

6. 技術指導等

1) 技術指導等

業務名称	申請者	派遣者名
車両天井パネルの燃焼試験に関する技術指導	日化テクノサービス(株)	防火研究G：吉田正志
住宅用全般換気システムの信頼性向上に関する研究(その3)	東ブレ(株)	環境研究G：瀬戸裕直
台風の模擬実験に関する技術指導業務	NHK 日本放送協会	材料研究G：濱崎 仁
キリスト友会フレンズセンター基礎・地盤調査に関する技術指導	宗教法人キリスト友会日本年会	国際地震工学C：田村昌仁
イチョウの木の耐火模擬実験に関する技術指導業務	(株)アンジュ・ド・ボーテ	防火研究G：吉田正志
グローブボックス燃焼試験に関する技術指導業務	(財)電力中央研究所	防火研究G：成瀬友宏 防火研究G：吉田正志
「英訳基準法 追補版2006」出版に関する技術指導	(財)日本建築センター	防火研究G：萩原一郎 防火研究G：成瀬友宏
和歌山県立情報交流センターBig・U地盤調査に関する技術指導業務	和歌山県県土整備部都市住宅局公共建築課	国際地震工学C：田村昌仁
「住宅の熱損失係数に関する測定データの解析」に関する技術指導業務	三菱地所ホーム(株)エアロテック研究所	環境研究G：瀬戸裕直
「冬と夏(気温及び湿度)による火災の違い」の検証実験に関する技術指導業務	(株)グリンタ	防火研究G：吉田正志

2) 書籍等の編集・監修

書籍等の名称	編集・監修 依頼者名	担当者
【編集】 給排水設備技術基準・同解説(2006年版)	(財)日本建築センター	環境研究G：山海敏弘
【監修】 木住協 耐火建築物設計マニュアル	(社)日本木造住宅産業協会	理事長：山内泰之 理事：川本俊明 研究総括監：伊藤 弘 構造研究G：河合直人 環境(防火)研究G長：大澤元毅 防火研究G：萩原一郎
【監修】 日本住宅性能表示制度 住宅性能評価マニュアル	工学図書(株)	理事長：山内泰之 理事：川本俊明 研究総括監：伊藤 弘 構造研究G長：上之菌隆志 材料(建築生産)研究G長：本橋健司 住宅・都市研究G長：浅見真二 構造研究G：飯場正紀 環境研究G：山海敏弘
【監修】 日本住宅性能表示基準・評価基準 技術解説2006	工学図書(株)	理事長：山内泰之 理事：川本俊明 研究総括監：伊藤 弘 構造研究G長：上之菌隆志 材料(建築生産)研究G長：本橋健司 住宅・都市研究G長：浅見真二 構造研究G：飯場正紀 環境研究G：山海敏弘
【編集】 浄化槽の構造基準・同解説2006年版	(財)日本建築センター	環境研究G：山海敏弘

3) 対価を徴収する委員会・講習会

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
(仮称)給排水設備技術基準・同解説 2006年 編集委員会	(財)日本建築センター	環境研究G：山海敏弘
(仮称)昇降機耐震設計・施工指針改訂委員会	(財)日本建築設備・昇降機センター	環境研究G：山海敏弘
(財)ベタリーピングの平成18年度PC部材品質審査委員会(工場調査)	(財)ベタリーピング	建築生産研究G：鹿毛忠継
(財)ベタリーピングの平成18年度PC部材品質審査委員会	(財)ベタリーピング	材料研究G：杉山 央 建築生産研究G：鹿毛忠継
(財)国土技術研究センターの研究開発助成審査に関する技術指導	(財)国土技術研究センター	構造研究G長：上之菌隆志 構造研究G：飯場正紀 環境(防火)研究G長：大澤元毅 環境研究G：足永靖信 環境研究G：桑沢保夫 材料研究G：濱崎 仁 建築生産研究G：布田 健 住宅・都市研究G：鈴木弘孝 住宅・都市研究G：岩田 司 住宅・都市研究G：阪田知彦 住宅・都市研究G：樋野公宏
(財)電源地域振興センター 研修No.9 「人に優しいまちづくり(防犯コミュニティの創生)」の講師	(財)電源地域振興センター	住宅・都市研究G：樋野公宏
(社)日本木材加工技術協会 木質ボード部会シンポジウム(講師)	(社)日本木材加工技術協会	材料研究G：中島史郎
「アスベスト処理技術の最前線」の講師	(社)国土政策研究会	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
「マンション管理組合のための点検、調査・診断マニュアル(仮称)」等作成委員会(平成18年度)	(財)マンション管理センター	材料研究G：濱崎 仁
「改正建築基準法・同施行令等(建築物のアスベスト対策)の解説」(講師)	(財)日本建築センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
「技術交流inつくば2006」における講演	筑波研究学園都市交流協議会 情報・交流専門委員会	構造研究G：河合直人
「緊急アスベスト削減実用化基盤技術開発(吹付アスベスト無人化除去・回収工法の実用化に関する研究開発)」に関する安全面の指導及び情報の提供	大成建設(株)	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
公営住宅最適改善手法評価委員会 委員	(社)建築・設備維持保全推進協会	建築生産研究G：鹿毛忠継
住宅紛争処理技術関連資料集打合せ	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	研究総括監：伊藤 弘 環境(防火)研究G：大澤元毅 構造研究G：福山 洋 国際地震工学C：田村昌仁 材料研究G：濱崎 仁
消防設備士試験問題検討会	(財)消防試験研究センター	防火研究G：成瀬友宏
「震災復旧のための震災建築物の被災度区分判定基準および復旧技術指針」講習会	(社)神奈川県建築士事務所協会	構造研究G：河合直人
「地域水素エネルギー利用システムの研究」研究運営委員会	国土技術政策総合研究所	環境研究G：桑沢保夫
「超長期耐用型の都市住宅と社会システムに関する調査」研究会	(社)都市住宅学会	住宅・都市研究G：藤本秀一
「津波災害プロセスの把握とシミュレーションによる再現に関する研究」に関する研究アドバイザー委員会	(独)港湾空港技術研究所	構造研究G：奥田泰雄
「日本型風力発電ガイドライン策定事業」における台風・乱流ガイドライン検討委員会	(株)東洋設計	構造研究G長：岡田 恒
「板倉構法(落とし込み板壁)と木造軒裏防火構造の講習会」における板倉構法の構造と材料についての講演	特定非営利活動法人木の建築フォーラム	構造研究G：河合直人

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
「被災建築物応急危険度判定講習会講師予定対象者講習会(第10回)」(講師)	(財)日本建築防災協会	構造研究G: 諏訪田晴彦 構造研究G: 岩田善裕 材料研究G: 中川貴文
「風災害対策」の講演	茨城県立消防学校	構造研究G: 奥田泰雄
「平成18年改訂 浄化槽の構造基準・同解説2006年版」講習会(講師)	(財)日本建築センター	環境研究G: 山海敏弘
「平成18年度 気密測定技能者養成講習」仙台会場における講師	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G: 瀬戸裕直
「平成18年度安全・安心まちづくり講習会」における講演	沖縄県知事	住宅・都市研究G: 樋野公宏
「免震用装置及びシステムに係る調査事業」委員会SC1分科会	(財)日本産業技術振興協会	国際地震工学C: 齊藤大樹
「免震用装置及びシステムに係る調査事業」委員会SC3分科会	(財)日本産業技術振興協会	構造研究G: 飯場正紀 国際地震工学C: 齊藤大樹
「免震用装置及びシステムに係る調査事業」本委員会	(財)日本産業技術振興協会	国際地震工学C: 齊藤大樹
「木質構造設計規準」改定講習会	(社)日本建築学会	構造研究G: 河合直人
1時間耐火構造マニュアル編集委員会	(社)日本木造住宅産業協会	防火研究G: 増田秀昭
7月13日開催事業運営委員会における「安心・安全なまちづくり」の講演	(財)住宅生産振興財団	住宅・都市研究G: 樋野公宏
CASBEE研究開発 すまい(戸建)検討小委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	材料研究G: 中島史郎
CASBEE研究開発 すまい(戸建)資源利用検討WG	(財)建築環境・省エネルギー機構	材料研究G: 中島史郎
CASBEE研究開発委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員: 坊垣和明
CASBEE研究開発委員会 GBC検討小委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	材料研究G: 中島史郎
CASBEE研究開発委員会 HI検討小委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G: 足永靖信
CASBEE研究開発委員会 ISO対応小委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	材料研究G: 中島史郎
CASBEE研究開発委員会 資源循環検討小委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	材料研究G: 中島史郎
CASBEE研究開発委員会 室内環境検討小委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員: 坊垣和明
CASBEE認証委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員: 坊垣和明
CASBEE認証審査部会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員: 坊垣和明 材料研究G: 中島史郎
CASBEE評価員養成委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員: 坊垣和明
CASBEE評価員養成委員会 試験WG	(財)建築環境・省エネルギー機構	材料研究G: 中島史郎
H18革新材料総プロ モニタリングWG	(財)日本建築センター	構造研究G: 飯場正紀 構造研究G: 森田高市
H18革新的材料総プロ 天井WG	(財)日本建築センター	建築生産研究G: 脇山善夫
ISO/TC165国内審議会 木材保存分科会	(財)日本住宅・木材技術センター	材料研究G: 中島史郎
ISO/TC165国内審議会・合同部会	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G: 河合直人 材料研究G: 中島史郎
JICA「イラン地震災害管理研修」コースの講義	(財)都市防災研究所	国際協力審議役: 楯府龍雄
JIS A 5005改正・TR A 0015標準化原案作成委員会	(社)日本砕石協会	建築生産研究G: 鹿毛忠継

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
JSBC委員会（建築物の総合的環境評価研究委員会）	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明 環境(防火)研究G長：大澤元毅
サステナブル時代における建築における講演	(社)日本機械学会	研究総括監：伊藤 弘
PC構造審査委員会	(社)プレハブ建築協会	構造研究G：福山 洋
PC部材品質認定企画委員会	(社)プレハブ建築協会	建築生産研究G：鹿毛忠継
アーバン・スケルトン・フォーラムでの講演	(社)新都市ハウジング協会	首席研究員：坊垣和明
アスベスト技術指針等委員会及びアスベスト技術指針改訂WG	(財)日本建築センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
エレベーター安全対策検討委員会(仮称)エレベーター安全基準検討ワーキング	(財)日本建築設備・昇降機センター	環境研究G：山海敏弘
コンクリート採取試験技能者「認定委員会」及び「試験運営委員会」	(財)建材試験センター	材料研究G：棚野博之
コンクリート用非鉄スラグ骨材調査研究委員会	日本鉱業協会	建築生産研究G：鹿毛忠継
セメント・コンクリート編集委員会	(社)セメント協会	材料研究G：杉山 央
ヒートアイランドの特徴及びメカニズム等に関する解説	NHK水戸放送局	環境研究G：足永靖信
ヒートアイランドの特徴及びメカニズム等に関する解説	(株)テレビ神奈川	環境研究G：足永靖信
ヒートアイランド緩和方策検討 専門委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：足永靖信
ファンコイルユニットJIS原案作成委員会	(社)日本冷凍空調工業会	環境研究G：桑沢保夫
フロアレスポンスWG	(財)日本建築センター	構造研究G：森田高市 国際地震工学C：齊藤大樹
ホルムアルデヒド等測定技術検討会	厚生労働省健康局生活衛生課	首席研究員：坊垣和明
まちづくり環境評価検討会専門委員会	(社)日本環境アセスメント協会	建築生産研究G：小島隆矢
まちづくり顕彰事業ほう賞審査委員会	茨城県土木部都市局都市計画課長	住宅・都市研究G長：浅見真二
まちづくり実務者セミナーにおけるパネルディスカッションのパネリスト	まちづくり実務者セミナー実行委員会	住宅・都市研究G：樋野公宏
マンション維持管理の技術講習会	(財)マンション管理センター	住宅・都市研究G：樋野公宏
ルーマニア国「地震災害軽減計画プロジェクト」研修における「耐震診断・耐震改修マニュアル」に関する講義	(独)国際協力機構	構造研究G長：上之菌隆志 構造研究G：福山 洋 構造研究G：向井智久 構造研究G：森田高市 国際地震工学C：齊藤大樹
ルーマニア国「地震災害軽減計画プロジェクト」研修における「入力地震動作成手法マニュアル」に関する講義	(独)国際協力機構	構造研究G：大川 出 構造研究G：飯場正紀 構造研究G：小山 信 国際地震工学C：鹿嶋俊英
ルーマニア地震災害軽減計画プロジェクト国内委員会(本委員会)および技術専門部会(WG)	(独)国際協力機構	構造研究G長：岡田 恒 構造研究G：大川 出 構造研究G：福山 洋 構造研究G：小山 信 構造研究G：加藤博人 構造研究G：森田高市 構造研究G：向井智久 国際地震工学C長：古川信雄 国際地震工学C：田村昌仁 国際地震工学C：横井俊明 国際地震工学C：齊藤大樹 国際地震工学C：鹿嶋俊英

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
ルーマニア地震災害軽減計画プロジェクト技術専門部会(構造WG)	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：上之菌隆志
ルーマニア地震災害軽減計画プロジェクト技術専門部会(入力地震動WG)	(独)国際協力機構	構造研究G：飯場正紀
ルーマニア地震災害軽減計画プロジェクト国内委員会(本委員会)	(独)国際協力機構	構造研究G長：上之菌隆志
リフォーム時におけるシックハウス対策に係る検討調査委員会	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	環境(防火)研究G長：大澤元毅
リフォーム時におけるシックハウス対策に係る検討調査委員会の打合せ	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	環境(防火)研究G長：大澤元毅
ランバー資源検討委員会	(社)日本ツーバイフォー建築協会	材料研究G：中島史郎
違反是正計画支援委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋
解体木材のリユース促進検討委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人 材料研究G：中島史郎
快適性を考慮した異なる暖房方式のエネルギー評価手法に関する研究委員会(平成18年度)幹事会	(財)ベターリビング	環境研究G：桑沢保夫
快適性を考慮した異なる暖房方式のエネルギー評価手法に関する研究委員会(平成18年度)実測実験SWG	(財)ベターリビング	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志
快適性を考慮した異なる暖房方式のエネルギー評価手法に関する研究委員会(平成18年度)実測実験WG	(財)ベターリビング	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志
快適性を考慮した異なる暖房方式のエネルギー評価手法に関する研究委員会(平成18年度)人体熱収支シミュレーションWG	(財)ベターリビング	環境研究G：桑沢保夫
快適性を考慮した異なる暖房方式のエネルギー評価手法に関する研究委員会(平成18年度)本委員会	(財)ベターリビング	首席研究員：坊垣和明
改正建築基準法等(建築物のアスベスト対策)講習会	(財)日本建築センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
改正密集市街地整備法施行規則における技術的基準等に関する検討委員会	(財)国土技術研究センター	構造研究G：河合直人
外壁全面修繕工法の調査検討委員会	(財)ベターリビング	材料(建築生産)研究G長：本橋健司 材料研究G：濱崎 仁
学協会の機能強化方策についての調査・研究委員会	(財)日本学術協力財団	国際地震工学C：原 辰彦
官庁施設の総合耐震計画基準等資料(非構造部材)検討作業部会	(社)公共建築協会	研究総括監：伊藤 弘 材料研究G：濱崎 仁 建築生産研究G：脇山善夫
環境フォーラムにおける講師	(社)茨城県公害防止協会	環境研究G：桑沢保夫
環境共生住宅認定委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
丸太組構法技術基準解説及び設計計算例」講習会	(財)日本建築センター	構造研究G：河合直人
基礎構造へ適用する機械式定着工法開発委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋 構造研究G：向井智久
既存RC集合住宅断熱改修研究会	(財)ベターリビング	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志
既存建物耐震診断委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋
既存住宅の構造躯体に係る検査及び施工に関する調査・検討 委員会及び作業部会	(財)住宅保証機構	研究総括監：伊藤 弘 材料研究G：中島史郎 材料研究G：濱崎 仁 材料研究G：中川貴文
気密測定技術普及委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：瀬戸裕直
技術アドバイザー会議	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	研究総括監：伊藤 弘 国際地震工学C：田村昌仁 材料研究G：濱崎 仁
技術アドバイザー会議打合せ	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	環境(防火)研究G長：大澤元毅
月刊誌「基礎工」編集委員会	(株)総合土木研究所	国際地震工学C：田村昌仁

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
建設技術審査証明事業 Vコラム工法専門委員会	(財)日本建築センター	国際地震工学C：田村昌仁
建設技術審査証明事業(建築技術)アスコラム工法専門委員会	(財)日本建築センター	国際地震工学C：田村昌仁
建設技術審査証明事業(建築技術)ウィンドミル工法専門委員会	(財)日本建築センター	国際地震工学C：田村昌仁
建設技術審査証明事業(建築技術)コロンブス工法専門委員会	(財)日本建築センター	国際地震工学C：田村昌仁
建設技術審査証明事業「建築技術審査委員会」	(財)日本建築センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
建築 省エネルギー推進委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
建築 省エネルギー推進委員会 部会長会議	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境(防火)研究G長：大澤元毅
建築基準・審査指針等検討委員会	(財)日本建築防災協会	理事長：山内泰之 構造研究G長：岡田 恒 構造研究G長：上之菌隆志 構造研究G：大川 出 構造研究G：福山 洋 国際地震工学C：田村昌仁
建築基準・審査指針等検討委員会 構造基準検討部会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：岡田 恒 構造研究G長：上之菌隆志 構造研究G：飯場正紀 構造研究G：河合直人 構造研究G：向井智久 構造研究G：岩田善裕 構造研究G：田尻清太郎
建築基準・審査指針等検討委員会 構造基準検討部会 限界耐力SWG	(財)日本建築防災協会	構造研究G：小山 信
建築基準・審査指針等検討委員会 構造計算プログラム検討部会	(財)建築行政情報センター	構造研究G長：上之菌隆志 構造研究G：河合直人 構造研究G：福山 洋 構造研究G：小山 信 構造研究G：向井智久 構造研究G：岩田善裕 構造研究G：田尻清太郎
建築基礎構造委員会の会合	(社)日本鉄鋼連盟	構造研究G：飯場正紀
建築工事監理指針(平成19年版)改訂委員会	(社)公共建築協会	材料(建築生産)研究G長：本橋健司 国際地震工学C：田村昌仁
建築仕上げリフォーム技術研修委員会 委員	(財)建築保全センター	研究総括監：伊藤 弘
建築住宅性能基準運用協議会 環境・設備分科会	建築住宅性能基準運用協議会	環境(防火)研究G長：大澤元毅 環境研究G：桑沢保夫
建築設備士試験の試験委員会	(財)建築技術教育普及センター	環境研究G：山海敏弘
建築耐震技術研修の講義	(財)全国建設研修センター	国際地震工学C：齊藤大樹
建築物のシックハウス対策(対策の概要、換気計算例等)講習会(講師)	(財)日本建築センター	環境(防火)研究G長：大澤元毅
建築物の解体等に係る石綿飛散防止対策マニュアルの改訂作業委員会	(社)日本作業環境測定協会	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
建築物の省エネルギーマーク審査委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境(防火)研究G長：大澤元毅
建築物等防災技術評価委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋
建築防災編集委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：森田高市 住宅・都市研究G：高橋雄司
研究開発管理委員会	(財)日本建築センター	構造研究G長：上之菌隆志
個体識別システム委員会(仮称)	(財)ベターリビング	材料研究G：中島史郎

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
戸建住宅の瑕疵担保責任の履行に係る補修方法に関する調査研究委員会	(財)住宅保証機構	研究総括監：伊藤 弘 国際地震工学C：田村昌仁
効果的な災害救援活動に関する研究」に係る研究会	(財)日本国際協力センター	国際地震工学C：齊藤大樹
工業会20周年記念講演会	日本エキスパンションジョイント工業会	研究総括監：伊藤 弘
構造技術専門委員会	(社)日本建築士事務所協会 連合会	構造研究G長：岡田 恒 構造研究G長：上之菌隆志
構造計算書に係る電子認証システム等検討委員会	(財)建築行政情報センター	構造研究G：岩田善裕
構造計算調査委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋
構造計算適合性判定に関する講習会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：大川 出 構造研究G：飯場正紀 構造研究G：福山 洋 構造研究G：向井智久 構造研究G：岩田善裕
構造計算適合性判定に関する講習会委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：上之菌隆志
鋼構造の構造計算に関する検討委員会(仮称)	(財)日本建築防災協会	研究専門役：福田俊文
鋼構造研究・教育助成事業 審査委員会	(社)日本鉄鋼連盟	理事長：山内泰之
高層ビルの耐震構造・耐震技術に関する解説	メディアシン・メディアプロダクション	国際地震工学C：齊藤大樹
高齢者・障害者等の利用を配慮した建築設計標準改訂検討委員会	(財)国土技術研究センター	建築生産研究G：布田 健
国土交通省総合技術開発プロジェクト「都市空間の熱環境評価・対策技術の開発」熱環境評価技術・都市空間形成WG	(財)国土技術研究センター	環境研究G：足永靖信
佐呂間町竜巻被害報告に関する技術指導	(社)日本金属屋根協会	構造研究G：喜々津仁密
最先端シミュレーションツールを活用した密集市街地の新たなまちづくり手法の提案調査意見交換会	(財)国土技術研究センター	防火研究G：林 吉彦
財団法人 国有財産管理調査センター 第15回講演会	(財)国有財産管理調査センター	環境研究G：足永靖信
財団法人 土地総合研究所 第120回講演会	(財)土地総合研究所	環境研究G：足永靖信
持続可能な社会構築を目指した建築性能評価・対策技術の開発検討会(SB総プロ)	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明 環境(防火)研究G長：大澤元毅 環境研究G：桑沢保夫 材料研究G：中島史郎
次世代ロボット技術(RT)環境構造化調査研究専門委員会	(社)日本ロボット工業会	研究総括監：伊藤 弘
次世代省エネ基準適合住宅評価委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境(防火)研究G長：大澤元毅
自立循環型住宅設計研修の講師	(財)福岡県建築住宅センター	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：齋藤宏昭
自立循環型住宅設計講習会 講師	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫
自立循環型住宅設計講習会 講師	特定非営利活動法人 アースライフネットワーク	環境研究G：桑沢保夫
自立循環型住宅設計講習会 講師養成セミナー 講師	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫
実大三次元振動破壊実験施設利用委員会	(独)防災科学技術研究所	構造研究G長：上之菌隆志
社会ニーズ対応型基準創成調査研究事業「JIS A 5308 改正調査研究委員会」	全国生コンクリート工業組合連合会	建築生産研究G：鹿毛忠継
社団法人日本防犯設備協会 特別セミナーにおける「防犯まちづくりに向けて」の講演	(社)日本防犯設備協会	住宅・都市研究G：樋野公宏
集合住宅共用部の省エネルギー推進研究委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫
住宅・建築 省エネルギーハンドブック編集委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境(防火)研究G長：大澤元毅

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
住宅・設備省エネルギー基準検討委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境(防火)研究G長：大澤元毅 環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志
住宅のカビ・ダニ等のアレルギー源に係る実態把握及び情報提供検討委員会	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	環境(防火)研究G長：大澤元毅 環境研究G：桑沢保夫
住宅のカビ・ダニ等のアレルギー源に係る実態把握及び情報提供検討委員会の打合せ	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	環境(防火)研究G長：大澤元毅
住宅のカビ・ダニ等の実態調査報告会	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	環境(防火)研究G長：大澤元毅
住宅外装防水研究会 本委員会(NPO法人住宅外装テクニカルセンター)	NPO法人 住宅外装テクニカルセンター	防火研究G：成瀬友宏
住宅月間協賛「まちなみシンポジウム」パネリスト	(財)住宅生産振興財団	住宅・都市研究G：樋野公宏
住宅等防災技術評価委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：岡田 恒 構造研究G：河合直人
住宅内外壁等防火性能分科会の報告会	防火材料等関係団体協議会	防火研究G：成瀬友宏
住宅内外壁等防火性能分科会及びWG	防火材料等関係団体協議会	防火研究G：成瀬友宏
住宅紛争処理技術関連資料集、基礎・地盤検討チーム	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	国際地震工学C：田村昌仁
住宅紛争処理技術関連資料集、技術アドバイザー会議	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	研究総括監：伊藤 弘 環境(防火)研究G長：大澤元毅 国際地震工学C：田村昌仁 構造研究G：福山 洋 材料研究G：濱崎 仁
住宅紛争処理支援業務、技術WG会議	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	研究総括監：伊藤 弘 国際地震工学C：田村昌仁
住宅防犯講習会における「防犯環境設計と防犯まちづくり」の講演	愛知県警察本部長	住宅・都市研究G：樋野公宏
重要文化財願泉寺本堂他5棟保存修理工事 専門委員会	宗教法人 願泉寺	構造研究G：河合直人
重量床衝撃音レベル低減量測定方法JIS原案作成委員会本委員会および分科会	(財)建材試験センター	環境研究G：平光厚雄
床用現場接着剤認定委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
消防活動支援性能のあり方検討会	(財)日本消防設備安全センター	防火研究G：萩原一郎
浄化槽技術委員会	(財)日本建築センター	環境研究G：山海敏弘
浄化槽評定委員会 汚泥減量化装置WG	(財)日本建築センター	環境研究G：山海敏弘
新構造建築物リユース生産システム研究委員会	(社)新都市ハウジング協会	研究総括監：伊藤 弘
新時代の省エネ型給湯設備の計画・評価手法に関する研究委員会効率実測WG	(財)ベターリビング	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志
震災建築物の被災度区分判定基準及び復旧技術指針(木造編)改訂部会	(財)日本建築防災協会	材料研究G：山口修由
吹付けアスベストを安全に剥離・圧縮・梱包できるクローズ型処理システムの研究会	(株)竹中工務店技術研究所	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
耐震改修技術検討WG	(財)建築保全センター	構造研究G：飯場正紀
耐震関係の講演	(社)全国建設業協会	構造研究G：向井智久
耐震性サンプル調査委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋
耐震性能評価手法WG	(財)日本建築センター	構造研究G：向井智久
耐震設計に関する講師依頼	(独)水資源機構	構造研究G：福山 洋
大型耐震実験施設運用委員会	(独)防災科学技術研究所	構造研究G：河合直人
大都市大震災軽減化特別プロジェクトⅡ 第2回地盤基礎実験委員会	(独)防災科学技術研究所	構造研究G：飯場正紀

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
性能試験研究委員会	(財)ベターリビング	理事長：山内泰之 理事：川本俊明 研究総括監：伊藤 弘 首席研究員：坊垣和明 企画部長：加藤 茂 構造研究G長：上之菌隆志 構造研究G：河合直人 構造研究G：福山 洋 環境(防火)研究G長：大澤元毅 環境研究G：桑沢保夫 防火研究G：成瀬友宏 材料(建築生産)研究G長：本橋健司 材料研究G：中島史郎 建築生産研究G：鹿毛忠継 国際地震工学C長：古川信雄 国際地震工学C：田村昌仁 国際地震工学C：齊藤大樹
第14次 木造住宅供給支援システム審査委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	環境(防火)研究G長：大澤元毅
第156回コミュニケーション・プラザでの講演「美しい町並みづくりへの取り組み」	(財)住宅産業研修財団	住宅・都市研究G：岩田 司
第17回 総合防犯設備士・防犯設備士試験審議会	(社)日本防犯設備協会	住宅・都市研究G：樋野公宏
木屑リサイクルシステム調査検討委員会MDF再資源化技術検討部会	(社)日本建材・住宅設備産業協会	材料研究G：中川貴文
第2回木屑リサイクルシステム調査検討委員会本委員会	(社)日本建材・住宅設備産業協会	研究総括監：伊藤 弘
第4回「CASBEE評価員養成講習」	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
第5回「CASBEE評価員養成講習」	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
第8回 国土技術開発賞 選考委員会幹事会	(財)国土技術研究センター (財)沿岸技術研究センター	企画部長：加藤 茂
宅地耐震技術基準作成委員会	(財)ベターリビング	構造研究G：大川 出
宅地擁壁製造工場評定委員会(工場評定委員会)	(社)全国宅地擁壁技術協会	建築生産研究G：鹿毛忠継
地域水素エネルギー利用委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫
地震時における被災建築物応急危険度判定におけるアスベスト飛散防止対策検討調査委員会	(財)日本建築防災協会	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
地理情報データの誤差分析についての講演	筑波大学大学院	住宅・都市研究G：寺木彰浩
中央区生活安全協議会	中央区長	住宅・都市研究G：樋野公宏
調査研究等に係るアドバイザー会議への出席	(独)都市再生機構	首席研究員：坊垣和明
超高層住宅外壁修繕調査検討委員会	(財)ベターリビング	材料(建築生産)研究G長：本橋健司 材料研究G：濱崎 仁
長岡市中間山地型復興住宅検討委員会	長岡市長	住宅・都市研究G：岩田 司
墜落防止手すりの経年劣化対策検討委員会	(財)ベターリビング	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
鉄筋コンクリート造建築物の補修技術専門委員会	(財)建築保全センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司 建築生産研究G：鹿毛忠継
鉄骨製作工場の工場審査	(社)全国鐵構工業協会	国際地震工学C：長谷川隆
鉄骨製作工場性能評価委員会(関東地区北)	(社)全国鐵構工業協会	国際地震工学C：長谷川隆
鉄骨造建築物におけるガラススクリーン及びガラス防煙垂れ壁構法の設計・施工ガイドライン検討委員会	(財)日本建築防災協会	研究総括監：伊藤 弘
伝統的木造住宅性能検証検討委員会「構造耐力実証実験ワーキング」及び「伝統的木造住宅構造計算データベースワーキング」	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
都市火災・ビル風等による火災旋風現象の解説	(株)アジト	防火研究G：林 吉彦
都市機構賃貸住宅の住宅階の耐震改修等に関する技術検討委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋
都心居住における防犯性の向上に関する検討ワークショップ	(財)ベターリビング	住宅・都市研究G：樋野公宏
土浦市都市計画審議会	土浦市長	住宅・都市研究G：岩田 司
土木地質図JIS原案作成委員会	(社)全国地質調査業協会連合会	国際地震工学C：田村昌仁
東芝エレベーター発行のNews Letter「FUTURE DESIGN 7号」の特集「防災を科学する」に関する取材	(有)イー・クラフト	防火研究G：林 吉彦
特殊建築物等調査資格者講習運営委員会講習テキスト編集部(委員)	(財)日本建築防災協会	防火研究G：萩原一郎
日本アルミ手摺工業会技術委員会	日本アルミ手摺工業会	研究総括監：伊藤 弘
日本ログハウス協会ログ実大振動試験検討委員会	日本ログハウス協会	構造研究G：河合直人
日本木造住宅耐震補強事業者協同組合 第9回 全国大会 講師	日本木造住宅耐震補強事業者協同組合	構造研究G：河合直人
認証業務諮問委員会への出席及び住宅用資機材適合評価等諮問委員会	(財)ベターリビング	企画部長：加藤 茂
避難安全検証法(検証法の概要、計算演習及び事例等)講習会(講師)	(財)日本建築センター	防火研究G：萩原一郎
非住宅建築物建築環境関連データベース構築委員会(SB総プロ)	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
標準部材断面調査委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋 国際地震工学C：長谷川隆
評価用地震動検討委員会	(財)日本建築センター	構造研究G：大川 出
平成17年度「フラットデッキ設計施工指針・同解説」改訂委員会等及び平成18年度「フラットデッキ設計施工指針・同解説」改訂委員会等	(社)公共建築協会	研究総括監：伊藤 弘 材料研究G：濱崎 仁
平成18年度 応用セラミックス研究所 外部評価委員会	東京工業大学	理事長：山内泰之
平成18年度 第2回 マンション管理基礎セミナー	仙台市長	住宅・都市研究G：樋野公宏
平成18年度「建築仕上げリフォーム技術研修」講師	(財)建築保全センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
平成18年度コンクリート技士研修会の講師	(社)日本コンクリート工学協会	材料研究G：杉山 央 建築生産研究G：鹿毛忠継
平成18年度ヒートアイランド現象の実態把握及び対策評価手法に関する調査検討会	(社)環境情報科学センター	環境研究G：足永靖信
平成18年度プラスチック科学リサイクル研究会総会特別講演会における講演	プラスチック科学リサイクル研究会	材料研究G：中島史郎
平成18年度環境技術実証モデル事業 ヒートアイランド対策技術(建築物外皮による空調負荷低減技術)建材試験センター技術実証委員会	(財)建材試験センター	環境研究G：足永靖信
平成18年度環境技術実証モデル事業検討会 ヒートアイランド対策技術ワーキンググループ	三菱UFJリサーチ&コンサルティング(株)	環境研究G：足永靖信
平成18年度集団研修「建築基準と規制システム」コースにおける見学対応	(財)日本建築センター	企画調査課：染谷久美子
平成18年度集団研修「建築基準と規制システム」コースにおける講師	(財)日本建築センター	構造研究G：小山 信 構造研究G：喜々津仁密 防火研究G：林 吉彦 防火研究G：茂木 武 国際地震工学C：鹿嶋俊英
平成18年度住宅建設事業調査「住環境整備事業の円滑かつ効果的な推進方策検討調査」の調査委員会	(財)住宅都市工学研究所	住宅・都市研究G：岩田 司
平成18年度神奈川県市町村職員課題研究グループ支援事業「安全・安心まちづくり」の研究会における講演	(財)神奈川県市町村振興協会	住宅・都市研究G：樋野公宏

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
平成18年度地域経営研修「安全・安心のまちづくり」における講演	特別区職員研修所長	住宅・都市研究G：樋野公宏
保全技術審査証明委員会	(財)建築保全センター	研究総括監：伊藤 弘 材料(建築生産)研究G長：本橋健司
保全技術審査証明委員会に特別出席	(財)建築保全センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
保全技術審査証明委員会小委員会	(財)建築保全センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
防・耐火性技術調査・開発委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	防火研究G：成瀬友宏
防災まちづくり支援システムを活用したまちづくり手法検討委員会	(財)国土技術研究センター	防火研究G：林 吉彦
防犯活動リーダー養成講座における講演	神奈川県	住宅・都市研究G：樋野公宏
防犯環境指導員補助者養成講習 講師	警視庁生活安全部長	住宅・都市研究G：樋野公宏
防犯優良マンションDVD製作会議	(財)ベターリビング	住宅・都市研究G：樋野公宏
北九州市建築関係団体向けアスベストに関するセミナーにおけるアスベストの講演	北九州市長	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
北国の住まいとまちづくり委員会	北海道開発局長	住宅・都市研究G：岩田 司
木質系ビル試設計検討に係る技術指導及び助言	三重県科学技術振興センター	材料研究G：山口修由
木質構造の構造計算に関する検討委員会(仮称)	(財)日本建築防災協会	構造研究G：河合直人
木造建築物用接合金物規格委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	材料研究G：山口修由
木造建築物用接合金物審査委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	材料研究G：山口修由
木造住宅の耐震改修工法研究会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：岡田 恒 構造研究G：河合直人
木造住宅の耐震診断と補強方法講習会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：河合直人
木造住宅新工法性能認証委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人
木造住宅耐震診断と補強方法講習会	(社)高知県建築士事務所協会	構造研究G：河合直人
木造住宅等耐震診断プログラム評価委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：岡田 恒 構造研究G：河合直人
擁壁の技術基準検討WG	(財)日本建築センター	国際地震工学C：田村昌仁
枠組壁工法・耐力壁接合部合理化検討作業部会	(社)日本ツーバイフォー建築協会	構造研究G：河合直人
ホルムアルデヒド発散建築材料の性能評価業務	(財)日本塗料検査協会	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
石綿飛散防止剤性能評価委員会における性能評価業務	(財)ベターリビング	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
平成18年度財団法人ベターリビングの各評定委員会における評定業務	(財)ベターリビング	研究専門役：福田俊文 構造研究G：河合直人 構造研究G：福山 洋 環境(防火)研究G長：大澤元毅 環境研究G：山海敏弘 防火研究G：林 吉彦 防火研究G：成瀬友宏 材料(建築生産)研究G長：本橋健司 材料研究G：中島史郎 材料研究G：杉山 央 建築生産研究G：鹿毛忠継 国際地震工学C：田村昌仁 国際地震工学C：齊藤大樹
平成18年度財団法人建材試験センターアスベスト対策性能評価委員会における評価業務	(財)建材試験センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
平成18年度財団法人建材試験センター構造性の評価委員会及び材料性能評価委員会における評価業務	(財)建材試験センター	構造研究G：河合直人 建築生産研究G：鹿毛忠継

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
平成18年度財団法人日本住宅・木材技術センターの指定性能評価委員会等における評価(審査)業務	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G長：岡田 恒
平成18年度社団法人茨城県建築士事務所協会の耐震診断・補強計画判定会議及び同部会の判定業務等	(社)茨城県建築士事務所協会	研究専門役：福田俊文 構造研究G長：上之菌隆志
平成18年度財団法人日本建築センターの各審査委員会における審査業務及び各評定委員会における評定業務	(財)日本建築センター	理事長：山内泰之 研究専門役：福田俊文 材料(建築生産)研究G長：本橋健司 構造研究G：大川 出 構造研究G：河合直人 構造研究G：福山 洋 防火研究G：萩原一郎 材料研究G：中島史郎 国際地震工学C：田村昌仁 国際地震工学C：齊藤大樹 国際地震工学C：長谷川隆
平成18年度社団法人日本免震構造協会構造性能評価委員会における性能評価業務及び平成18年度社団法人日本免震構造協会評定委員会における評定業務	(社)日本免震構造協会	研究専門役：福田俊文 構造研究G：大川 出
平成18年度北海道立北方建築総合研究所の防耐火構造性能評価委員会委員としての性能評価業務	北海道立北方建築総合研究所	防火研究G：増田秀昭
都市再生機構「防犯性能向上に資する既存ストック改修技術に関する研究」合同ワーキング	(株)URリンケージ	住宅・都市研究G：樋野公宏

4) 受託業務等

件名	依頼者	担当者名
スギ等地域材を用いた構造用新材料の開発と評価	(独)森林総合研究所	材料研究G：中島史郎 材料研究G：中川貴文
鋼板と集成材から成る複合梁のクリープ試験	住友金属工業(株)建設技術部	材料研究G：中島史郎
PPセグメントの耐火性能確認実験	日本シビックコンサルタント(株)	防火研究G：増田秀昭
ロックウール吸音板の不燃性等に関する試験	日東紡績(株)	防火研究G：吉田正志
インドネシア建築基準とアチェ復興プロジェクト(CSRRP)に関するアドバイス業務及びトレーニング業務	世界銀行	国際協力審議役：楯府龍雄
各種セグメントの耐火性能確認実験	日本シビックコンサルタント(株)	防火研究G：増田秀昭
制震部材要素実験	中村物産(有)	材料研究G：山口修由
米杉の燃焼性状に関する試験	(株)コシノエフ・イー	防火研究G：成瀬友宏
通風確認実験	YKK AP(株)	環境研究G：瀬戸裕直
平成18年度壁面等建築空間緑化による熱環境改善効果把握手法検討調査業務	国土交通省都市・地域整備局	住宅・都市研究G：鈴木弘孝