

◆研究会の現況について（2017年7月）

No	開始年度	研究会テーマ	研究開始日 延長開始日	参加人数	提案者	担当
1	14	建物所有者と専門家の災害・被害についての認識の違いの把握に関する基礎的研究	10月9日	7	安藤・間	石川
2	15	メタルハイドランプ促進耐候性試験による耐候性評価	1月29日	11	ミサワホーム	勝部
3	16	活性水による内装材表面の汚染除去に関する調査研究	4月7日	9	安藤・間	中村
4		木造建築物の中高層化の可能性検討 ※	10月28日	17	建築研究所	岩田
5		カーボンニュートラルビルディング構築技術の開発	6月23日	7	大成建設	中村
6		建築分野における火山対策に関する研究会	8月3日	13	鹿島建設	石川
7		わが国の住宅生産技術の東南アジア等へ向けた海外展開に関する検討★ ※	6月28日	13	建築研究所	岩田
8		外乱影響による構造躯体安全性評価手法の調査	10月28日	16	住友林業	石川
9		高齢者の生活と住まいのデザインに関する研究会 ★	6月1日	17	藤井俊二 西 和彦 積水ハウス	勝部
10		鉄骨系集合住宅の簡易な耐火設計法の整備に向けた調査研究	8月1日	19	新日鐵住金	中村
11		おもちゃいじりから継続した技術教育手法の研究開発	11月7日	3	住友林業	中村
12		17	建築分野における3Dプリンタ-活用展開の可能性に関する研究	6月1日	16	竹中工務店
13	軽量鉄骨下地乾式間仕切壁の地震時損傷抑制に関する研究★		4月28日	28	清家 剛	中村 岩田
14	技能工支援ロボットとプラットフォーム (夜間、昼休みに軽作業を代替するシステム)		6月29日	8	三井住友建設	倉片
15	建設現場における作業員装着型パワーアシスト・パワーローダーの活用と安全性に関する研究		準備中	—	竹中工務店	倉片
16	「建築内装用サンドイッチパネルの中規模火災試験方法：JIS A1320に基づく評価基準案および技術開発に関する研究」★		7月5日	—	野口貴文	勝部
17	人工知能とAR技術を利用したタブレットアプリによる一般利用者参加型—生物情報収集システム		6月28日	6	安藤・間	倉片
18	着せ替えが可能な高意匠・高耐久性外装材に関する研究会		調整中	—	鹿島建設	石川
19	居住空間における生活支援ロボット活用の可能性と課題に関する研究		調整中	—	大和ハウス工業	勝部
20	地震後の建築物の継続使用性を確保する設備システムの耐震性能グレードと耐震性能向上に資する対策に関する研究会 ※		募集待ち	—	建築研究所	岩田

- 注) 1) 網掛けはアイデアコンペから立ち上がった研究会  
 2) ※はコラボレーション・ミーティングから立ち上がった研究会  
 3) 研究開始日と延長開始日は同じ日となります。  
 4) ★は2017年研究助成対象の研究会