



目次

特集◎住宅の窓と省エネルギー

1. 住宅における窓の課題.....	早稲田大学	田辺 新一	2
2. 海外動向			
(1) EUの窓の省エネ基準	板硝子協会	木原 幹夫	6
(2) アジアの省エネ基準	板硝子協会	木原 幹夫	12
(3) 諸外国における窓のエネルギー性能表示の動向			
	(株)野村総合研究所	水石 仁	16
3. CO ₂ 削減策の動向			
(1) 既存住宅の窓の断熱水準と対策	国土技術政策総合研究所	三浦 尚志	20
(2) 断熱サッシ・複層ガラスの普及状況			
断熱サッシの普及	(社)日本サッシ協会	宇野 学	24
複層ガラス・Low-E複層ガラスの普及	板硝子協会		28
(3) 住宅版エコポイント制度と省エネ改修税制	断熱建材協議会	中尾 哲朗	30
(4) マンションリフォーム事情～住宅の窓と省エネルギー～			
	マンションリフォーム推進協議会	赤羽 嗣久	34
4. 基準化の動き			
(1) JIS動向(窓の熱貫流率計算方法のJIS化に向けて) ...	鹿児島大学大学院	二宮 秀與	37
(2) 窓の断熱性能表示の告示改正について	(社)日本サッシ協会	鈴木 秀昭	41
5. 工法・材料と新製品事例			
(1) 改修工法と樹脂内窓の現状	(社)日本サッシ協会	鹿野 裕市	44
(2) 最近のプラスチックサッシ	プラスチックサッシ工業会	高田 和規	48
(3) リフォーム専用薄型Low-E複層ガラスと最近のガラス性能 ...	板硝子協会	木原 幹夫	52
	事務局だより	平成22年度 第1回理事会・評議会を開催	55