

平成27年度 建築基準整備促進事業・採択事業者 一覧

番号	調査事項名	事業主体	(参考) 事業主体以外の関係者	交付予定額 (国費) (単位:百万円)
S5	構造スリットを設けない有壁鉄筋コンクリート造建築物の構造計算の合理化に資する検討	前田建設工業(株) (株)安藤・間、(株)熊谷組、佐藤工業(株)、 戸田建設(株)、西松建設(株)、 名古屋大学(勅使川原正臣 教授) 東京大学(楠浩一 准教授、田尻清太郎 准教授)	-	50.0
S13	全面に土が塗られていない土塗壁等で構成された木造建築物の設計基準に関する検討	(株)ドット・コーポレーション、 京大大学生存圏研究所(五十田博 教授)	-	20.0
S15	木造建築物における壁倍率の仕様追加に関する検討	(株)梓川設計	外部委員会を設置予定 <構成員> 学識経験者、 木造建築物関係団体 等	30.0
S18	風圧力、耐風設計等の基準への数値流体計算の導入に関する検討	東京工業大学(田村哲郎 教授)、 神戸大学(坪倉誠 教授) (株)大林組、鹿島建設(株)、清水建設(株)	建築CFDコンソーシアムを設置予定 <構成員> 学識経験者、 研究者、設計者、施工者 等	25.0
S19	木造建築物の許容応力度等計算の基準の明確化等に関する検討	(株)ドット・コーポレーション、 京大大学生存圏研究所(五十田博 教授)	-	15.0
S20	あと施工アンカーを用いた部材の構造性能確認方法に関する検討	(株)東京ソイルリサーチ、 芝浦工業大学(隈澤文俊 教授、濱崎仁 准教授)	外部委員会を設置予定 <構成員> 学識経験者 等	48.0
T1	湿式外壁等の定期調査方法の合理化の検討	全国タイル工業組合	外部委員会を設置予定 <構成員> 学識経験者、 メーカー、施工者、診断会社 等	10.0
F3	防火に関する大臣認定仕様の告示化の検討	(一社)建築性能基準推進協会	外部委員会を設置予定 <構成員> 学識経験者、 性能評価機関(防火試験機関)、 防火材料等関係団体 等	30.0
F5	防火被覆の効果を考慮した燃えしろ設計法の合理化に資する検討	日本集成材工業協同組合、 (一社)日本CLT協会、 (一社)全国LVL協会、木構造振興(株)、 早稲田大学(長谷見雄二 教授)、 東京理科大学(大宮喜文 教授)、 桜設計集団一級建築士事務所	検討委員会・WGを設置予定 <構成員> 木造設計者・施工者、 指定性能評価機関 等	40.0
F6	防火被覆等の仕様にバリエーションを有する木・鉄骨系防耐火構造の壁および柱の合理的な性能評価に関する検討	(一社)建築性能基準推進協会	外部委員会を設置予定 <構成員> 学識経験者、 性能評価機関(防火試験機関) 等	10.0
F7	木質内装空間の部分的な不燃化による避難安全・延焼防止の効果に関する検討	早稲田大学(長谷見雄二 教授)、 (株)竹中工務店、 大成建設(株)、 桜設計集団一級建築士事務所	外部委員会を設置予定 <構成員> 学識経験者、 関連機関・団体 等	40.0
M1	混合セメント等を使用したコンクリートの水セメント比の評価方法に関する検討	(株)大林組、 宇都宮大学(杉山央 教授)、 東京理科大学(今本啓一 教授)、 鹿島建設(株)、清水建設(株)、 大成建設(株)、(株)竹中工務店	-	10.0
M3	仕上材を施した既存鉄筋コンクリート造建築物の鉄筋腐食抑制に関する評価方法の検討	日本大学 (中田善久 教授、樹田佳寛 特任教授、宮田敦典 助手)、 ものつくり大学(大塚秀三 准教授)	外部委員会を設置予定 <構成員> 学識経験者、 施工者 等	10.0
E3	各種空調設備システムの潜熱負荷処理メカニズムを踏まえたエネルギー消費量評価法に関する検討	(株)建築環境ソリューションズ、 ダイキン工業(株)	外部者の調査協力を予定 <協力者> 学識経験者 等	35.0
E6	非住宅建築物のための高度な省エネルギー技術の評価手法構築に関する検討	東京電機大学 (射場本忠彦 教授、柳原隆司 特任教授、百田真史 准教授)、 東京理科大学 (井上隆 教授、高瀬幸造 助教授、吉澤望 教授)	-	45.0