

## 6. 技術の指導等

### 1) 技術の指導等

No.	業務の名称	申請者	担当 G	派遣者名
1	令和6年度(一財)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	一般財団法人 日本建築センター	役員 環境 防火 生産 国地	理事 福山 洋 構造 井上 波彦 構造 長谷川 隆 環境 三浦 尚志 防火 鈴木 淳一 生産 沖 佑典 国地 中川 博人 防火 成瀬 友宏
2	令和6年度一般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	一般財団法人ベターリビング	役員 構造 防火	理事 福山 洋 構造 新井 洋 防火 野秋 政希 防火 水上 点晴 構造 井上 波彦
3	令和6年度地方独立行政法人北海道立総合研究機構建築研究本部の防耐火構造性能評価審査会評価員としての性能評価業務	地方独立行政法人北海道立総合研究機構	防火	防火 成瀬 友宏
4	2024年度一般財団法人建材試験センター材料性能評価委員会における評価業務	一般財団法人 建材試験センター	材料	材料 鹿毛 忠継
5	2024年度一般財団法人日本建築総合試験所の審査委員会における審査業務及び評定委員会における評定業務	一般財団法人 日本建築総合試験所	構造 生産 材料	構造 小山 信 生産 眞方山 美穂 構造 井上 波彦 材料 鹿毛 忠継

2) 書籍等の編集・監修

No.	書籍等の名称	依頼者名	担当 G	担当者名
1	2024年版 CLT を用いた建築物の設計施工マニュアル	公益財団法人日本住宅・木材技術センター	構造 防火 材料 生産	構造 井上 波彦 防火 水上 点晴 材料 槌本 敬大 生産 眞方山 美穂
2	木造軸組工法 中大規模木造建築物の構造設計の手引き（許容応力度設計編）	公益財団法人日本住宅・木材技術センター	構造 材料	構造 井上 波彦 構造 中島 昌一 材料 槌本 敬大
3	木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル	一般社団法人日本木造住宅産業協会	防火	防火 成瀬 友宏 防火 水上 点晴 防火 野秋 政希
4	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（新築住宅）2024	工学図書株式会社	構造 環境 防火 生産	構造 井上 波彦 環境 三木 保弘 環境 桑沢 保夫 環境 平光 厚雄 防火 成瀬 友宏 生産 眞方山 美穂
5	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（既存住宅・個別性能）2024	工学図書株式会社	構造 環境 防火	構造 井上 波彦 環境 三木 保弘 環境 桑沢 保夫 防火 成瀬 友宏
6	住宅性能表示制度 建設住宅性能評価解説（既存住宅・現況検査）2024	全国官報販売協同組合	構造 環境 防火	構造 井上 波彦 環境 三木 保弘 環境 桑沢 保夫 防火 成瀬 友宏

3) 対価を徴収する委員会・講習会

No.	委員会名	依頼者	担当 G	派遣者名
1	評議員	一般財団法人 日本 建築防災協会	役員	理事 福山 洋
2	評議員	一般財団法人 住宅 生産振興財団	役員	理事 福山 洋
3	評議員	公益財団法人 住宅 リフォーム・紛争処 理支援センター	役員	理事 福山 洋
4	住宅瑕疵担保責任保険協会審査会	一般社団法人 住宅 瑕疵担保責任保険協 会	材料	材料 鹿毛 忠継
5	評議員	一般財団法人 建材 試験センター	役員	理事 福山 洋
6	硬質ウレタンフォームの燃焼性に関 する研究会	ウレタンフォーム工 業会	防火	防火 成瀬 友宏 防火 鈴木 淳一
7	茨城県大規模小売店舗立地審議会	茨城県	環境	環境 平光 厚雄
8	評議員	一般財団法人 住宅 保証支援機構	役員	理事 福山 洋
9	ハイブリッド給湯機の評価に関する 打ち合わせ会	一般社団法人 日本 ガス石油機器工業会	環境	環境 桑沢 保夫
10	PC 工法施工管理技術者資格認定企 画委員会	一般社団法人 プレ ハブ建築協会	材料	材料 鹿毛 忠継
11	PC 部材品質認定企画委員会	一般社団法人 プレ ハブ建築協会	材料	材料 鹿毛 忠継
12	公共建築工事向け高耐久鉄部水性仕 様検証WG	一般社団法人 日本 塗料工業会	材料	材料 宮内 博之

13	鉄部建築工事における高耐久水性仕様検証サブWG	一般社団法人 日本塗料工業会	材料	材料	宮内 博之
14	防耐火委員会	一般社団法人 全国LVL協会	防火	防火 防火 防火	成瀬 友宏 水上 点晴 鈴木 淳一
15	建築物等防災技術評価委員会	一般財団法人 日本建築防災協会	構造	構造	坂下 雅信
16	PC 部材製造管理技術者資格認定企画委員会	一般社団法人 プレハブ建築協会	材料	材料	鹿毛 忠継
17	鉄筋コンクリート及び鉄骨鉄筋コンクリート構造耐震診断プログラム評価委員会	一般財団法人 日本建築防災協会	構造	構造	坂下 雅信
18	I 型ジョイスト（仮称）の日本農林規格の制定に係る原案作成検討会	独立行政法人農林水産消費安全技術センター 仙台センター	材料	材料	槌本 敬大
19	評議員会	一般財団法人 ベターリビング	役員	理事長	澤地 孝男
20	公営住宅最適改善手法評価委員会	公益社団法人 ロングライフビル推進協会	材料	材料	鹿毛 忠継
21	技術委員	一般財団法人 建材試験センター	材料 防火	材料 防火	鹿毛 忠継 鈴木 淳一
22	特殊構造方法等認定に係わる技術審査委員会防火技術審査委員会	国土交通省住宅局長	防火	防火 防火	成瀬 友宏 鈴木 淳一
23	グリーンイノベーション基金事業課題「高層建築物等の木造化に資する等方性大断面部材の開発」における有識者委員会	セイホク株式会社	材料	材料	槌本 敬大

24	茨城県地球温暖化対策実行計画推進委員会	茨城県知事	環境	環境	桑沢 保夫
25	C x P E 資格判定委員会	特定非営利活動法人 建設設備コミッショ ニング協会	役員	理事長	澤地 孝男
26	コンクリート単位水量超過に関する 技術的評価委員会	一般社団法人 建築 研究振興協会	材料	材料	鹿毛 忠継
27	ハイブリッド給湯機の JIS 化検討会 委員	一般社団法人日本ガ ス石油機器工業会	環境	環境	桑沢 保夫
28	認定委員会	一般社団法人 鉄骨 技術者教育センター	生産	生産	沖 佑典
29	令和 6 年度 一級/二級/木造建築 士定期講習における講師の選任及び 講義動画撮影 (講師)	公益財団法人建築技 術教育普及センター	生産	生産	武藤 正樹
30	建築技術の調査研究又は普及活動を 応援する助成審査委員会	公益財団法人建築技 術教育普及センター	役員	理事長	澤地 孝男
31	令和 6 年度 一級/二級/木造建築 士定期講習における講義動画撮影 (講師)	公益財団法人建築技 術教育普及センター	役員	理事長	澤地 孝男
32	機械式継手の性能に関する技術的評 価委員会	一般社団法人 建築 研究振興協会	材料	材料	槌本 敬大
33	①防火設備検査員講習運営委員会 ②防火設備検査員講習運営委員会テ キスト 1 編集部会 ③防火設備検査員講習運営委員会テ キスト 2 編集部会 ④防火設備検査員講習運営委員会修 了考査問題作成部会	一般財団法人 日本 建築防災協会	所付 防火	研究専門役 防火	島田 和明 成瀬 友宏
34	省エネルギー技術検証委員会	一般財団法人 住 宅・建築 SDGs 推進 センター	役員 環境	理事長 環境	澤地 孝男 桑沢 保夫

35	グラスウールに関する不燃告示 1400号の範囲検討委員会	硝子繊維協会	防火	防火 成瀬 友宏 防火 鈴木 淳一
36	既存建築物の耐用年数評価委員会	一般財団法人 日本 建築センター	材料	材料 鹿毛 忠継 材料 中田 清史
37	CLT 外部現わし利用技術検証プロジェクト（平成 28 年度採択 国土交通省 サステナブル建築物先導事業）	一般社団法人 木の いえ一番協会	材料	材料 槌本 敬大
38	令和 6 年度「CLT 活用建築物等実証事業検討委員会」	公益財団法人 日本 住宅・木材技術センター	防火	防火 鈴木 淳一
39	令和 6 年 能登半島地震における木造住宅等の被害状況と建築年度・構造種別等の整理実施委員会	一般財団法人 日本 建築防災協会	材料 構造 構造	材料 秋山 信彦 構造 井上 波彦 材料 槌本 敬大 構造 中島 昌一
40	中央アジア・コーカサス地震防災セミナー（講師）	独立行政法人 国際 協力機構	国地 構造	国地 小豆畑 達哉 構造 中島 昌一
41	危険物の貯蔵等に係る規制の合理化に関する検討会	一般財団法人 日本 建築防災協会	住都	住都 中野 卓
42	建築防災編集委員会	一般財団法人 日本 建築防災協会	構造	構造 坂下 雅信
43	構造基準の基礎から応用までを学ぶ「2020 年版 建築物の構造関係技術基準解説書講習」（講師）	一般財団法人 日本 建築防災協会	構造 生産	構造 中村 聡宏 構造 高舘 祐貴 生産 沖 佑典
44	省エネ適合性判定に関する講習運営委員会	一般財団法人 住 宅・建築 SDG s 推進 センター	環境	環境 桑沢 保夫

45	2024年改訂版 木造住宅等耐震診断法委員会	一般財団法人 日本建築防災協会	材料	材料 榎本 敬大 材料 秋山 信彦
46	建築物の構造関係規定の合理化に係る委員会、WG及びSWG	一般財団法人 日本建築防災協会	材料 構造	材料 榎本 敬大 構造 中島 昌一 材料 秋山 信彦
47	「第261回 コミュニケーション・プラザ」における「令和6年能登半島地震における木造住宅被害について」(講演)	一般財団法人 住宅産業研修財団	材料	材料 榎本 敬大
48	「確認審査対象見直しにかかる確認申請・審査マニュアル枠組壁工法版検討委員会」	一般社団法人 日本ツーバイフォー建築協会	材料 構造	材料 榎本 敬大 構造 中島 昌一 材料 秋山 信彦
49	拡大特別会員定例における「能登半島地震における地盤・基礎の被害」(講演)	パイルフォーラム株式会社	構造	構造 新井 洋
50	高強度コンクリート強度不足に関する技術的評価委員会	一般社団法人 建築研究振興協会	材料	材料 鹿毛 忠継
51	樹脂窓リサイクル事業を推進するにあたり、体制構築に要求される事項の調査・整理	塩ビ工業・環境協会	生産	生産 八木 尚太郎
52	2024年度 宅地擁壁製造工場評定委員会	公益社団法人 全国宅地擁壁技術協会	構造 材料	構造 井上 波彦 材料 鹿毛 忠継
53	技術開発委員会	日本合板工業組合連合会	材料	材料 榎本 敬大
54	認定者技術講習会 (講師)	一般社団法人 日本暖炉ストーブ協会	防火	防火 成瀬 友宏
55	2024年度講習会「建物と地盤の動的相互作用の現象と解析」(講師)	一般社団法人 日本建築学会	構造	構造 新井 洋

56	特定建築物調査員講習運営委員会講習テキスト2「特定建築物定期調査業務基準」編集部会	一般財団法人 日本建築防災協会	防火	防火	成瀬 友宏
57	危険物の貯蔵等に係る規制の合理化に関する検討会	一般財団法人 日本建築防災協会	防火	防火	成瀬 友宏
58	PC 先付工法外壁タイルの調査方法の検討委員会	一般財団法人 日本建築防災協会	生産	生産	眞方山 美穂
59	中大規模木造建築ポータルサイト協議会	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	材料	材料	槌本 敬大
60	「鋼構造研究・教育助成事業」審査委員会	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	役員	理事	福山 洋
61	国際協力機構（JICA）トルクメニスタン国技術協力プロジェクト「アシガバット市地域における地震モニタリングシステム改善プロジェクト」にかかる本邦研修（講師）	独立行政法人 国際協力機構	国地	国地	原 辰彦 林田 拓己
62	優良木質建材等認証審査委員会	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	材料	材料	槌本 敬大
63	耐震診断委員会	一般社団法人 建築研究振興協会	国地	国地	渡邊 秀和
64	コンクリートに用いるスラグ骨材の環境安全品質に関する研究委員会	公益社団法人 日本コンクリート工学会	材料	材料	鹿毛 忠継
65	鋼材規格三者委員会	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	生産	生産	沖 佑典
66	国会議事堂耐震改修検討委員会	衆議院事務総長	役員	理事	福山 洋

67	国会議事堂耐震改修検討委員会	参議院事務総長	役員	理事 福山 洋
68	応急危険度判定基準に基づく構造モニタリングシステム技術評価委員会	一般財団法人 日本建築防災協会	役員 構造	理事 福山 洋 構造 中村 聡宏
69	I S O / T C 1 6 5 (木質構造) 国内審議委員会	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	材料	材料 榎本 敬大 材料 秋山 信彦
70	防火構造委員会 (指定性能評価機関)	ハウスプラス住宅保証株式会社	防火	防火 野秋 政希
71	実大三次元震動破壊実験施設利用委員会委員	国立研究開発法人 防災科学技術研究所	構造	構造 井上 波彦
72	省エネルギー性能評価法検討委員会および傘下の WG・SWG	一般財団法人 住宅・建築 SDG s 推進センター	役員 環境	理事長 澤地 孝男 環境 三木 保弘 環境 桑沢 保夫 環境 三浦 尚志 環境 羽原 宏美 環境 熊倉 永子 環境 佐野 智美
73	機関誌『都市緑化技術』編集委員会	公益財団法人 都市緑化機構	住都	住都 田畑 正敏
74	第 23 回「緑化技術コンクール」予備審査委員会	公益財団法人 都市緑化機構	住都	住都 田畑 正敏
75	遮音WG	一般社団法人 日本 C L T 協会	環境	環境 平光 厚雄
76	建築物定期調査・点検技術評価委員会	一般財団法人 日本建築防災協会	生産	生産 眞方山 美穂

77	評議員	公益財団法人 住宅 リフォーム・紛争処 理支援センター	役員	理事 福山 洋
78	新刊講習 「集成材等建築物構造設 計マニュアル」 (講師)	一般財団法人 日本 建築センター	材料	材料 槌本 敬大 材料 秋山 信彦
79	木材保存剤等実用化研究会のAQ認 証基準策定委員会	公益財団法人 日本 木材保存協会	材料	材料 槌本 敬大
80	建築物の構造関係規定の合理化に係 る委員会、WG及びTG	一般財団法人 日本 建築防災協会 理事 長 杉藤 崇	役員 構造 生産 国地 材料 防火	理事 福山 洋 構造 井上 波彦 構造 新井 洋 構造 長谷川 隆 生産 沖 佑典 国地 伊藤 麻衣 構造 坂下 雅信 構造 中村 聡宏 構造 高舘 祐貴 材料 鹿毛 忠継 材料 中田 清史 防火 鈴木 淳一 防火 西尾 悠平 国地 小豆畑 達哉 国地 中川 博人 構造 小山 信
81	2024年度定時評議員会	一般財団法人 日本 建築防災協会	役員	理事 福山 洋

82	住宅瑕疵担保責任保険協会審査会	一般社団法人 住宅 瑕疵担保責任保険協 会	材料	材料	鹿毛 忠継
83	建築B I M環境整備部会戦略WG	国土交通省 住宅局 建築指導課長	生産	生産	武藤 正樹
84	住生活月間協賛 第36回「まちな みシンポジウム」	一般財団法人 住宅 生産振興財団	住都	住都	中野 卓
85	2027年度に関する定時評議員会	一般財団法人 建材 試験センター	役員	理事	福山 洋
86	木造軸組工法による中大規模木造建 築物の設計指針編集委員会	公益財団法人 日本 住宅・木材技術セン ター	材料	材料	槌本 敬大 秋山 信彦
87	「保存処理したC L Tの日本農林規 格に求められるデータ収集・調査」 事業	日本木材防腐工業組 合	材料	材料	槌本 敬大 秋山 信彦
88	建築物の構造関係技術基準解説書 2025年版改訂小委員会兼運営委員 会	一般財団法人 日本 建築防災協会	構造 材料 生産	構造 材料 構造 構造 生産 構造 材料 構造	井上 波彦 槌本 敬大 新井 洋 中村 聡宏 沖 佑典 中島 昌一 秋山 信彦 坂下 雅信
89	(仮) 効率的な被災度区分判定検討 会	一般財団法人 日本 建築防災協会	構造 材料	構造 材料 構造	新井 洋 槌本 敬大 中島 昌一

90	省エネルギー性能評価法検討委員会、傘下 WG、SWG への出席	一般社団法人 日本サステナブル建築協会	役員 環境	理事長 澤地 孝男 環境 三木 保弘 環境 桑沢 保夫 環境 三浦 尚志 環境 羽原 宏美 環境 熊倉 永子 環境 佐野 智美
91	2024 年度(インド国別研修)「インド北東部向け防災行政・計画」(講師)	独立行政法人 国際協力機構	国地	国地 小豆畑 達哉
92	五城目みんなの学校 「ウェルビーイングなまちづくり 馬場目川流域の治水対策と住民の暮らし」(講師)	Today & Ko	住都	住都 中野 卓
93	脱炭素化等建材・設備製品に関する国際標準化 調整委員会	一般社団法人 日本建材・住宅設備産業協会	環境	環境 三浦 尚志
94	接合金物審査委員会	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	構造	構造 中島 昌一
95	UR 構造検討会	株式会社 UR リンケージ 都市・居住本部	構造	構造 中村 聡宏 構造 坂下 雅信
96	ゼロカーボンビル (LCCO2 ネットゼロ) 推進会議 データベース検討 SWG	一般社団法人 日本サステナブル建築協会	役員 生産	理事長 澤地 孝男 生産 八木 尚太郎
97	建築 BIM 推進会議「審査 TF」構成員	株式会社市浦ハウジング&プランニング	生産	生産 武藤 正樹
98	JIS K7225 硬質発泡プラスチックー水蒸気透過性の求め方 JIS 原案作成委員会	日本プラスチック工業連盟	環境	環境 桑沢 保夫

99	建築物の総合的環境評価研究委員会 ・室内環境検討小委員会	一般社団法人 日本 サステナブル建築協 会	役員 環境	理事長 澤地 孝男 環境 三木 保弘
100	JIS A 6204 コンクリート用化学混 和剤 改正原案作成委員会 本委員 会	コンクリート用化学 混和剤協会	材料	材料 鹿毛 忠継
101	防耐火規制の更なる合理化検討 WG・SWG	一般財団法人 日本 建築防災協会	防火	防火 成瀬 友宏 防火 鈴木 淳一 防火 水上 点晴 防火 峯岸 良和 防火 野秋 政希 防火 西尾 悠平
102	構造計算調査委員会、構造計算調査 委員会のレビュー部会、構造計算に係 る課題整理部会	一般財団法人 日本 建築防災協会	構造 国地 生産	構造 井上 波彦 構造 新井 洋 構造 坂下 雅信 構造 中村 聡宏 国地 伊藤 麻衣 国地 渡邊 秀和 生産 沖 佑典
103	既存建物耐震診断委員会	一般財団法人 日本 建築防災協会	構造	構造 坂下 雅信
104	評議員会（定時評議員会）	一般財団法人 ベタ ーリビング	役員	理事長 澤地 孝男
105	集成材等の日本農林規格に規定され た接着剤に係る同等性能確認審査委 員会	独立行政法人 農林 水産消費安全技術セ ンター	材料	材料 秋山 信彦
106	木でつくる中大規模建築の設計入門 編集委員会	公益財団法人 日本 住宅・木材技術セン ター	防火 材料	防火 成瀬 友宏 材料 槌本 敬大

107	技術委員会	公益財団法人 住宅 リフォーム・紛争処 理支援センター	役員	理事 福山 洋
108	「テノキューブ（浅層混合処理）工 法」に関する先端建設技術・技術審 査証明委員会	一般財団法人 先端 建設技術センター	構造	構造 新井 洋
109	技術ワーキンググループ会議	公益財団法人 住宅 リフォーム・紛争処 理支援センター	環境 構造 材料	環境 桑沢 保夫 構造 井上 波彦 材料 槌本 敬大 構造 新井 洋 環境 平光 厚雄 材料 宮内 博之
110	令和6年度 林野庁補助事業 標準 化・規格化普及開発検討事業	一般社団法人 日本 CLT協会	構造	構造 中島 昌一
111	令和6年度 林野庁補助事業 標準 化・規格化普及開発検討事業 架構 開発 WG	一般社団法人 日本 CLT協会	構造	構造 中島 昌一
112	JIS 原案作成委員会	一般社団法人 セメ ント協会	材料	材料 中田 清史
113	I S O / T C 7 4 国内審議委員会	一般社団法人 セメ ント協会	材料	材料 中田 清史
114	省エネルギー性能評価法検討委員会 審査・検査方法検討/テキスト改訂 WG	一般財団法人 住 宅・建築 SDG s 推進 センター	環境	環境 桑沢 保夫
115	連続講座「ホールライフカーボン評 価の基礎知識」第3シーズン第4回 （講師）	一般財団法人 住 宅・建築 SDG s 推進 センター	生産	生産 八木 尚太郎
116	省エネ基準に対応した実用性の高い 国産接着合せ材（JAS）の技術開発 検討委員会	一般社団法人 日本 ログハウス協会	材料	材料 槌本 敬大 材料 秋山 信彦

117	木造軸組構法住宅における国産材活用普及資料の作成検討委員会、木造2階建て以下設計資料整備WG、国産材普及のためのパンフレットの作成WG	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	材料 構造	材料 槌本 敬大 材料 秋山 信彦 構造 中島 昌一
118	CLTパネル工法の標準設計、プログラムの開発、普及促進 本委員	一般社団法人 日本CLT協会	構造	構造 中島 昌一
119	木造軸組工法住宅の許容応力度設計改訂委員会 木造軸組工法住宅の許容応力度設計改定原案作成WG	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	材料 構造	材料 槌本 敬大 構造 中島 昌一 材料 秋山 信彦
120	評議員会	一般財団法人 住宅生産振興財団	役員	理事 福山 洋
121	CLTパネルに長ビスを用いたせん断接合部等の開発委員会	木構造振興株式会社	材料 構造	材料 槌本 敬大 構造 中島 昌一
122	国産材を用いた非等厚ラミナ構成CLTの製造技術に関する検討委員会	一般社団法人 日本CLT協会	材料	材料 槌本 敬大 材料 秋山 信彦
123	国際協力機構（JICA）国別研修 ドミニカ共和国「建築物耐震性診断能力強化」にかかる本邦研修（講師）	独立行政法人 国際協力機構	国地	国地 中川 博人 国地 渡邊 秀和 国地 大塚 悠里 国地 小豆畑 達哉
124	木質ラーメン構造におけるパネルゾーンの評価手法の検討	福島県木造技術開発協同組合	材料	材料 秋山 信彦
125	住宅・建築SDGsフォーラム 第50回月例セミナー（講師）	一般財団法人 住宅・建築SDGs推進センター	環境	環境 桑沢 保夫
126	ISO/TC274国内審議委員会	一般社団法人 日本照明工業会	環境	環境 三木 保弘

127	自動ドア開閉装置の性能規格・原案作成委員会	全国自動ドア協会	所付	研究専門役 布田 健
128	「CLT パネル工法建築物の倒壊限界を考慮した耐震基準提案」検討委員会 および 「耐震基準検討・実験実施 WG」	株式会社 日本システム設計	材料 構造	材料 槌本 敬大 材料 秋山 信彦 構造 中島 昌一
129	令和7年版 建築工事監理指針改定委員会 令和7年版 建築工事監理指針改定委員会・分科会	一般社団法人 公共建築協会	生産 構造 材料	生産 眞方山 美穂 構造 新井 洋 材料 鹿毛 忠継 材料 宮内 博之
130	木造軸組工法における高階高・高耐力壁等の設計基準の整備に関する検討委員会及びWG（副題：CLT パネル工法建築物の標準設計、プログラムの開発、普及促進 標準設計WG）	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	材料 構造	材料 槌本 敬大 材料 秋山 信彦 構造 中島 昌一
131	G B R C 創立 6 0 周年記念講演	一般財団法人 日本建築総合試験所	役員	理事長 澤地 孝男
132	2024 年度 JICA 課題別研修「建築防災」（講師）	一般財団法人 日本建築センター	所付 防火 国地	国際協力審 議役 多田 英明 防火 西尾 悠平 国地 芝崎 文一郎 国地 林田 拓己
133	新刊講習「火災時・避難時倒壊防止性能検証法の解説及び計算例とその解説」	一般財団法人 日本建築センター	防火	防火 成瀬 友宏 防火 鈴木 淳一
134	技術解説書作成委員会	一般社団法人 木を活かす建築推進協議会	防火	防火 成瀬 友宏

135	CLT等を用いた中大規模木造建築物の防耐火設計手引き（案）等の作成検討委員会 CLT等を用いた中大規模木造建築物の防耐火設計手引き（案）等の作成検討WG	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	防火	防火 防火 防火	成瀬 友宏 鈴木 淳一 野秋 政希
136	石川県ハウジングスクールでの講演	一般社団法人 石川県木造住宅協会	防火	防火	水上 点晴
137	省エネ性能評価部会	一般社団法人 住宅性能評価・表示協会	役員	理事長	澤地 孝男
138	「鉄筋コンクリート造耐震診断資格者講習」（講師）	一般財団法人 日本建築防災協会	構造	構造	坂下 雅信
139	中大規模木造建築に係る設計技術者等の育成事業運営委員会	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	材料 防火	材料 防火	槌本 敬大 成瀬 友宏
140	省エネ適判部会	一般社団法人 住宅性能評価・表示協会	環境	環境 環境 環境	三木 保弘 桑沢 保夫 三浦 尚志
141	鉄骨造耐震改修技術者講習（講師）	一般財団法人 日本建築防災協会	構造	構造	長谷川 隆
142	「CLTパネル工法と枠組壁工法による中高層建築物立面混構造の合理的設計法の実用化による中高層分野の木造化推進事業」委員会	一般財団法人 日本ツーバイフォー建築協会	構造	構造	中島 昌一
143	住宅工事仕様書改訂原案作成委員会	独立行政法人 住宅金融支援機構	所付 生産	研究専門役 生産	布田 健 眞方山 美穂
144	土砂災害特別警戒区域内の建築物に係る構造設計・計算マニュアル計算例等作成委員会	一般財団法人 日本建築防災協会	役員 構造	理事 構造 構造	福山 洋 井上 波彦 坂下 雅信

145	「JIS A 1514 (建具の結露防止性能試験方法)」改正原案作成委員会	一般財団法人 建材試験センター	環境	環境	三浦 尚志
146	中高層木造建築物における内装木質化促進等検討委員会	一般社団法人 木のいえ一番協会	材料 防火	材料 防火	槌本 敬大 野秋 政希
147	CLTはり利用の実用化委員会 全体委員会	株式会社ドット・コーポレーション	構造	構造	中島 昌一
148	IPRED Technical Guideline for Post-Earthquake Field Assessment への原稿執筆	United Nations, Educational, Scientific and Cultural Organization	国地	国地	小豆畑 達哉
149	令和6年度「都市木造建築技術実証事業検討委員会」	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	防火	防火	成瀬 友宏
150	自立循環型住宅設計講習会 温暖地版	一般財団法人 石川県建築住宅センター	環境	環境	桑沢 保夫
151	調湿・機能性建材分科会	一般社団法人 日本建材・住宅設備産業協会	環境	環境	三浦 尚志
152	木質系混構造建築物の耐震安全性確保にかかわる計算の方法に関する検討委員会およびWG	一般財団法人 日本建築防災協会	構造 生産 材料	構造 構造 生産 材料 構造	坂下 雅信 井上 波彦 沖 佑典 秋山 信彦 中島 昌一
153	中大規模木造建築物の標準的な構造設計、構造計算プログラムの開発支援委員会 および同委員会 WG	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	材料 構造	材料 構造 材料	槌本 敬大 中島 昌一 秋山 信彦

154	構造物点検の効率化に向けた複数ドローンの協調制御技術の開発における産学官テーマ推進委員会	合同会社 ドローン ビリティ	生産	生産	眞方山 美穂
155	茨城県大規模小売店舗立地審議会委員	茨城県知事	環境	環境	平光 厚雄
156	建築BIM環境整備部会	国土交通省 住宅局 建築指導課長	生産	生産	武藤 正樹
157	構造用パネル日本農林規格の見直し等に係る原案作成検討会	独立行政法人 農林 水産消費安全技術センター	材料	材料	秋山 信彦
158	令和6年度 シックハウスに関する事例検討・調査委員会	一般社団法人 住宅 リフォーム推進協議会	環境	環境	桑沢 保夫
159	建設ロボット研究連絡協議会	建設ロボット研究連 絡協議会	生産	生産	眞方山 美穂
160	機関誌「I B E C s」編集委員会	一般財団法人 住 宅・建築SDGs推進 センター	環境	環境	桑沢 保夫
161	令和6年度研修 「建築改修」 (講師)	一般財団法人 全国 建設研修センター	構造	構造	中村 聡宏
162	土浦市都市計画審議会	土浦市長	住都	住都	村上 晴信
163	建築士定期講習 (講師)	株式会社 確認サー ビス	防火	防火 防火	野秋 政希 鈴木 淳一
164	都市住宅とまちづくり研究会「一木会」に係る講演	特定非営利活動法人 都市住宅とまちづく り研究会	材料	材料	宮内 博之
165	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	材料	材料	鹿毛 忠継

166	地震学夏の学校2024（講師）	公益財団法人 日本地震学会	国地	国地 北 佐枝子
167	令和7年版建築改修工事監理指針改定委員会・分科会等	一般財団法人 建築保全センター	生産 構造 国地 材料	生産 眞方山 美穂 構造 坂下 雅信 構造 新井 洋 国地 伊藤 麻衣 材料 宮内 博之
168	地盤技術フォーラム2024「地盤改良技術展」「基礎工技術展」「災害対策技術展」講演会	株式会社産業経済新聞社	構造	構造 新井 洋
169	「CLT関連告示解説書」・「設計施工マニュアル」の改訂セミナーにおける講演	一般社団法人 日本CLT協会	防火	防火 成瀬 友宏 防火 鈴木 淳一
170	高齢者、障害者等の円滑な移動等に配慮した建築設計標準に関するフォローアップ会議	一般財団法人 国土技術研究センター	所付	研究専門役 布田 健
171	「令和6年度登録防火設備検査員講習（学科講習）」に関する講習動画の撮影（講師）	一般財団法人 日本建築防災協会	防火	防火 成瀬 友宏
172	ISO/TC146/SC6 国内審議委員会	一般財団法人 建材試験センター	環境	環境 桑沢 保夫
173	端島炭坑跡遺構現況調査・防水対策検討・補強補修工事検討委員会	一般社団法人 建築研究振興協会	材料	材料 宮内 博之
174	住宅用木質固体燃料燃焼機器の試験方法JIS原案策定委員会	一般社団法人日本暖炉ストーブ協会	環境	環境 三浦 尚志
175	つくば市クオリティ認定制度	つくば市長	材料	材料 鹿毛 忠継
176	東京鹿栄会総会での建設業におけるサステナビリティとCO <sub>2</sub> 削減についての講演	鹿島建設株式会社	役員	理事長 澤地 孝男

177	住宅・ビル等の災害時にも効果的に人と協調して働くロボットの普及を促進するルールの整備に関する検討会	一般財団法人 日本建築防災協会	所付 防火	研究専門役 布田 健 防火 成瀬 友宏
178	中大規模木造建築に係る設計技術者等の育成事業「構造設計セミナー」および「防耐火設計セミナー」	一般社団法人 木を活かす建築推進協議会	材料	材料 槌本 敬大
179	第10回「建築構造用鋼材と利用技術セミナー」	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	生産 国地 構造	生産 沖 佑典 国地 伊藤 麻衣 構造 長谷川 隆
180	CLT パネル工法用接合金物の開発、合理化検討 接合金物委員会及びWG	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	材料 構造	材料 槌本 敬大 構造 中島 昌一 材料 秋山 信彦
181	防火・避難等基準適合検証委員会	一般財団法人 日本建築防災協会	防火	防火 成瀬 友宏
182	中大規模木造建築に係る設計技術者等の育成事業「構造設計セミナー」および「防耐火設計セミナー」	一般社団法人 木を活かす建築推進協議会	防火	防火 成瀬 友宏
183	建材 EPD 検討会議	一般社団法人 日本建材・住宅設備産業協会	生産	生産 八木 尚太朗
184	林野庁補助事業 施工性に優れた90分耐火壁・建築用木材の活用に向けた技術開発委員会	一般社団法人 日本ツーバイフォー建築協会	防火	防火 鈴木 淳一
185	地震調査研究推進本部地震調査委員会強震動評価部会 強震動予測手法検討分科会	文部科学省 研究開発局長	国地	国地 林田 拓己
186	建築物の構造関係技術基準解説書編集委員会	一般財団法人 日本建築防災協会	構造 材料 生産	構造 井上 波彦 材料 槌本 敬大 構造 新井 洋 生産 沖 佑典 構造 中島 昌一

187	サステナブル建築都市国際会議2025 東京大会 組織委員会	一般財団法人 住宅・建築SDGs推進センター	役員	理事長 澤地 孝男
188	令和5年度「地域型住宅グリーン化事業 ゼロ・エネルギー住宅 評価委員会」	一般社団法人 環境共生住宅推進協議会	役員 環境	理事長 澤地 孝男 環境 三浦 尚志
189	「建築・都市DX人材育成プログラム」技術セミナー	東京大学大学院	材料	材料 宮内 博之
190	JIS A 6005等 改正原案作成本委員会	一般社団法人 日本防水材料協会	材料	材料 宮内 博之
191	省エネ適判部会	一般社団法人 住宅性能評価・表示協会	環境	環境 羽原 宏美
192	「接着タイル屋外暴露試験体の30年目調査」研究委員会	一般社団法人 建築研究振興協会	材料	材料 宮内 博之
193	令和6年度 専門課程 建築保全企画研修（講師）	国土交通省 国交通大学校長	生産	生産 眞方山 美穂
194	バングラデシュ国別研修「民間建築物設計・施工品質改善プロジェクト「防火設計・防火設備技術」実務者研修に係る本邦研修（講師）	独立行政法人 国際協力機構	防火	防火 西尾 悠平
195	住宅瑕疵関連事例集補修事例集シートに関する技術指導	公益財団法人 住宅リフォーム・紛争処理支援センター	材料	材料 宮内 博之
196	「防災科学技術研究所 令和6年度成果発表会」における講演	国立研究開発法人 防災科学技術研究所	構造	構造 井上 波彦
197	集団規定に係る基準検討委員会	国土交通省 住宅局長	防火 環境	防火 成瀬 友宏 環境 三木 保弘

198	中高層建築物における木材利用の環境整備検討委員会	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	生産	生産 武藤 正樹
199	「第7編 その他の事故防止」に関する講習動画の利用	一般財団法人 日本建築防災協会	所付	研究専門役 布田 健
200	高知県立林業大学校専攻課程 木造設計コース「環境性能・耐久性設計」講座 および 短期課程 木造初心者のための中大規模木造塾2024「音環境Ⅰ、音環境Ⅱ」講座（講師）	高知県立林業大学校	環境	環境 平光 厚雄
201	木造軸組み中層建築物の、床遮音に関する仕様・試験方法検討業務	株式会社 AQ Group	環境	環境 平光 厚雄
202	防水アーカイブズ資料館記念講演会（講師）	一般社団法人 防水アーカイブズ資料館	材料	材料 宮内 博之
203	工学系女子の世界一理学女性のキャリアパス～～科学者を目指す高校生のためのシンポジウム（講師）	お茶の水女子大学附属高等学校	国地	国地 大塚 悠里
204	ドイツ最先端のサステイナブル建築ベルリン・フンボルトフォーラムの取組み シンポジウム及び記念茶会	株式会社 浦建築研究所	生産	生産 八木 尚太朗
205	木造建築物の防・耐火設計マニュアル改訂編集委員会	一般財団法人 日本建築センター	防火	防火 成瀬 友宏 防火 鈴木 淳一 防火 野秋 政希
206	グリーンイノベーション基金事業課題「高層建築物等の木造化に資する等方性大断面部材の開発」における有識者委員会	セイホク株式会社	材料	材料 槌本 敬大
207	一般社団法人日本木造耐火建築協会発行「木質耐火部材を用いた木造耐火建築物設計マニュアル」編集委員会	一般社団法人 日本木造耐火建築協会	防火	防火 成瀬 友宏

208	サステナブル建築都市国際会議2025 東京大会 (SBE25Tokyo) 学術委員会	一般財団法人 住宅・建築SDGs推進センター	環境 生産	環境 生産	熊倉 永子 八木 尚太郎
209	市街地再開発事業における借家権の実務等に係る意見交換会	国土交通省 都市局 市街地整備課長	住都	住都	中野 卓
210	令和6年能登半島地震火災発生地域を対象とした地震後の避難行動調査WG	一般財団法人 日本建築防災協会	防火	防火	成瀬 友宏
211	中高層建築物における木材利用の環境整備検討事業 設計WG	公益財団法人 日本住宅・木材技術センター	生産	生産	武藤 正樹
212	「常温アスファルト合材を下地とした大形床タイル張りに関する研究」の産学官テーマ推進委員会	株式会社テックタイリング	生産	生産	眞方山 美穂
213	2024年度 JICA 課題別研修「持続可能な住宅・建築政策」における講義	一般財団法人 日本建築センター	環境	環境	三浦 尚志
214	インドネシア気象気候地球物理庁 (BMKG) 研修における「表層地質が地震動に及ぼす影響」(講師)	一般財団法人アジア防災センター	国地	国地	林田 拓己
215	LCCM住宅・建築物研究開発委員会	一般社団法人 日本サステナブル建築協会	役員	理事長	澤地 孝男
216	既存ブロック塀等の耐震診断に関する講習(講師)	一般財団法人 日本建築防災協会	構造 国地	構造 国地	坂下 雅信 渡邊 秀和
217	構造物点検の効率化に向けた複数ドローンの協調制御技術の開発	合同会社 ドローンビリティー	材料	材料	宮内 博之
218	建築BIM推進会議	国土交通省 住宅局 建築指導課長	生産	生産	武藤 正樹
219	「都市と観光」(講師)	沖縄工業高等専門学校	生産	生産	松林 道雄

220	ハイブリッド給湯機の評価に関する打ち合わせ会	一般社団法人 日本ガス石油機器工業会	環境	環境	桑沢 保夫
221	ハイブリッド給湯機の JIS 化検討会	一般社団法人 日本ガス石油機器工業会	環境	環境	桑沢 保夫
222	ハイブリッド給湯機の JIS 原案作成委員会	一般社団法人 日本ガス石油機器工業会	環境	環境	桑沢 保夫
223	「学校施設の維持管理の徹底に向けて-子供たちを守るために- (改訂版)」の作成協力	文部科学省 大臣官房文教施設企画・防災部長	生産	生産	眞方山 美穂
224	住宅瑕疵の発生防止等に資する住宅事業者向け資料 (案) に関する技術指導	公益財団法人 住宅リフォーム・紛争処理支援センター	材料 構造	材料 構造	槌本 敬大 中島 昌一
225	J A S 改正小委員会	一般社団法人日本 B P 材協会	材料	材料	槌本 敬大
226	保存処理 C L T の規格基準検討委員会	日本木材防腐工業組合	材料	材料	槌本 敬大
227	地震保険損害認定基準専門研究会	一般社団法人 建築研究振興協会	役員 構造	理事 構造 構造	福山 洋 中島 昌一 長谷川 隆
228	木質接着パネル告示 構造設計指針作成検討ワーキング	一般社団法人 プレハブ建築協会	材料	材料	槌本 敬大
229	「木質構造接合部設計マニュアル」改訂講習会	一般社団法人 日本建築学会	材料	材料	秋山 信彦
230	日本建築ドローン協会発行「建築物における係留法を用いたドローン運用 ガイドライン」「建築物へのドローン活用のための安全マニュアル (第 6 版)」 査読	一般社団法人日本建築ドローン協会	生産	生産	眞方山 美穂

231	官庁施設の木造化のためのディテールに関する検討会	国土交通省 大臣官 房官庁営繕部 整備 課長	環境	環境	平光 厚雄
232	J I S改正後のセメントを使用した大臣認定コンクリートの性能に関する有識者懇談会	一般社団法人 セメ ント協会	材料	材料 材料	中田 清史 鹿毛 忠継
233	「外壁接合部の水密設計および施工に関する技術指針」改定講習会	一般社団法人 日本 建築学会	材料	材料	宮内 博之
234	インドネシア気象気候地球物理庁 (BMKG) の研究者 (5名) の受け入れにかかるアクションプラン等の技術指導 (講師)	Acting Director of the Human Resources Development Center	国地	国地	林田 拓己
235	JIS K 7222 発泡プラスチック及びゴム一見掛け密度の求め方 JIS 原案作成委員会 AC	日本プラスチック工 業連盟	環境	環境	桑沢 保夫
236	建築物の構造関係技術基準解説書 2025 年版改訂内容講習	一般財団法人 日本 建築防災協会 理事 長	構造 生産	構造 生産	井上 波彦 沖 佑典
237	「令和6年度 CE×CN の同時達成に向けた木材再利用の方策等検証事業」検討委員会	株式会社野村総合研 究所	材料	材料	槌本 敬大

(参考) 無償の技術的支援 (学会・協会等の活動への参画)

No.	委員会等の名称	依頼元	担当 G	派遣者名
1	科学技術専門家ネットワーク・専門調査員	文部科学省 科学技術・学術政策研究所 科学技術予測・政策基盤調査研究センター	構造 国地	構造G : 高舘 祐貴 国地C : 北 佐枝子
2	2025年度国家公務員採用総合職試験に係る試験専門委員	人事院事務総長	構造	構造G : 新井 洋
3	建築構造基準委員会	国土交通省国土技術政策総合研究所長	役員 構造 材料	理事 : 福山 洋 構造G : 井上 波彦 材料G : 榎本 敬大
4	建築防火基準委員会	国土交通省国土技術政策総合研究所長	防火	防火G : 成瀬 友宏
5	国立研究開発法人産業技術総合研究所 客員研究員「人間の感覚と床の発する音との関係性を求めるための研究」	国立研究開発法人産業技術総合研究所	環境	環境G : 平光 厚雄
6	火災安全科学研究拠点公募課題選定委員会	東京理科大学 研究推進機構 総合研究院	防火	防火G : 成瀬 友宏
7	公益社団法人日本地震学会IASPEI委員会	公益社団法人日本地震学会	国地	国地C : 北 佐枝子
8	公益社団法人日本地震学会 2024年度通常代議員	公益社団法人日本地震学会	国地	国地C : 北 佐枝子
9	国立大学法人お茶の水女子大学 生活科学部 客員教授	国立大学法人お茶の水女子大学	材料	材料G : 宮内 博之
10	国立大学法人お茶の水女子大学 生活科学部 非常勤講師「BIM演習」	国立大学法人お茶の水女子大学	材料	材料G : 宮内 博之
11	コンクリート工学編集委員会 委員(幹事)	公益社団法人日本コンクリート工学会	国地	国地C : 渡邊 秀和
12	応急危険度判定等に関する建物健全性モニタリング活用に関する検討委員会SHM収集サーバ活用WG	一般財団法人日本建築防災協会	構造	構造G : 坂下 雅信
13	共同利用・共同研究拠点委員会	京都大学防災研究所	国地	国地C : 北 佐枝子
14	公立大学法人大阪 非常勤講師 講義内容:総合教養科目「人間と居住環境」特別講義(災害による建築物の被害)	公立大学法人大阪	材料	材料G : 秋山 信彦
15	第28回R&R(リフォーム&リニューアル)建築生産展2024特別セミナー「建築ドローンDXと改修への展開」に係る講演	R&R建築再生展組織委員会	材料	材料G : 宮内 博之
16	ISO/TC71対応国内委員会	公益社団法人日本コンクリート工学会	構造 材料 材料	構造G : 中村 聡宏 材料G : 宮内 博之 材料G : 鹿毛 忠継
17	能登半島地震における住まい・集落等の復旧に係る検討業務(能登北部)	株式会社市浦ハウジング&プランニング 東京支店	住都 住都 生産 生産	住都G : 村上 晴信 住都G : 米野 史健 生産G : 渡邊 史郎 生産G : 田村 篤
18	能登半島地震における住まい・集落等の復旧に係る検討業務(能登中部)	株式会社アルテップ	生産 生産 住都 住都	生産G : 渡邊 史郎 生産G : 田村 篤 住都G : 村上 晴信 住都G : 米野 史健
19	能登半島地震における住まい・集落等の復旧に係る検討業務(石川県(能登北部及び中部を除く。)、富山県、新潟県の一部の地域)	株式会社地域計画建築研究所	生産 生産 住都 住都	生産G : 渡邊 史郎 生産G : 田村 篤 住都G : 村上 晴信 住都G : 米野 史健
20	コンクリートのひび割れ調査、補修・補強指針普及委員会	公益社団法人日本コンクリート工学会	材料	材料G : 鹿毛 忠継
21	金属屋根に対する断熱シート防水による改修標準仕様の高度化委員会	日本建築仕上学会	材料	材料G : 宮内 博之
22	一般社団法人建築基礎・地盤技術高度化推進協議会 運営委員会	一般社団法人建築基礎・地盤技術高度化推進協議会	役員	理事 : 福山 洋
23	「建築の研究」編集委員会	一般社団法人建築研究振興協会	企画	企画調査課 : 辻野 満
24	令和6年空き家所有者実態調査の実施・集計・分析関連業務	ランドブレイン株式会社	住都 住都	住都G : 中野 卓 住都G : 今野 彬徳
25	ISO/TC205分科会	一般社団法人建築・住宅国際機構	環境	環境G : 佐野 智美
26	③課題 既存杭撤去に伴う周辺地盤への影響検討委員会	一般社団法人建築基礎・地盤技術高度化推進協議会	構造	構造G : 井上 波彦

No.	委員会等の名称	依頼元	担当 G	派遣者名
27	(⑤課題)根固め改良体の品質管理の手引き作成WG	一般社団法人建築基礎・地盤技術高度化推進協議会	構造	構造G : 井上 波彦
28	⑧課題 地盤情報の収集・活用に関する検討	一般社団法人建築基礎・地盤技術高度化推進協議会	構造	構造G : 井上 波彦
29	コンクリート中の鉄筋腐食の統一的な取扱いに関する研究委員会	公益社団法人日本コンクリート工学会	材料	材料G : 中田 清史
30	住生活基本計画の見直しに向けた成果指標等検討業務	株式会社市浦ハウジング&プランニング 東京支店	住都 住都	住都G : 中野 卓 住都G : 今野 彬徳
31	東京理科大学創域理工学部建築学科客員研究員	東京理科大学	防火	防火G : 西尾 悠平
32	令和6年度防災科学技術研究所 客員研究員	国立研究開発法人防災科学技術研究所	国地	国地C : 北 佐枝子
33	建築鉄骨溶接部の機械的性質の標準試験マニュアル改正小委員会	一般社団法人日本鋼構造協会 運営委員会	構造	構造G : 長谷川 隆
34	一般社団法人日本建築学会 関東支部 構造テキスト作成委員会 耐震構造の設計WG	一般社団法人日本建築学会 関東支部	国地	国地C : 渡邊 秀和
35	部材寸法と材料靱性が限界部材性能に与える影響解明に向けた研究小委員会	一般社団法人日本鋼構造協会 運営委員会	構造	構造G : 長谷川 隆
36	住宅・住宅街の省エネルギー技術研究小委員会	公益社団法人空気調和・衛生工学会	環境	環境G : 三浦 尚志
37	IEA EBC Annex88日本委員会	一般財団法人住宅・建築SDGs推進センター	役員 環境 環境	理事長 : 澤地 孝男 環境G : 桑沢 保夫 環境G : 三浦 尚志
38	長周期地震動に対する780N級CFT柱の安全性検証方法に関する研究小委員会	一般社団法人日本鋼構造協会 運営委員会	構造	構造G : 長谷川 隆
39	災害調査および建築研究についての講演	勝山市立勝山南部中学校	防火	防火G : 水上 点晴
40	能登半島地震の被害および復興対策についての講演	一般社団法人日本板倉建築協会	防火	防火G : 水上 点晴
41	令和6年度能登半島地震により転倒等の被害が生じた建築物の調査委員会およびWG	一般社団法人日本建築防災協会	役員 構造 構造	理事 : 福山 洋 構造G : 新井 洋 構造G : 井上 波彦
42	第26回国土技術開発賞選考委員会	一般財団法人国土技術研究センター 一般社団法人海岸技術研究センター	役員	理事長 : 澤地 孝男
43	軍艦島建築物の劣化状態・構造耐力評価検討委員会	一般財団法人建築研究振興協会	材料	材料G : 宮内 博之
44	「中層大規模木造設計情報整備委員会」全体委員会への出席	株式会社ドット・コーポレーション	構造 材料	構造G : 中島 昌一 材料G : 秋山 信彦
45	2024年度 JIS B 1180及びB 1181改正委員会	一般社団法人日本ねじ研究協会	生産	生産G : 沖 佑典
46	防耐火規制の更なる合理化検討WG・SWG	一般財団法人日本建築防災協会	住都	住都G : 竹谷 修一
47	つくば中心市街地まちづくり調査検討委員会	筑波研究学園都市交流協議会	住都	住都G : 中野 卓
48	コン・プラザ講演会「公的統計マイクロデータの可能性:人口・世帯・住宅ストックの高精度な推計手法の実現へ」	建築研究開発コンソーシアム	住都	住都G : 中野 卓
49	令和6年度能登半島地震により転倒等の被害が生じた建築物の調査委員会およびWG	一般社団法人日本建築防災協会	国地	国地C : 渡邊 秀和
50	令和5年住生活総合調査の集計・分析関連業務	ランドブレイン株式会社	住都 住都	住都G : 中野 卓 住都G : 今野 彬徳
51	SATREPSキックオフミーティング	京都大学防災研究所	国地	国地C : 林田 拓己
52	建築材料等に関するサンプル調査委員会・分野別WG	一般社団法人建築性能基準推進協会	役員 構造 構造 構造 材料 材料 材料 材料 生産 国地	理事 : 福山 洋 構造G : 井上 波彦 構造G : 中村 聡宏 構造G : 高舘 祐貴 材料G : 槌本 敬大 材料G : 秋山 信彦 材料G : 中田 清史 材料G : 鹿毛 忠継 生産G : 沖 佑典 国地C : 伊藤 麻衣

No.	委員会等の名称	依頼元	担当 G	派遣者名
53	建築確認におけるBIM活用推進協議会	一般財団法人日本建築センター	役員 生産	理事長 : 澤地 孝男 生産G : 武藤 正樹
54	一般社団法人日本トイレ協会運営委員	一般社団法人日本トイレ協会	所付	国際協力審議役 : 小野田 吉純
55	鉄筋コンクリート造構造物の津波被害軽減化技術に関する研究委員会	公益社団法人日本コンクリート工学会	国地	国地C : 渡邊 秀和
56	(仮)非住宅系建物気密化ガイドライン作成検討委員会	建築研究開発コンソーシアム	環境 防火	環境G : 三木 保弘 防火G : 野秋 政希
57	予防保全を目的とした鉄筋コンクリート構造物の点検方法に関する研究委員会	公益社団法人日本コンクリート工学会	材料	材料G : 中田 清史
58	建築確認におけるBIM活用推進協議会検討委員会	一般財団法人日本建築センター	企画	企画部 : 中澤 篤志
59	(仮)RC部材の要求性能とコンクリートの材料物性に関する情報収集・整理委員会	一般社団法人建築研究振興協会	構造 構造 構造 防火 防火 材料 材料	構造G : 井上 波彦 構造G : 坂下 雅信 構造G : 中村 聡宏 防火G : 鈴木 淳一 防火G : 西尾 悠平 材料G : 中田 清史 材料G : 鹿毛 忠継
60	ALLF事業 15課題:流動化処理土の品質基準・管理項目の策定	一般社団法人建築基礎・地盤技術高度化推進協議会	構造	構造G : 新井 洋
61	地盤設計・施工基準委員会WG6杭の鉛直載荷試験基準改訂 WGメンバー	公益社団法人地盤工学会	構造	構造G : 新井 洋
62	防耐火構造・材料等サンプル調査委員会、防耐火構造・材料等サンプル調査委員会 WG1(サンプル調査)、防耐火構造・材料等サンプル調査委員会 WG2(ラウンドロビンテスト)	一般社団法人建築性能基準推進協会	防火 防火 防火 防火	防火G : 成瀬 友宏 防火G : 鈴木 淳一 防火G : 水上 点晴 防火G : 野秋 政希
63	BCP地域医療研究会へ参加し情報収集	京都大学防災研究所	国地	国地C : 伊藤 恵理
64	林野庁補助事業「9層9プライCLTの長期挙動データ等の収集・分析」外部有識者委員会	公益社団法人日本木材加工技術協会	材料 材料	材料G : 榎本 敬大 材料G : 秋山 信彦
65	天然資源の開発利用に関する日米会議(UJNR)地震調査専門部会委員	天然資源の開発利用に関する日米会議 地震調査専門部会	国地	国地C : 林田 拓己
66	「地盤工学会誌」編集委員会	公益社団法人地盤工学会	構造	構造G : 新井 洋
67	日本建築ドローン協会 第14回建築ドローン技術セミナー「ドローン等を活用した構造物調査の最新動向2024」に係る講演	一般社団法人日本建築ドローン協会	材料	材料G : 宮内 博之
68	高校生対象の職業観セミナー講師	茗溪学園高等学校	所付	研究専門役 : 布田 健
69	木造軸組工法における高階高・高耐力壁等の設計基準の整備に関する検討委員会	公益財団法人日本住宅・木材技術センター	材料 材料 構造	材料G : 榎本 敬大 材料G : 秋山 信彦 構造G : 中島 昌一
70	広報委員会	公益社団法人日本コンクリート工学会	材料	材料G : 鹿毛 忠継
71	風災害調査連絡委員会	一般社団法人日本風工学会	構造	構造G : 高舘 祐貴
72	編集・広報委員会幹事	一般社団法人日本風工学会	構造	構造G : 高舘 祐貴
73	建築用吹込み用繊維系断熱材等の長期断熱性評価方法に関するJIS開発委員会	断熱・保温規格協議会	環境	環境G : 桑沢 保夫
74	第8回「コンクリート構造物の非破壊検査」シンポジウム実行委員会	一般社団法人日本非破壊検査協会	材料	材料G : 中田 清史
75	ISO/TC205分科会	一般社団法人建築・住宅国際機構	環境	環境G : 三木 保弘
76	能登半島地震において被害を受けた病院へ訪問し、被害状況調査、建物の振動計測を行い、情報収集	京都大学防災研究所	国地	国地C : 伊藤 恵理
77	公益社団法人日本地震工学会論文集編集委員会	公益社団法人日本地震工学会	国地	国地C : 中川 博人
78	筑協「つくば3Eフォーラム」委員会 次世代エネルギーシステムタスクフォース会合	筑協「つくば3Eフォーラム」委員会	環境	環境G : 足永 靖信
79	「難燃薬剤処理木材の屋外での需要拡大を図るための促進劣化試験方法および燃焼試験方法の検討」の事業委員会	公益社団法人日本木材保存協会	防火	防火G : 西尾 悠平
80	(一社)日本壁装協会主催「防火壁装材料及び下地の研究会」	一般社団法人日本壁装協会	防火	防火G : 成瀬 友宏
81	研究部会床衝撃音分科会(幹事)	公益社団法人日本騒音制御工学会	環境	環境G : 平光 厚雄

No.	委員会等の名称	依頼元	担当 G	派遣者名
82	濃度の異なるメロノーズ溶液を使用した飽和地盤の動的挙動を明らかにするため、遠心載荷実験装置を用いた振動台実験	京都大学防災研究所	国地	国地C : 的場 萌子
83	SATREPSにかかる勉強会に参加して知見を取得	京都大学防災研究所	国地	国地C : 林田 拓己
84	第5回消防と建築の勉強会	東京建築士会多摩ブロック南部支部	防火 防火	防火G : 鈴木 淳一 防火G : 野秋 政希
85	JIS A 9523「吹込み用繊維質断熱材」規格改正委員会	一般社団法人日本保温冷気工業協会	防火	防火G : 成瀬 友宏
86	高規格堤防の耐震基準検討会	公益財団法人リバーフロント研究所	構造	構造G : 新井 洋
87	コンソ・プラザ講演会「CLTを利用した建築物の接合部設計法に関する近年の研究紹介」	建築研究開発コンソーシアム	構造	構造G : 中島 昌一
88	SATREPSプロジェクトで導入する振動台の使用の作成および研究に関する議論	名古屋大学大学院環境学研究科	構造	構造G : 中村 聡宏
89	公益社団法人日本地球惑星科学連合オンライン開催検討小委員会	公益社団法人日本地球惑星科学連合	国地	国地C : 原 辰彦
90	公益社団法人日本地球惑星科学連合広報普及委員会	公益社団法人日本地球惑星科学連合	国地	国地C : 原 辰彦
91	JCI-TCIコラボレーション委員会	公益社団法人日本コンクリート工学会	構造	構造G : 坂下 雅信
92	全国空き家対策推進協議会 企画・普及部会、所有者特定・財産管理制度部会等	一般社団法人すまいづくりまちづくりセンター連合会	住都 住都	住都G : 村上 晴信 住都G : 今野 彬徳
93	建築人間工学小委員会	一般社団法人日本建築学会	住都	住都G : 津留崎 聖斗
94	「資源循環ビジネスモデルに資する粒状化再生骨材に関するIIS開発」委員会	一般社団法人生コン・残コンリユーション技術研究会	材料	材料G : 中田 清史
95	コンソ・プラザ講演会「住宅の省エネ基準に準拠した性能評価に関する各種資料・計算プログラムの整備状況」	建築研究開発コンソーシアム	環境	環境G : 羽原 宏美
96	東京理科大学創域理工学研究科建築学専攻 客員教授	東京理科大学	材料	材料G : 宮内 博之
97	令和6年度福岡県リサイクル総合研究事業化センター支援制度のプロジェクト委員	西松建設株式会社 技術研究所	材料	材料G : 鹿毛 忠継
98	再生骨材コンクリート研究小委員会	一般社団法人日本建築学会	材料	材料G : 中田 清史
99	性能・品質管理WG	一般社団法人日本建築学会	材料	材料G : 中田 清史
100	日本風工学会 代表委員	一般社団法人日本風工学会	構造	構造G : 高舘 祐貴
101	日本建築ドローン協会 第15回建築ドローン技術セミナー「次世代エアモビリティにおける最新動向と未来展望」に係る講演依頼	一般社団法人日本建築ドローン協会	材料	材料G : 宮内 博之
102	京都大学大学院工学研究科建築学専攻における講義「建築プロジェクトマネジメント論」	京都大学大学院工学研究科建築学専攻	生産	生産G : 田村 篤
103	研究打ち合わせ及び情報収集	京都大学防災研究所	国地	国地C : 伊藤 恵理
104	第246回地震予知連絡会	地震予知連絡会	国地	国地C : 北 佐枝子
105	コンソ・プラザ講演会「建物と地盤を対象とした強震観測と観測記録の利活用」	建築研究開発コンソーシアム	国地	国地C : 中川 博人
106	つくば科学出前レクチャー「つくば市立上郷小学校」	つくば市教育委員会	所付	研究専門役 : 布田 健
107	「住宅分野における建設技能者の持続的確保等検討業務」の打合せ	一般社団法人木を活かす建築推進協議会	生産	生産G : 田村 篤
108	防災研究所 上田恭平准教授と打合せ及び研究に関する情報収集	京都大学防災研究所	国地	国地C : 的場 萌子
109	枚方市立楠葉西中学校「職業について、人生観、生徒からの質疑応答」	枚方市立楠葉西中学校	国地	国地C : 伊藤 恵理
110	「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画(第3次)令和6年度成果報告 シンポジウム」において、ポスター発表及び情報収集	京都大学防災研究所	国地	国地C : 伊藤 恵理
111	能登半島の常時微動観測及び情報収集	京都大学防災研究所	国地	国地C : 伊藤 恵理
112	令和6年度 リスクコミュニケーションを取るための液化化ハザードマップ作成手法検討委員会(オブザーバ)	復建調査設計株式会社 東京支社	構造	構造G : 新井 洋
113	建築研究開発コンソーシアム 2024年度第2回「連絡担当者会議(活動報告会)」等	建築研究開発コンソーシアム	防火	防火G : 成瀬 友宏
114	オレゴン州における中層木造建築物に関する非破壊実験	京都大学生存圏研究所 生活圏木質構造科学分野	構造	構造G : 中島 昌一