

2. 検討委員会の開催

林業、木材産業、LCA、建築産業、土木産業等における専門知識を有する学識経験者、実務者等をもって構成する合同会議、建築・木材製品分科会、土木分科会、普及促進分科会を設置し、各2回、計8回の検討会を開催した。

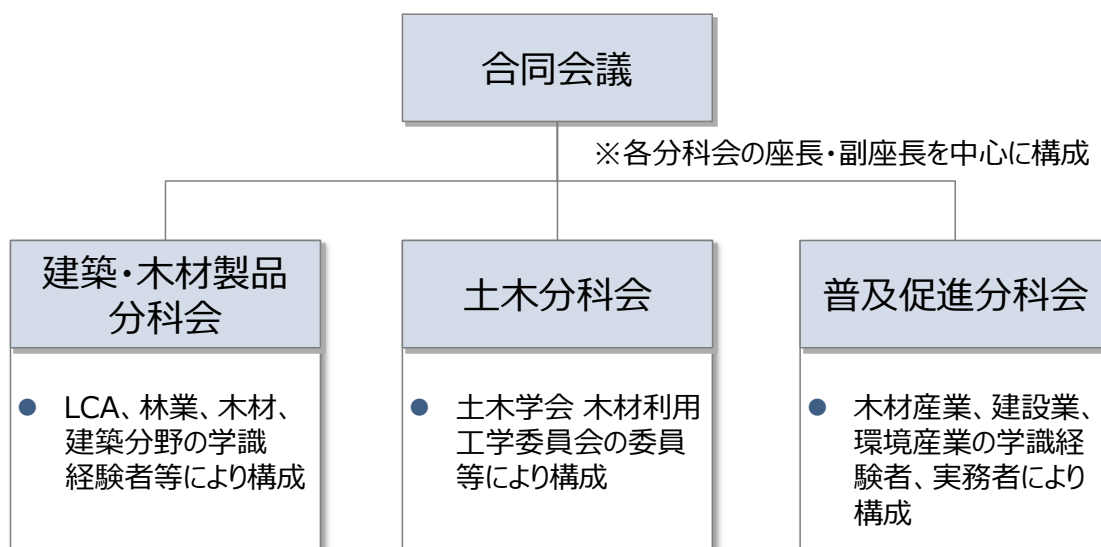


図 2-1 検討委員会の全体像

2.1 合同会議の開催概要

(1) 委員構成

氏名（敬称略）	所属・部署・役職
伊香賀 俊治	慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科 教授
今村 祐嗣	京都大学名誉教授、一般財団法人 建築研究協会
高口 洋人	早稲田大学 理工学術院 建築学科・建築学専攻 教授
沼田 淳紀	飛島建設株式会社 技術研究所 主席研究員
服部 順昭	東京農工大学 名誉教授
村野 昭人	東洋大学 理工学部 都市環境デザイン学科 准教授

(2) 開催概要

日時・場所	議事次第
第1回 平成27年11月5日(木) 18:00~20:00 於：三菱総合研究所 会議室	平成27年度木材利用推進・省エネ省CO2実証業務について ①今年度事業の全体像及びゴール ②建築・木製品分科会の活動方針 ③土木分科会の活動方針 ④普及啓発分科会の活動方針
第2回	(1) 建築・木材製品分科会の成果

日時・場所	議事次第
平成 28 年 3 月 11 日(金) 17:00~20:00 於：三菱総合研究所 会議室	①木材の CO2 排出量に関するデータベースの構築について ②産業連関表に基づく建物 LCA インベントリデータの精度向上について ③木材利用による人の体感等も含めた室内環境への影響分析について ④成果の情報発信等について (2) 土木分科会の成果 ①丸太打設による軟弱地盤改良工事について ②木製遮音壁について ③成果の情報発信等について (3) 普及促進分科会の成果 ①公共工事発注者向けアンケートについて ②木材利用の環境貢献に関するパンフレットについて (4) 3 年間の実証業務の総括及び今後の課題と展望について (5) その他

2.2 建築・木材製品分科会の開催概要

(1) 委員構成

氏名（敬称略）	所属・部署・役職
伊香賀 俊治	慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科 教授
岩岡 正博	東京農工大学大学院 農学研究院 自然環境保全学部門 准教授
古俣 寛隆	地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 森林研究本部 林産試験場利用部 マテリアルグループ 研究主任
高口 洋人	早稲田大学 理工学術院 建築学科・建築学専攻 教授
外岡 豊	埼玉大学 経済学部 社会環境設計学科 教授
服部 順昭	東京農工大学 名誉教授

(2) 開催概要

日時・場所	議事次第
第 1 回 平成 27 年 12 月 8 日(火) 10:00~12:00 於：三菱総合研究所 会議室	平成 27 年度木材利用推進・省エネ省 CO2 実証業務について ①今年度事業の全体像及びゴール ②建築・木材製品分科会 ③（参考）普及啓発分科会
第 2 回 平成 28 年 2 月 15 日(月) 10:00~12:00 於：三菱総合研究所	①木材の CO2 排出量に関するデータベースの構築について ②産業連関表に基づく建物 LCA インベントリデータの精度向上について ③木材利用による人の体感等も含めた室内環境への影響分析

日時・場所	議事次第
会議室	について ④公共工事発注者向けアンケートについて ⑤木材利用の環境貢献に関するパンフレットデザイン（案） について ⑥その他

2.3 土木分科会の開催概要

(1) 委員構成

氏名（敬称略）	所属・部署・役職
角湯 克典	（一財）日本みち研究所 研究理事
加用 千裕	京農工大学大学院 農学研究院 自然環境保全学部門 助教
外崎 真理雄	（国）森林総合研究所 四国支所長
沼田 淳紀	飛鳥建設株式会社 技術研究所 主席研究員
村野 昭人	東洋大学 理工学部 都市環境デザイン学科 准教授

(2) 開催概要

日時・場所	議事次第
第1回 平成27年12月9日（木） 18:00～20:00 於：三菱総合研究所 会議室	平成27年度木材利用推進・省エネ省CO2実証業務について ①今年度事業の全体像及びゴール ②土木分科会 ③（参考）普及啓発分科会
第2回 平成28年2月9日（火） 15:00～17:00 於：三菱総合研究所 会議室	①実証事業の進捗について ②公共工事発注者向けアンケートについて ③木材利用の環境貢献に関するパンフレットデザイン（案） について ④その他

2.4 普及促進分科会の開催概要

(1) 委員構成

氏名（敬称略）	所属・部署・役職
壁谷 武久	（一社）産業環境管理協会 製品環境部門 副部門長
相馬 智明	大成建設株式会社 建築技術研究所 建築構工法研究室 副主任研究員
能口 秀一	有限会社ウッズ 代表取締役
服部 順昭	東京農工大学 名誉教授

(2) 開催概要

日時・場所	議事次第
第1回 平成28年2月2日(火) 12:00～15:00 於：三菱総合研究所 会議室	平成27年度木材利用推進・省エネ省CO2実証業務について ①公共工事発注者向けアンケートについて ②木材利用の環境貢献に関するパンフレットデザイン(案) について ③その他
第2回 平成28年2月29日(月) 15:00～17:00 於：三菱総合研究所 会議室	①公共工事発注者向けアンケートについて ②木材利用の環境貢献に関するパンフレットデザイン(案) について ③その他