

調査研究部会

2026年4月22日 (水)

日時：2026年4月22日 (水) 15:00 ~ 17:00

場所：住友林業経団連会館 8階 会議室 M5 / Teams オンライン

式次第

議題・内容	時間（目安）
開会 — 調査研究部会長 挨拶	5分
1. 新会員ご紹介（5社・団体） ① 大東建託株式会社 ② 一般社団法人 国際住宅建築都市産業協会 ③ 一般社団法人 PINEGRACE ④ 株式会社 FORESTWORKER ⑤ 高知県林業大学校	5分 5分 5分 5分 5分
2. 会員様からの情報発信 ① 有限会社 一場木工：一場 未帆氏 × 木村 彰孝 准教授「木育による価値創造への挑戦」 ② 株式会社 環究コンサルティング：森 紗和子氏「経営指標としての木造」 — 質疑応答	30分 10分 5分
3. 活動報告および計画（事務局） ① 2025年度 活動結果報告 ② 2026年度 活動計画案報告 — 質疑応答	15分 10分
閉会 — 末広 専務理事 挨拶	5分
合計	約 105分

※ 進行の都合により、時間・順序は変更となる場合があります。

1. 新会員ご紹介

新会員 ご担当者一覧

会社・団体名	部署	ご担当者
大東建託株式会社	技術開発部	椎原 様
一般社団法人 国際住宅建築都市産業協会	総務部	本間 様
一般社団法人 PINEGRACE		土居 様
株式会社 FORESTWORKER		田村 様
高知県立林業大学校		澤田 様

※ ご担当者は会員の異動等により変更となる場合があります。当日変更の際は口頭にてご案内します

2. 会員様からの情報発信

登壇者プロフィール

一場 未帆 氏
有限会社 一場木工

広島県在住の木工作家・木育活動家、木育コンサルタント。地域の間伐材や端材を活用した木製品づくりと、子どもたちへの木育プログラムを通じた価値創造に取り組む。

木村 彰孝 准教授
広島大学
大学院人間社会科学研究科

①中学校技術科「材料と加工の技術（木材加工を中心に）」に関する教材と授業の開発、②「木育」に関する教材と教育プログラムの開発と評価、③ヒトの生理・心理・認知計測を用いた教材と指導方法の評価、④木材の見た目・肌触り・香りおよび木質空間がヒトの生理・心理・認知面に与える作用の解明、に関する研究・実践を行っています。

登壇者プロフィール

森 紗和子 氏

株式会社 環究コンサルティング

株式会社環究コンサルティング代表取締役。森林・林業分野の環境コンサルティングを専門とし、木造建築・木材利用を経営指標として捉えた企業戦略の立案・支援に取り組む。ESG経営・カーボンニュートラル推進の観点から、木造活用を企業価値向上につなげるアプローチを提唱している。

3. 活動報告および計画

2025年度 ハイライト

985件

エコプロ展 一般来場者アンケート

325件

ATMT生体試験 (木質・非木質比較)

67件

WDLi データ候補特定

175名

延べ参加者 (セミナー・勉強会)






75名

部会員 (58社・団体)

8回

分科会3回・勉強会5回

重点目標 達成状況

 達成	アワード2025来場者アンケート調査の実施 (有効回答985名)
 達成	木の効果効用エビデンスの質・量向上 (エコプロ展での実環境データ収集)
 達成	林野庁政策動向共有 (森林・林業白書セミナー・60名)
 達成	地方機関との共同開催 (熊本県・熊本大学等との共同勉強会)
 未達成	WDLi：WD賞受賞作データ取込 (67件特定・体制確立済みだが入力・公開に至らず)

2025年度 年間活動実績



WOOD DESIGN LIBRARY (WDLi) 構築プロセス

Step 1

WD賞部会との協働

過去12回受賞作り
ストアップ・体制確立

Step 2

企業へのデータ
依頼・収集

17社・団体に
協力依頼

Step 3

67件のデータ
候補特定

事務局による
データ整理・一元化

Step 4 [2026年度 最優先]

データ選別・
登録

WDLiへの最終登録
と公開

総括・振り返り

成果（良かった点）

1. 実環境での生体試験初実施
(エコプロ展 ATMT測定325件)
2. 地方・企業ネットワークの拡大
(産学連携基盤拡充)
3. WDLiデータ基盤の充実
(17社協力・67件特定)
4. 部会横断連携の実現
(ビジネスマッチング部会への参画)

課題（次年度申し送り）

1. 分科会機能の再設計
(情報発信・討議の場へ)
2. データ制作WTの機能強化
(定例開催体制の整備)
3. WDLiデータ選別・登録の完了
(未完了分を2026年最優先課題へ)

2026年度 戦略的活動計画

「データを積む」から「データを動かす・使える根拠にする」年へ転換

1 勉強会・視察による会員間の関係強化

対話し協業を創出する場として設計

2 知見の社会実装

宇宙・医療・新素材など異業種との連携創出

3 調査・分析体制の継続的強化

WDLi×WD賞の連携、国際市場のモニタリング

4 多様化する会員層の知見を還流

新規会員の専門性を勉強会やWDLiへ活用

5 持続可能な運営体制の整備

会員各社の施設を活用し交流を充実

2026年度 年間スケジュール [上半期]

日付	ステータス	イベント
4/22	【確定】	調査研究部会①（新会員紹介・計画報告）
4月中旬	【予定】	データ公開（エコプロ2025アンケート等）
5/13	【予定】	データ制作WT①（WDLi進捗）
5/25～26	確25～26	旭川視察ツアー
6/17	【予定】	部会②+勉強会①（木造中大規模建築）
7/13	【確定】	勉強会②（全会員対象：森林・林業白書セミナー）
7/29	【予定】	データ制作WT②
8月	【確定】	休会
9/1	【確定】	調査研究部会③（中間報告）
9月中旬	【調整中】	勉強会③（第5次全国森林計画見直し）

2026年度 年間スケジュール [下半期]

日付	ステータス	イベント
10/8	【調整中】	勉強会④（視察）
10/21	【予定】	データ制作WT③（WDLi整備状況）
11/10	【調整中】	勉強会⑤（視察）
11/18	【予定】	調査研究部会④（エコプロ2026計画確認）
12/2～4	【確定】	エコプロ2026調査
12/21	【予定】	データ制作WT④（エコプロ速報分析）
1/20	【予定】	調査研究部会⑤（2027計画素案）
1月下旬	【調整中】	新春セミナー
2/18	【予定】	調査研究部会⑥（会員WDLi活用事例発表会）
3/18	【予定】	調査研究部会⑦（年次活動報告・次年度審議）

閉会

一 末広 専務理事 挨拶