平成30年度 建築基準整備促進事業報告会

プログラム (1日目)

平成31年4月24日(水)10:30~15:30 於:すまい・るホール

調査番号	調査事項	事業主体	報告時刻	持ち時間		
	事務局あいさつ他(10:30~10:35)					
S24	枠組壁工法中層建築物の構造設計法の合理化に関する 検討	三井ホーム株式会社 技術研究所 一般社団法人日本ツーバイフォー建築協会	10:35~11:00	25分		
S25	断面の大きい軸材料等を用いる木造建築物の技術基準に 関する検討	株式会社ドット・コーポレーション 京都大学生存圏研究所	11:05~11:30	25分		
S27	木造建築物の耐力壁に係る基準の合理化等に関する検討	株式会社ドット・コーポレーション 京都大学生存圏研究所	11:35~12:00	25分		
屋休み休憩(12:00~13:00)						
S29	長周期地震動に対する超高層鉄骨造建築物の安全性検 証法に関する検討	鹿島建設株式会社 株式会社 小堀鐸二研究所 北九州市立大学	13:00~13:25	25分		
F12	防火設備(窓)に関する構造方法の告示化の検討	一般社団法人建築性能基準推進協会	13:30~13:55	25分		
F13	屋根・軒裏の開口部等の建築物の部分における防火措置 の検討	一般財団法人 日本建築防災協会 アイエヌジー株式会社	14:00~14:25	25分		
休憩(14:25~14:35)						
F14	主要構造部の防耐火性能等に関する大臣認定仕様基準の検討	一般社団法人建築性能基準推進協会	14:35~15:00	25分		
F15	多様な設計ニーズに配慮した避難安全確保に係る規定の 合理化に関する検討	一般財団法人 日本建築防災協会 アイエヌジー株式会社	15:05~15:30	25分		

[※]当日の進行状況により、報告時刻が前後することもございます。予めご了承ください。

各調査事項の具体的内容については、各年度事業主体募集時の募集要領をご覧ください。 「建築基準整備促進事業について」 http://www.mlit.go.jp/jutakukentiku/house/jutakukentiku_house_fr_000016.html

平成30年度 建築基準整備促進事業報告会

プログラム (2日目)

平成31年4月25日(木)10:30~14:55 於:すまい・るホール

調査番号	調査事項	事業主体	報告時刻	持ち時間		
	事務局あいさつ他(10:30~10:35)					
E7	住宅における地域性を活かした省エネ技術の評価のため の簡易熱負荷計算法の検討	佐藤エネルギーリサーチ株式会社	10:35~11:00	25分		
E9	エネルギー消費性能に関連する標準的な室使用条件の設定に関する検討	株式会社 日建設計総合研究所	11:05~11:30	25分		
E10	住宅における蓄電・蓄熱された電力・熱の評価の基盤整備	東京大学大学院工学研究科株式会社住環境計画研究所	11:35~12:00	25分		
昼休み休憩(12:00~13:00)						
E11	新設地域熱供給プラントの一次エネルギー換算係数に関する検討	日本環境技研株式会社 株式会社日建設計総合研究所 株式会社三菱地所設計 株式会社日本設計 一般社団法人 日本熱供給事業協会	13:00~13:25	25分		
Т3	非接触方式による外壁調査の診断手法及び調査基準に関 する検討	一般財団法人日本建築防災協会	13:30~13:55	25分		
S28	基礎の耐震設計における改良地盤等の評価法の合理化に 関する検討	一般社団法人建築性能基準推進協会	14:00~14:25	25分		
S30	鉄筋コンクリート造の限界耐力計算における応答変位の算 定精度向上に向けた建築物の振動減衰性状の評価方法 の検討	株式会社堀江連築工学研究所 国立大学 東京大学 山口大学 名古屋大学 防災科学技術研究所・兵庫耐震工学研究センター	14:30~14:55	25分		

[※]当日の進行状況により、報告時刻が前後することもございます。予めご了承ください。

各調査事項の具体的内容については、各年度事業主体募集時の募集要領をご覧ください。 「建築基準整備促進事業について」 http://www.mlit.go.jp/jutakukentiku/house/jutakukentiku_house_fr_000016.html