平成29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30年4月25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 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	
P10	遊戯施設の客席に必要な離隔距離についての調査	日本大学(青木 義男 教授) 一般財団法人 建築設備・昇降機センター 株式会社アルテップ	11:05~11:30	25分	
S23	相模トラフ沿いの巨大地震等による設計用長周期地震動 の作成手法に関する検討	株式会社 大崎総合研究所	11:35~12:00	25分	
屋休み休憩(12:00~13:00)					
G1	共同住宅の界壁等の遮音性能に関する技術的基準の検 討	日本大学(并上勝夫 特任教授) 株式会社住環境総合研究所 鉄建建設株式会社 株式会社栗本鐵工所 一般社団法人 日本音響材料協会	13:00~13:25	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(五十田 博 教授)	13:30~13:55	25分	
M4	長期優良住宅における鉄筋コンクリート壁式構造の評価の 合理化に関する検討	株式会社 堀江建築工学研究所 国立大学法人 名古屋大学(勅使川原正臣 教授) 国立大学法人 東京大学(楠浩一 准教授、田尻清太郎 准教授)	14:00~14:25	25分	
休憩(14:25~14:35)					
S22	高密配筋を行った鉄筋コンクリート造部材の部材種別の評価に関する検討	国立大学法人 京都大学(谷 昌典 准教授、西山 峰広 教授)学校法人 福山大学(都祭 弘幸 教授)	14:35~15:00	25分	
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	株式会社 東京ソイルリサーチ 芝浦工業大学(隈澤文俊 教授、濱崎仁 教授)	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29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30年4月26日(木)10:00~15:30 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(10:00~10:05)					
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)	10:05~10:30	25分		
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		
E8	業務用コージェネレーション設備の性能評価手法の高度化 に関する検討	九州大学大学院 人間環境学研究院(住吉大輔 准教授) 株式会社 住環境計画研究所	11:05~11:30	25分		
S26	建築材料における回収骨材の使用に関する検討	一般財団法人 建材試験センター 一般財団法人 日本建築総合試験所	11:35~12:00	25分		
屋休み休憩(12:00~13:00)						
F10	不燃材料等に関する大臣認定仕様の基準化の検討	一般財団法人 建築性能基準推進協会	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	一般財団法人 建築性能基準推進協会	13:30~13:55	25分		
F11	法適合に向けた既存建築物の防火改修の手法の検討	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)					
T2	定期報告制度の調査・検討項目等の見直しの検討	一般財団法人 日本建築設備・昇降機センター 一般財団法人 日本建築防災協会	14:35~15:00	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	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