



目次

特集◎博物館・美術館における省エネルギー

1. 博物館・美術館等の望ましい展示収蔵環境	2
(独)国立文化財機構 佐野 千絵	
2. 文化施設の建築・設備	
(1) 博物館・美術館のエネルギー消費実態	8
東北工業大学 渡邊 浩文/千葉 満輝	
(2) 博物館・美術館の空調計画と省エネルギー	12
鹿島建設(株) 荒井 良延/権藤 尚	
(3) 博物館・美術館の照明計画と省エネルギー	16
パナソニック(株)エコソリューションズ社 發田 隆治	
3. 事例紹介	
(1) 名古屋市科学館	20
(株)日建設計 西山 史記/田中 宏明	
(2) 三重県総合博物館 (M i e M u)	24
(株)日本設計 梶 弘之	
(3) 京都国立博物館平成知新館	28
岩井達弥光景デザイン 岩井 達弥	
(4) 竹中大工道具館	32
(株)竹中工務店 中川 浩明	
(5) TOTOミュージアム	36
(株)梓設計 岩下 悟/吉川 佳江/松本 純一	
(6) 沖縄県立博物館・美術館	40
(株)石本建築事務所 関根 能文	
(7) 東京都庭園美術館 旧朝香宮邸改修	44
(株)久米設計 伊藤 欽章	
(8) 東京都美術館のリニューアル	48
(株)前川建築設計事務所 濱 興治	
<hr/>	
<CASBEEコーナー>	
環境配慮簡易設計手法の確立	52
大成建設(株) 長尾 聡彦	
<レポート>	
BEST に対する国土交通省の技術的助言について	56
<hr/>	
	〈事務局だより〉 57