

# 木材研修会

## 木造建築物の耐久性

### 向上のポイント

木造を推進していく中で、やはり木造施設の耐久性や設計、維持管理については大きな課題です。今回は建築後30年を迎えた丹波年輪の里の建築物も見てもらいながら、木材の生物劣化、木造建築の耐久性を向上するための設計、木造建築の点検方法に焦点を当てご指導いただきます。

講演後に、木材の劣化とその改善方法に学ぶ公共木造施設見学研修も行います。引き続きご参加ください。

1. 日時：平成30年1月18日（木） 13:15～16:30
2. 会場：兵庫県立丹波年輪の里 研修室 Aほか  
(丹波市柏原町田路102-3)
3. 講師：広島県立総合技術研究所  
林業技術センター次長  
藤田和彦氏
4. 研修内容：
  - 1 講演  
『木造建築物の耐久性向上のポイント』
  - 2 木造施設工事事例紹介
  - 3 改修工事施設見学
5. 対象：行政職員 建築設計・木材関係者等
6. 定員：40名
7. 参加費：無料

主催 兵庫県立丹波年輪の里  
共催 東播磨県民局加古川農林水産振興事務所  
北播磨県民局加東農林振興事務所

参加ご希望の方は裏面の申込書に必要事項をご記入の上お申し込みください

# 木材研修会（1月18日）参加申込書

宛先：兵庫県立丹波年輪の里 林産指導課 宛

(FAX 0795-73-0727)

申 込 書	
申込代表者・団体名・氏名	申込代表者連絡先
団体・企業名：	電 話：
氏 名：	F A X：
その他の参加者氏名	
②	③
④	⑤

- ※ お手数ですが、平成30年1月16日（火）までにお申し込みください。
- ※ 所属されている各団体から、複数の案内が届いた場合は、いずれか1団体へご回答ください。
- ※ 研修会に関するお問い合わせは、兵庫県立丹波年輪の里林産指導課まで  
(電話 0795-73-0725)

