

土木 I S O ジャーナル

— 第 1 1 号 —

目 次

1	巻頭言「～ようやく動き出した ISO/TC167 への対応～」……………	1
	(ISO 対応特別委員会委員兼幹事 前田研一)	
2	寄稿論説「技術の国際化から見えてくる設計の本来のすがた」……………	3
	(独立行政法人 農業工学研究所水工部 上席研究官 中 達雄)	
3	特集「包括設計コードの策定について」……………	5
	(岐阜大学工学部社会基盤工学科 教授 本城勇介)	
4	I S O 対応特別委員会の活動状況 ……………	2 1
5	関連官庁の取り組み — 農林水産省の取り組み状況 — ……………	2 3
6	I S O / C E N 規格情報 ……………	2 7
6.1	「TMB」審議情報(土木学会 柳川博之)……………	2 7
6.2	「材料」に関する TC 審議情報と対応状況 ……………	2 9
6.2.1	鉄鋼材料 (日本鉄鋼連盟 三宮好史)……………	2 9
6.2.2	セメント材料 (セメント協会 津戸明夫)……………	3 5
6.2.3	粉体材料 (日本粉体工業技術協会 内海良治)……………	3 8

6.3	「設計の基本」に関する TC 審議情報と対応状況	40
6.3.1	設計の基本 (建築・住宅国際機構 西野加奈子)	40
6.3.2	地盤関連地震作用 (地震工学委員会 森伸一郎)	42
6.3.3	波浪荷重 (海岸工学委員会 合田良実)	49
6.4	「振動と衝撃」に関する TC 審議情報と対応状況	60
	(土木学会 大島俊之、中島章典)	
6.5	「構造の設計」に関する TC 審議情報と対応状況	62
6.5.1	鋼構造 (日本鋼構造協会 今野卓熙・前田研一)	62
6.5.2	コンクリート構造 (日本コンクリート工学協会 辻 幸和) ..	70
6.6	「地盤と基礎」に関する TC 審議情報と対応状況	73
	(地盤工学会 木幡行宏・今村 聡・田中洋行)	
6.7	「地理情報」に関する TC 審議情報と対応状況	83
	(日本測量調査技術協会 大地賢一)	
6.8	「製作と架設」に関する TC 審議情報と対応状況	92
6.8.1	建設機械 (日本建設機械化協会 川合雄二)	92
6.8.2	鋼構造 (日本鋼構造協会 今野卓熙・前田研一)	95
7	ニ ュ ー ス ・ ト ピ ッ ク	96
	ス	
	建設製品指令 (CPD) と英国の対応 (国際認証制度調査小委員会報告)	

お詫びと編集後記