者のお名前・部署名・メールアドレス・連絡先を教えてください。氏名： 部署名： メールアドレス： 電話番号：
- 【工事現場での受け入れ検査・保管方法の調査】
- ③ 受入実績について記入してください。（例：施工例、使用量）
- ④ 受け入れ検査時に確認している項目（例：寸法、含水率、外観、難燃処理証明書）は何ですか？
- ⑤ 受け入れ検査は誰が、どの段階で実施していますか？
- ⑥ 社内共通の品質管理に関する資料はありますか。 社内独自・共通の検査資料がある 品質管理資料がある ない その他
- ⑦ ⑥で「はい」「その他」と回答された方に対するの質問です。品質管理における資料をご教示ください。
- ⑧ 建築現場での保管時状況についての質問です。保管時の条件（例：屋内外の別、直射日光・雨水対策、積層高さ制限、養生方法など）をどのように設定していますか？
- ⑨ 保管中に劣化・変色・薬剤の溶脱などが発生した事例はありますか？ その場合どのように対応しましたか？
- ⑩ 現状の受け入れ検査・保管方法において改善が必要と感じる点はありますか？
- 【難燃薬剤処理木質材料に関する現状課題について】
- ⑪ 難燃薬剤処理木質材料を使用する際に直面する主な課題は何ですか？（例：コスト、難燃薬剤処理木質材料情報の入手、製品の種類（樹種、形状など）、納期、性能安定性、施工性など）
- ⑫ 設計者・施工者・発注者のそれぞれの立場で、どのような不安・懸念点がありますか？
- ⑬ 大臣認定の制度と JIS A 9011 の現状について、改善が必要と感じる点はありますか？
- ⑭ 今後の難燃薬剤処理木質材料の普及促進や制度整備のために必要な取り組みはあると感じていますか？ はい いいえ
- ⑮ ⑭で「はい」と回答した方はその考えをお聞かせ下さい。
- ⑯ その他、難燃薬剤処理における事業者への要望や自由意見があればご記入ください。