



## 目次

**特集◎COVID-19に係る行動変容が住宅・建築の  
エネルギー消費に及ぼす影響**

1. 巻頭言	
住宅のエネルギー消費の推移	2
	(株)住環境計画研究所 中上 英俊
2. 住宅系	
(1) 実態調査結果	
1) 戸建て住宅	
○住宅のエネルギー消費の変化	5
～コロナ禍による行動変容と生活スタイルの変化～	
	芝浦工業大学 秋元 孝之
2) 集合住宅	
○COVID-19感染防止のための行動変容による首都圏集合住宅のエネルギー消費量の変化	12
	東京理科大学 高瀬 幸造
3) 戸建・集合住宅	
○在宅勤務による住宅での生活とエネルギー消費の変化	18
～夏期と冬期の戸建・集合住宅へのアンケート調査～	
	早稲田大学 上野 貴広
(2) 公的統計からの分析	
○公的統計から見たCOVID-19が及ぼす影響	22
～家計調査及び家庭CO <sub>2</sub> 統計からの考察～	
	(株)住環境計画研究所 水谷 傑
3. 非住宅系	
(1) オフィス	
○オフィスにおける換気行動と省エネ	
～感染症流行期の実態調査～	27
	東京工業大学 海塩 涉
(2) 大学	
○コロナ禍の大学キャンパスにおける教育活動の変遷とエネルギー使用実態	33
	明治大学 樋山 恭助
4. 電力	
新型コロナウイルス感染拡大に伴う電力需要変動および社会変化に関する分析	39
	東京電力ホールディングス(株) 中西 良輔／杉本 高之
<hr/>	
< CASBEE コーナー >	
CASBEE- オフィス健康チェックリスト利用のすすめ	43
～事務所移転前後での評価結果から～	
	(一社) 日本サステナブル建築協会 井田 浩文
< 事務局だより >	
令和4年度「省エネ適合性判定に関する講習」	47