

## 6. 技術指導等

## 1) 技術指導等

業務名称	申請者	派遣者名
温熱敷き布団の経時温度変化観測	(株)ブリヂストン	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4)	東プレ(株)	環境研究G：瀬戸裕直
液晶テレビ用耐震用具の振動試験に関する技術指導	(株)リンテック 2 1	材料研究G：山口修由
温熱敷き布団の経時温度変化観測その2	(株)ブリヂストン	防火研究G：吉田正志
平成19年度グローブボックス火災試験(その1)に関する技術指導業務	(財)電力中央研究所 地球工学研究所	防火研究G：吉田正志
「輻射熱」の実証実験に関する技術指導業務	NHK 日本放送協会	防火研究G：仁井大策
強風による飛散物等の模擬実験に関する技術指導業務	(株)テレビ朝日	構造研究G：奥田泰雄
「アルミ基材メラミン樹脂板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
平成19年度グローブボックス火災試験(その2)に関する技術指導業務	(財)電力中央研究所 地球工学研究所	防火研究G：吉田正志
LPガス用FRP容器の発熱速度の測定及び屋内火災における火災の局面の把握に関する技術指導	高圧ガス保安協会	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
【監修】 平成19年6月20日施行 改正建築基準法・建築士法及び関係政省令等の解説	(財)日本建築防災協会	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長：上之菌隆志 国際地震工学C：齊藤大樹
【監修】 2007年版建築物の構造関係技術基準解説書	全国官報販売協同組合	理事長：山内泰之 理事：川本俊明 研究総括監：伊藤 弘 国際地震工学C長：古川信雄 材料(建築生産)研究G長：本橋健司
【監修】 改正建築基準法による構造計算書作成の要点と事例	(財)日本建築防災協会 (社)日本建築構造技術者協会	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長：飯場正紀 構造研究G：奥田泰雄 構造研究G：岩田善裕 構造研究G：向井智久 国際地震工学C：田村昌仁
【監修】 鋼板製屋根構法標準2007	(社)日本鋼構造協会	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長：飯場正紀 構造研究G：奥田泰雄 構造研究G：岩田善裕 建築生産G：脇山善夫
【監修】 住宅性能表示制度 日本住宅性能表示基準・評価方法基準 技術解説 2007(既存住宅・個別性能)	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：飯場正紀 環境(防火)研究G長：大澤元毅 住宅・都市研究G：鈴木昌治
【監修】 住宅性能表示制度 日本住宅性能表示基準・評価方法基準 技術解説 2007	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：飯場正紀 環境(防火)研究G長：大澤元毅 住宅・都市研究G：鈴木昌治

## 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)住宅総合省エネ評価方法検討委員会 幹事会	(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
(財)ベターリビングの平成19年度PC部材品質審査委員会	(財)ベターリビング	材料研究G：杉山 央 建築生産研究G：鹿毛忠継
(財)建材試験センターにおける技術委員会等	(財)建材試験センター	研究総括監：伊藤 弘
(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	国際研究協力参事：寺木彰治 住宅・都市研究G：有川 智 住宅・都市研究G：鈴木弘孝 住宅・都市研究G：岩田 司 構造研究G：福山 洋 材料研究G：杉山 央 防火研究G：増田秀昭 建築生産研究G：布田 健 構造研究G：岩田善裕 住宅・都市研究G：藤本秀一 住宅・都市研究G：樋野公宏 環境研究G：戸倉三和子 環境研究G：齋藤宏昭
(社)日本防犯設備協会 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
「2007年版 建築物の構造関係技術基準解説」講習会	(社)鳥取県建築士会	国際地震工学C：田村昌仁 構造研究G：向井智久
「2007年版 建築物の構造関係技術基準解説」講習会の講師	(社)埼玉県建築士事務所協会	構造研究G：大川 出 構造研究G：福山 洋
「2007年版 建築物の構造関係技術基準解説」講習会の講師	(財)日本建築センター	構造研究G長：飯場正紀 構造研究G：大川 出 構造研究G：岩田善裕 国際地震工学C：齊藤大樹 構造研究G：福山 洋 構造研究G：向井智久 構造研究G：田尻清太郎 構造研究G：河合直人 国際地震工学C：小山 信 国際地震工学C：田村昌仁
「2007年版 建築物の構造関係技術基準解説」講習会の講師	(社)千葉県建築士事務所協会	構造研究G長：飯場正紀 構造研究G：加藤博人
「2007年版 建築物の構造関係技術基準解説」講習会の講師	(社)静岡県建築士事務所協会	構造研究G：大川 出 構造研究G：加藤博人
「2007年版 建築物の構造関係技術基準解説」講習会の講師	(社)石川県建築士事務所協会	国際地震工学C：齊藤大樹 構造研究G長：飯場正紀
「2007年版 建築物の構造関係技術基準解説」講習会の講師	(社)福井県建築士事務所協会	構造研究G：福山 洋
「2007年版 建築物の構造関係技術基準解説」講習会の講師	(社)岐阜県建築士会	国際地震工学C：田村昌仁 構造研究G：田尻清太郎 構造研究G：向井智久 国際地震工学C：小山 信
「アスベストの特性と設計・建設における今後の対策」についての講演	建築ストック対策ネットワーク (社)建築・設備維持保全推進協会	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
「アスベスト含有建材等安全回収・処理等技術開発」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
「化学物質の最適管理を目指すリスクトレードオフ解析手法の開発」の推進委員会	(独)産業技術総合研究所	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
「改正建築基準法講習会」～改正構造関係基準等の解説を中心に～	(社)埼玉県建築士事務所協会	構造研究G：岩田善裕 構造研究G：田尻清太郎
「関連基準分科会」及び次回分科会打合せ	(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
「建築基準・指針等施工対応連絡会」(構造基準WG)	(財)日本建築防災協会	国際地震工学C：齊藤大樹 建築生産G：脇山善夫 構造研究G長：上之菌隆志 構造研究G：奥田泰雄 建築生産研究G：鹿毛忠継 構造研究G：大川 出 国際地震工学C：小山 信 構造研究G：河合直人 構造研究G：喜々津仁密 構造研究G：田尻清太郎 国際地震工学C：田村昌仁 構造研究G：福山 洋 構造研究G：岩田善裕 材料研究G：杉山 央 構造研究G：森田高市 構造研究G長：飯場正紀
「建築物のシックハウス対策講習会」の講師	(財)日本建築センター	環境(防火)研究G長：大澤元毅
「建築物の安全性の確保を図るための建築基準法等の一部を改正する法律の施行に伴う関係政省令の解説」講習会	(社)茨城県建築士事務所協会	構造研究G長：上之菌隆志
「建築物の安全性の確保を図るための建築基準法等の一部を改正する法律の施行に伴う関係政省令の解説」講習会	(社)岩手県建築設計事務所協会	構造研究G長：上之菌隆志
「建築物の安全性の確保を図るための建築基準法等の一部を改正する法律の施行に伴う関係政省令等の解説」講習会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：上之菌隆志 構造研究G：大川 出 構造研究G長：飯場正紀 構造研究G：福山 洋 国際地震工学C：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 国際地震工学C：齋藤大樹
「建築物の安全性の確保を図るための建築基準法等の一部を改正する法律の施行に伴う関係政省令等の解説」講習会	(社)佐賀県建築士事務所協会	構造研究G：向井智久
「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
「構造計算適合性判定に関する講習会」演習問題採点作業	(財)日本建築防災協会	構造研究G：岩田善裕 構造研究G：田尻清太郎
「構造計算適合性判定に関する講習会」講師打合せ	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋
「高性能アスベスト剥離・回収・梱包クローズ型処理ロボットシステムの開発」に関する技術指導	(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
「住民の求める犯罪発生マップなどについて」(講師)	岐阜県警察本部生活安全総務課長	住宅・都市研究G：樋野公宏
「床用現場接着剤審査委員会」の委員	(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
「浄化槽の構造基準・同解説2006年版」講習会の講師	(財)日本建築センター	環境研究G：山海敏弘

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
「新工法認証委員会」の委員	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人
「人口減少社会における東北自立の地域戦略をどう構築するかー東北の未来を切り開く地の集結と産官学連携シンポジウム」へのパネリスト参加	(財)日本開発構想研究所	住宅・都市研究G：藤本秀一
「千葉県既存建築物耐震診断・改修講習会(木造住宅)」における講師	(社)千葉県建築設計事務所協会	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	国土交通省 国土技術政策総合研究所長	環境研究G：桑沢保夫
「都市域のヒートアイランド対策と最先端シミュレーション技術について」の講演	(株)URリンゲージ	環境研究G：足永靖信
「日本アルミ手摺工業会技術委員会」会議	日本アルミ手摺工業会	研究総括監：伊藤 弘
「板倉構法(落とし込み板壁)の構造と防火性能に関する講習会」における板倉構法の構造と材料についての講演	特定非常利活動法人 木の建築フォーラム	構造研究G：河合直人
「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11回)」(講師)	(財)日本建築防災協会	材料研究G：中川貴文 構造研究G：岩田善裕 構造研究G：向井智久
「避難安全検証法(検証法の概要、事例及び計算演習)講習会」の講師	(財)日本建築センター	防火研究G：萩原一郎
「平成19年度安全・安心まちづくり講習会」における講演及び準備会議	沖縄県知事	住宅・都市研究G：樋野公宏
「平成19年度増改築相談指導員研修会」の講師	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	首席研究員：坊垣和明
「防災に有効なガラスの調査研究」準備会	(財)日本建築防災協会	研究総括監：伊藤 弘
「防犯環境設計セミナー」における基調講演	福岡県警察本部生活安全部長	住宅・都市研究G：樋野公宏
2007年改訂版 建築物の構造関係技術基準解説書編集委員会	(財)日本建築センター	研究総括監：伊藤 弘 構造研究G長：上之 菌隆志 構造研究G：大川 出 構造研究G長：飯場正紀 構造研究G：河合直人 構造研究G：福山 洋 国際地震工学C：小山 信 構造研究G：奥田泰雄 構造研究G：喜々津仁密 構造研究G：森田高市 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 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 建築生産研究G：鹿毛忠継 建築生産G：脇山善夫 材料研究G：杉山 央
「木材利用と法的規制」講師	(財)日本住宅・木材技術センター	材料研究G：中島史郎
「木造建築物電算プログラム認定委員会」	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人
「木造住宅の耐震診断と補強方法」講習会	(財)鳥取県建築住宅検査センター	構造研究G：河合直人
「木造住宅の耐震補強の実務」講習会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：河合直人

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
「木造住宅耐震診断と補強方法講習会」における講師	(社)石川県建築士事務所協会	構造研究G：河合直人
H19 革新的材料総プロ 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
H19 革新的材料総プロ モニタリングWG	(財)日本建築センター	構造研究G長：飯場正紀 構造研究G：森田高市
H19 革新的材料総プロ 研究開発管理委員会	(財)日本建築センター	構造研究G長：飯場正紀
H19 革新的材料総プロ 評価用地震動分科会	(財)日本建築センター	構造研究G：大川 出
2007年度日本建築学会関東支部主催講習会 学びやすい構造設計「木質構造の設計」講師	(社)日本建築学会関東支部	構造研究G：河合直人 材料研究G：中島史郎
2007年枠組壁工法建築物設計の手引き及び構造計算指針編集委員会	(社)日本ツーバイフォー建築協会	材料研究G：中島史郎 構造研究G：河合直人
CASBEE幹事会	(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	(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 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：古賀純子
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戸建試験部会	(財)建築環境・省エネルギー機構	材料研究G：中島史郎
CASBEE戸建認証委員会 (仮)CASBEE戸建認証枠組WG	(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
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
JIS A 5308改正原案作成委員会	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
JIS認証業務諮問委員会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：山下浩一
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	環境(防火)研究G長：大澤元毅 首席研究員：坊垣和明
NEDO技術委員	(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構	環境(防火)研究G長：大澤元毅
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
アジアネットワーク国際シンポジウムにおける講演	国立大学法人 山形大学	国際協力審議役：楯府龍雄
アスベスト飛散防止処理技術専門部会	(財)ベターリビング	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
コンクリートの現場品質管理に伴う採取試験技能者認定制度に関する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
つくば市耐震改修促進計画策定検討会議	つくば市長	構造研究G：大川 出
テレビ東京「トコトンハテナ」出演	(株)アズマックス	住宅・都市研究G：樋野公宏
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

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
プレストレストコンクリート造技術基準解説及び設計・計算例	(財)日本建築センター	構造研究G: 福山 洋 加藤博人
マスコンクリートの温度ひび割れ指針および構造体コンクリートの研究に関する講習会の講師	(社)日本建築学会	材料研究G: 杉山 央
まちづくり顕彰事業表彰審査委員会	茨城県土木部都市局都市計画課長	住宅・都市研究G長: 鈴木昌治
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: 飯場正紀 構造研究G: 加藤博人
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: 上之菌隆志 構造研究G: 大川 出 構造研究G長: 飯場正紀 構造研究G: 福山 洋 国際地震工学C: 小山 信 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
安全・安心まちづくり公開講座(リーダー養成講座)における講師	神奈川県安全防災局安全・安心まちづくり推進課長	住宅・都市研究G: 樋野公宏
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
茨城県環境アドバイザー	茨城県知事	環境研究G: 山海敏弘
茨城県議会土木委員会	茨城県議会議長	構造研究G長: 飯場正紀
屋根外断熱改修工法の修繕仕様の標準化に関する研究委員会	(財)建材試験センター	材料(建築生産)研究G長: 本橋健司
快適な住環境のための調湿技術研究会	(財)トステム建材産業振興財団	環境研究G: 齋藤宏昭
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	(財)ベターリビング	首席研究員: 坊垣和明
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19年度)人体熱収支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19年度)第1回実測実験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19年度)第1回本委員会	(財)ベターリビング	環境研究G: 桑沢保夫
改正建築基準法による構造計算書作成の要点と事例編集委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G: 福山 洋
改正建築基準法による構造計算書作成事例WG	(社)日本建築構造技術者協会	構造研究G: 福山 洋
改正建築基準法に基づく確認審査等に関する研修会	(財)建築行政情報センター	構造研究G: 田尻清太郎 構造研究G長: 上之菌隆志
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
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 耐震性WG	(財)国土技術研究センター	構造研究G: 河合直人 材料研究G: 中川貴文
乾式工法を用いた防火区画の遮煙性能検証実験検討委員会	東京消防庁	防火研究G: 萩原一郎
環境共生住宅基準検討委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員: 坊垣和明

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
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
環境省ヒートアイランド対策イベント「クールシティ2007」シンポジウム	(社)環境情報科学センター	環境研究G：足永靖信
既存RC造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
既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準・耐震改修設計指針改訂原案作成委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：田尻清太郎
気象研究所評議委員会委員	気象庁気象研究所	国際地震工学C長：古川信雄
共同住宅の不具合(瑕疵を含む)と補修に関するヒアリング	(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
共同住宅不具合事例検討会	(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
共同住宅瑕疵検討準備会	(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
空間情報シンポジウム2007新潟	(株)インフォマティクス	住宅・都市研究G：岩田 司
月刊誌「基礎工」編集委員会	総合土木研究所	国際地震工学C：田村昌仁
健康安全・危機管理対策総合研究事業事前評価委員会	国立保健医療科学院長	首席研究員：坊垣和明
健康維持増進住宅研究委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
健康維持増進住宅研究委員会 幹事会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
健康維持増進住宅研究委員会 健康増進部会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
健康維持増進住宅研究委員会 健康負荷削減部会	(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
健康維持増進住宅研究委員会WG	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫
建設技術審査証明委員会	(財)ベターリビング	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
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)コロンプス工法専門委員会	(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
建築改修工事監理指針改訂委員会	(財)建築保全センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
建築改修工事監理指針改訂委員会耐震補強分科会	(財)建築保全センター	構造研究G：福山 洋
建築基準・指針等施行対応連絡会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：上之菌隆志 構造研究G：奥田泰雄 建築生産研究G：鹿毛忠継 研究総括監：伊藤 弘 構造研究G：河合直人 構造研究G：福山 洋 構造研究G：岩田善裕 構造研究G長：飯場正紀 構造研究G：向井智久
建築基準・審査指針検討委員会 構造基準検討部会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：飯場正紀
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：上之菌隆志

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
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：岩田善裕 構造研究G：福山 洋 構造研究G：田尻清太郎
建築基準・審査指針等検討委員会 構造計算プログラム検討部会 性能評価サブワーキング	(財)建築行政情報センター	構造研究G：向井智久
建築空間におけるユーザーの行動安全確保に関する検討委員会	(株)環境計画研究所	建築生産研究G：布田 健
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
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
建築住宅性能基準運用協議会 防火分科会	建築住宅性能基準運用協議会	防火研究G：増田秀昭
建築設備(空調)研修の講義	(財)全国建設研修センター	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
建築構造基準フォロー支援委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：大川 出 国際地震工学C：田村昌仁 構造研究G長：飯場正紀 構造研究G：河合直人 構造研究G：福山 洋
建築設備等の安全制御システム等の技術開発検討委員会(仮称)昇降機等小委員会及び遊戯施設小委員会	(財)日本建築設備・昇降機センター	環境研究G：山海敏弘
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
建築用薄板溶接接合部設計施工指針作成小委員会	(社)日本鋼構造協会	構造研究G：岩田善裕
限界耐力計算が必要な木造軸組建築物の耐震性や防耐火性を考慮した設計法等の調査検討委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人 防火研究G：萩原一郎
個品識別システム委員会	(財)ベターリビング	材料研究G：中島史郎
構造委員会建築基礎構造WG会合	(社)日本鉄鋼連盟	構造研究G長：飯場正紀
構造関係改正建築法令講習会の講師	(社)鳥取県建築士会	構造研究G：田尻清太郎
構造計算調査委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：飯場正紀 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：福山 洋
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 蘭隆志
講演会「これからのコンクリート技術を展望する」における講演	(株)セメントジャーナル社	材料研究G：棚野博之
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
合板等の日本農林規格に係わる審査基準の確立及び検証事業	(社)日本木材加工技術協会	材料研究G：中島史郎
国土交通省国土技術政策総合研究所遊戯施設安全技術委員会の委員委嘱について	国土交通省 国土技術政策総合研究所長	環境研究G：山海敏弘
国立国会図書館東京本館 耐震改修方法検討委員会	(財)建築保全センター	研究総括監：伊藤 弘
佐賀県有明沿岸地区住宅地盤対策調査委員会	(財)住宅保証機構	国際地震工学C：田村昌仁
市区町村共同研修 講座2 都市のヒートアイランド「第4回 風の道に配慮した都市計画」(講演)	(財)特別区協議会	環境研究G：足永靖信
事故抑制対策検討委員会・WG	(財)住宅保証機構	国際地震工学C：田村昌仁
事前打ち合わせ及び「第2回関連基準分科会」	(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

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
自立循環型住宅設計技術について(講師)	山口県産業技術センター	環境研究G：桑沢保夫
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
指針研修等検討委員会・構造計算プログラムWG	(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 国際地震工学C：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 国際地震工学C：齊藤大樹
指針研修等検討委員会・指針等検討WG(構造SWG)	(財)建築行政情報センター	構造研究G：福山 洋 構造研究G：向井智久
実大三次元振動破壊実験施設利用委員会委員の委嘱について	(独)防災科学技術研究所	構造研究G長：飯場正紀
集合住宅共用部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
住宅工事仕様書監修・改訂原稿作成委員会委員	(独)住宅金融支援機構	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
住宅工事仕様書監修・改訂原稿作成委員会委員(断熱構造分科会)	(独)住宅金融支援機構	環境(防火)研究G長：大澤元毅
住宅工事仕様書監修・改訂原稿作成委員会委員(木造構造分科会、枠組壁工法構造分科会)	(独)住宅金融支援機構	構造研究G：河合直人
住宅総合省エネ評価方法検討委員会 外皮性能WG	(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：齋藤宏昭
住宅総合省エネ評価方法検討委員会 幹事会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：三浦尚志 環境研究G：桑沢保夫
住宅総合省エネ評価方法検討委員会 換気・通風WG	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：羽原宏美 環境研究G：三浦尚志
住宅総合省エネ評価方法検討委員会 給湯WG	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志
住宅総合省エネ評価方法検討委員会 暖冷房WG	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志 環境研究G：羽原宏美
住宅総合省エネ評価方法検討委員会 暖冷房WG ヒートポンプSWG	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志 環境研究G：羽原宏美
住宅総合省エネ評価方法検討委員会 暖冷房WG 温水暖房SWG	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志
住宅総合省エネ評価方法検討委員会 暖冷房WG 電気蓄熱SWG	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志
住宅総合省エネ評価方法検討委員会 暖冷房WG 燃焼系(空気暖房)SWG	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫 環境研究G：三浦尚志
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：河合直人

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
住宅紛争処理技術関連資料集 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 材料研究G：古賀純子
住宅紛争処理技術関連資料集の打合せ	(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 研究総括監：伊藤 弘 環境(防火)研究G長：大澤元毅 構造研究G：福山 洋 材料研究G：濱崎 仁 材料研究G：古賀純子 環境(防火)研究G長：大澤元毅
住宅瑕疵関連事例集の再読作業	(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 建築生産研究G：平出 務 材料研究G：中島史郎 材料研究G：濱崎 仁 構造研究G：福山 洋 構造研究G：河合直人
住宅瑕疵関連事例集の打合せ	(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 国際地震工学C：田村昌仁 材料研究G：濱崎 仁 構造研究G：福山 洋 構造研究G：河合直人
住宅瑕疵担保責任保険引受けに係る事後的検査方法の検討会	(財)住宅保証機構	研究総括監：伊藤 弘 材料研究G：濱崎 仁
住宅瑕疵担保責任保険法人の住宅検査に関する検討会	(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
住宅瑕疵担保法施行に向けた勉強会	(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
小型LPガス用FRP容器安全性評価委員会	高圧ガス保安協会	防火研究G：吉田正志
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
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
省エネルギーフォーム推進方策検討委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：桑沢保夫
省エネルギー技術検証委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	環境研究G：齋藤宏昭
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・設計施工基準作成委員会 地盤・基礎WG	(財)住宅保証機構	建築生産研究G：平出 務
新・設計施工基準作成委員会 本委員会	(財)住宅保証機構	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(その3)委員会	(財)ベターリビング	環境研究G：桑沢保夫

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
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(その3)委員会 効率実測WG打合せ	(財)ベターリビング	環境研究G：桑沢保夫
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	(財)ベターリビング	環境研究G：三浦尚志
人工地盤の整備・管理上の課題に関する検討会	(株)三菱総合研究所	住宅・都市研究G：藤本秀一
生命親和建築・都市システム寄附講座「建築・都市の社会・経済」特別講義	慶応義塾大学理工学部	住宅・都市研究G：岩田 司
石綿飛散防止剤の性能試験・評価方法の標準化に関する調査研究委員会	(財)建材試験センター	材料(建築生産)研究G長：本橋健司
増改築相談員テキスト作成委員会	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	首席研究員：坊垣和明
耐震改修技術検討WG	(財)建築保全センター	構造研究G長：飯場正紀
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 国際地震工学C：長谷川隆
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
大型耐震実験施設運用委員会	(独)防災科学技術研究所	建築生産研究G：平出 務
第14回技術委員会会議	日本アルミ手摺工業会	研究総括監：伊藤 弘
第2回サステナブル建築賞審査委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
第53回住まいとまちづくり講座「安心マンション－防犯対策を考える」	住まいとまちづくりコープ	住宅・都市研究G：樋野公宏
第6回「CASBEE建築評価員講習」講師	(財)建築環境・省エネルギー機構	材料研究G：中島史郎 首席研究員：坊垣和明
第7回「CASBEE建築評価員講習」講師	(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
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
知的生産性研究委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
地域の防犯まちづくり活動計画策定支援ツールの開発研究会	明治大学理工学部	住宅・都市研究G：樋野公宏
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	(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
超長期住宅検討委員会	(財)ベターリビング	住宅・都市研究G：藤本秀一
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
長周期地震動に関する検討準備委員会	(財)日本建築防災協会	国際地震工学C：齊藤大樹 構造研究G長：飯場正紀 構造研究G：大川 出 国際地震工学C：小山 信
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 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
鉄道における建築・土木複合構造物の構造検討委員会	(財)鉄道総合技術研究所	構造研究G：福山 洋 構造研究G長：飯場正紀

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
鉄道における建築・土木複合構造物の構造検討委員会 幹事会	(財)鉄道総合技術研究所	構造研究G：福山 洋
電算プログラム審査委員会	(財)日本建築センター	構造研究G：岩田善裕
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リンゲージ	住宅・都市研究G：樋野公宏
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」平成19年度合同ワーキング	(株)URリンゲージ	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
東京都技術振興功労表彰事前審査及び選考委員会	東京都産業労働局長	構造研究G長：上之菌隆志
東京理科大学直井研究室訪問の件	日本アルミ手摺工業会	研究総括監：伊藤 弘
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会	(財)日本建築防災協会	防火研究G：萩原一郎
特別講演会における講師「建築物の基礎と地盤の地震被害と軽減防止策」	(社)地盤工学会関東支部	国際地震工学C：田村昌仁
日刊工業新聞原稿の執筆	(株)日刊工業新聞社	材料(建築生産)研究G長：本橋健司 住宅・都市研究G：岩田 司 住宅・都市研究G：樋野公宏 防火研究G：萩原一郎 防火研究G：林 吉彦 国際地震工学C：斎藤大樹 構造研究G：福山 洋
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
日本大学文理学部特別展「安全を科学するー最新の防犯技術と科学捜査ー」における公開講座での講演	日本大学文理学部	住宅・都市研究G：樋野公宏
日本弁護士連合会特別研修会(弁護士会委員向け研修)紛争解決手段としてのADR その3「建築紛争の手法を学ぶ」	日本弁護士連合会	研究総括監：伊藤 弘
認証指針JIS改正調査研究 プレキャストコンクリート分科会	(財)日本規格協会	建築生産研究G：鹿毛忠継
認証指針JIS改正調査研究 レディーミクスコンクリート分科会	(財)日本規格協会	材料研究G：棚野博之
非住宅建築物の環境関連データベース検討委員会	(財)建築環境・省エネルギー機構	首席研究員：坊垣和明
平成16年新潟県中越地震被災建築物応急危険度判定結果GIS分析拡張検討委員会	(財)日本建築防災協会	材料研究G：中川貴文 国際研究協力参事：寺木彰浩
平成19年度 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
平成19年度 JICA国別研修「建築行政」における講師	(財)日本建築センター	国際地震工学C：齊藤大樹 国際協力審議役：楢府龍雄
平成19年度 環境舗装導入に関する調査検討委員会	(財)道路保全技術センター	環境研究G：足永靖信
平成19年度 基準法既製コンクリート杭劣化対策性能評価委員会	(財)ベターリビング	建築生産研究G：鹿毛忠継
平成19年度 建築電力研究会シンポジウムにおける基調講演	建築電力研究会	防火研究G：林 吉彦
平成19年度 住宅紛争処理技術関連資料集(新築住宅用)第1回技術員会・第2回技術WG 合同委員会	(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
平成19年度「建築環境・省エネルギー講習会」講師	(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
平成19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

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
平成19年度JICA集団研修「建築基準と規制システム」コースにおける見学	(財)日本建築センター	企画部：山木文子
平成19年度JICA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長：上之菌隆志 構造研究G：喜々津仁密 防火研究G：萩原一郎 防火研究G：茂木 武 国際地震工学C：鹿嶋俊英 構造研究G：森田高市
平成19年度コンクリート技士研修会講師	(社)日本コンクリート工学協会	建築生産研究G：鹿毛忠継 材料研究G：杉山 央
平成19年度ヒートアイランド対策の計画的推進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19年度安全安心まちづくりのつどい	福井県知事	住宅・都市研究G：樋野公宏
平成19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19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式会社	環境研究G：足永靖信
平成19年度構造計算適合性判定に関する講習会テキスト編集委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G：福山 洋
平成19年度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
平成19年度構造計算適合性判定に関する講習会演習検討委員会	(財)日本建築防災協会	構造研究G長：上之菌隆志
平成19年度林野庁補助事業「住宅分野への地域供給支援事業・企画運営委員会」	(財)日本住宅・木材技術センター	材料研究G：中島史郎
保険法人検討会	(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター	材料研究G：古賀純子
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
豊田スタジアム屋内プール天井落下事故調査委員会	豊田市長	研究総括監：伊藤 弘
防火・防災講習会「平成19年6月20日施行 改正建築基準法・建築士法及び関係政省令等の解説講習会」	(財)日本建築防災協会	構造研究G：田尻清太郎 構造研究G：向井智久
防火区画遮煙性能調査研究委員会	(財)建材試験センター	防火研究G：萩原一郎
防火性能委員会	(社)カーテンウォール・防火開口部協会	防火研究G：増田秀昭
防災に有効なガラスの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
防災に有効なガラスのガイドライン検討委員会(実験WG)	(財)日本建築防災協会	建築生産G：脇山善夫
防災に有効なガラスの調査研究	(財)日本建築防災協会	研究総括監：伊藤 弘
防犯カメラ設置による犯罪抑止実験実施の検証	(株)デンソー 名古屋営業所	住宅・都市研究G：樋野公宏
防犯カメラ設置促進シンポジウムにおける事例の発表及びパネルディスカッションへの参加	愛知県警察本部長	住宅・都市研究G：樋野公宏
北国の住まいとまちづくり委員会(第2回)	北海道開発局長	住宅・都市研究G：岩田 司
木更津工業高等専門学校技術振興交流会共催 第7回テクノフォーラムにおける講演	(独)国立高等専門学校機構 木更津工業高等専門学校	構造研究G：向井智久

委員会・講演会名	依頼者	派遣者名
木造の構造計算概要書記載事例等作成部会	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人 構造研究G：田尻清太郎
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
木造軸組工法住宅の許容応力度設計改訂WG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
木造軸組工法住宅の許容応力度設計改訂委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人
木造軸組工法住宅の限界耐力計算による設計の手引き改訂委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人
木造住宅の新しい耐震補強技術の評価試験委員会	(財)建材試験センター	材料研究G：中島史郎 構造研究G：河合直人
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
木造住宅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：河合直人
木造住宅耐力要素データベース委員会	(財)日本住宅・木材技術センター	構造研究G：河合直人
冷間成形角形鋼管設計・施工マニュアル(改訂)編集委員会	(財)日本建築センター	構造研究G：岩田善裕
歴史的公共建築物の再生・活用に関する研究会	(財)建築保全センター	住宅・都市研究G：有川 智
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

## 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
覆工継手部の耐火実験	日本シビックコンサルタント(株)	防火研究G：増田秀昭
石膏ボード類の燃焼性状に関する試験 (ボード類のSBI試験)	吉野石膏(株)	防火研究G：吉田正志
建築空間の緑化による熱環境改善効果の評価検討調査	国土交通省都市・地域整備局	住宅・都市研究G：鈴木弘孝
板ガラス面垂直方向の重量衝撃実験	(財)日本建築防災協会	建築生産研究G：脇山善夫