

ウツディ エイジ

◎木材の研究と普及◎ 監修：林産試験場



建築物への活用が期待される道内森林資源
—平成27年度林業普及指導事業報告会講演から—

ウツデイ エイジ

木材の研究と普及
第65巻・通巻753号

目 次

会員企業の紹介	1A
協会記事	2A
建築物への活用が期待される道内森林資源 —平成27年度林業普及指導事業報告会講演から—	4A

成28年北海道森づくり研究成果発表会について	1
林地未利用材等の安定供給に向けた取組	2
木質チップ燃料の品質を確保する	3
道産CLTの実用化に向けた研究動向	4
道産トドマツCLTの製造と性能評価 その1 接着性能について	5
道産トドマツCLTの製造と性能評価 その2 材料性能	6
道産トドマツCLTの製造と性能評価 その3 接合性能	7
道産トドマツCLTの製造と性能評価 その4 開口パネル性能	8
道産トドマツCLTの製造と性能評価 その5 供給コストの試算	9
行政の窓 〔北海道森づくりフェスタ2016〕	10
林産試ニュース	11



龍谷山本願寺 御影堂 京都市下京区

表紙の写真は、御影堂の渡り廊下の床組みです。木口が白くて良いアクセントになっていますが、これは腐れや割れの出やすい木口を保護するために保護塗料を塗ったためです。昔は胡粉や鉛白が使用されていましたが、現在は木材用防水塗料などを使う事が多いようです。