

江間忠研究助成プロジェクト発表会

公益財団法人 江間忠・木材振興財団
一般社団法人 日本木材学会
株式会社 江間忠ホールディングス

日時：令和4年10月27日（木） 13:00～17:00
場所：東京大学 弥生講堂 一条ホール

プログラム

12:00	開場、12:30 受付開始	
13:00 ～ 13:30	挨拶	公益財団法人 江間忠・木材振興財団 専務理事 伊藤 泰彦 一般社団法人 日本木材学会 会長 土川 覚
13:30 ～ 15:30	令和元年-2年度 プロジェクト発表 2件 (質疑応答含め各60分) ① 「国産早生樹『コウヨウザン』に含まれる抽出成分 の化学特性と抗シロアリ活性の解明」 ② 「含浸型WPC処理を用いた高耐力木質接合部の 開発」	橋田 光 (森林研究・整備機構 森林総合研究所) 小川 敬多 (静岡大学大学院)
(20分)	休憩	
15:50 ～ 16:50	特別講演 「木材科学から眺める Society 5.0 と異分野融合」	一般社団法人 日本木材学会 会長 土川 覚 (名古屋大学大学院生命農学研究科長・農学部長)
16:50 ～ 17:00	閉会の挨拶	株式会社 江間忠ホールディングス 社長 江間 壮一

*新型コロナウイルスの感染予防のため、恒例の発表会後の懇親会は行いません。

◇令和3年度 - 令和4年度の研究助成は、以下の3プロジェクトが採択され研究中です。◇

- ① 「未利用バイオマスからの新奇植物成長促進剤の開発」 松下 泰幸
- ② 「環境調和型プロセスによる木質由来ナノファイバーの界面特性制御法の開発」 横田 慎吾
- ③ 「水撃含浸法による木材への液体浸透促進のための機構解明および技術開発」 田中 聡一

(敬称略)