

目次

第1部 東洋の知恵のエンジニアリング・風土工学の構築

第1章 ことだまの文化

- 1.1 音の響きに命が宿る
- 1.2 一字一字が壮大なロマンに満ちた物語
- 1.3 名は体を表す
- 1.4 トマト効果にあやかりたい

第2章 擬きの文化

- 2.1 真似び心が本物を超える
- 2.2 あやかりの文化

第3章 くずしの文化とズレの文化

- 3.1 たまに傷の文化
- 3.2 くずし・作り替える文化
- 3.3 日本人の感性が編み出した美の文化

第4章 地域づくりで直面している二つの課題

- 4.1 百学争鳴
- 4.2 学問は全て哲学から始まった
- 4.3 科学的方法論があまり得意しなかった二つのアプローチ
- 4.4 今必要なのは哲学の視座

第5章 アナロジーが世界を変える

- 5.1 環境と風土・そして景観風景風土のアナロジー
- 5.2 感性と風土のアナロジー
- 5.3 風土の構造
- 5.4 真善美と用強美
- 5.5 美の構成原理の美の三原則
- 5.6 風土とハーモニーする土木施設・地域づくり
- 5.7 感性とは何か

第6章 東洋の知恵のエンジニアリング

- 6.1 エンジニアリング感性工学
- 6.2 感性工学の誕生
- 6.3 心入れず心入れる心
- 6.4 総合学としての風土工学(感理融合論)

第2部 風土工学の視座と視点

第1章 風土調査と視座

- 1.1 水利土木の匠・広瀬久兵衛の土木実績を訪ねて
- 1.2 「北の縄文ロマン」と地域おこし

第2章 風土工学の視座と展開

- 2.1 山腹砂防・発祥の地、田上山の風土
- 2.2 道の駅に息づく風土工学
- 2.3 小丸川発電所と風土工学
- 2.4 立谷川砂防と風土工学
- 2.5 川上ダムと風土工学

第3章 風土工学・分析事始

- 1.1 景観設計における縦・横基調の感性評価
- 1.2 ローカルアイデンティティ八箱分析

第3部 これからは風土工学(座談会)

著者

竹林 征三 (たけばやし せいぞう)
富士常葉大学環境防災学部教授

市民環境工学シリーズ既刊

第4巻 循環資源材料学 有岡正樹 編著 定価3,360円 総頁322頁 2004年5月発行
資源循環型社会の構築/資源リサイクルの動向/建設副産物対策の現況と課題/建設副産物のリサイクル方策/土系建設副産物リサイクルの実例/廃棄物と植生との共生/建設最前線の取組み

市民環境工学シリーズ続刊

第1巻 環境防災学 竹林征三 編著
環境とは何か/環境防災学とは/環境防災学の枠組み/環境指標/環境スケール

第2巻 生態環境復元学 杉山恵一 編著
生態環境復元学の枠組み/環境復元/ビオトープ

第5巻 国土環境情報学 村上篤司 編著
環境地理情報(GIS)/環境情報科学/リモートセンシング/環境影響評価/環境指標

第6巻 環境社会システム学 石川良文 編著
国土環境政策/環境関連法規/環境社会学/環境ボランティア・住民参加/合意形成

第7巻 地図環境情報学 芦田 諒 編著
地表及び地図調査・計測技術とその建設環境への適用

第8巻 地図環境工学 平野 勇 編著
大地循環/山地崩壊/地すべり/地盤改良/土壌汚染/地下浸透技術/地形改変

第9巻 水圏環境工学 砂田憲吾 編著
河川環境/湖沼環境/沿岸環境/水辺景観/地下水環境/雨水貯留

第10巻 気圏環境工学 福岡義隆・大西博文 編著
大気環境循環・排気環境/騒音・振動環境/都市熱環境(道路・鉄道・飛行場・ほか)/悪臭

第11巻 都市環境デザイン学 藤原宣夫 編著
法面緑地技術/緑地環境/都市熱環境/環境共生都市計画/地域計画/都市システムと環境

第12巻 市民環境産業創造学 本庄正史・竹林征三 編著
仮設計画/濁水処理/騒音対策/震動対策/粉塵対策/交通安全対策/住民理解

■ご希望の方は、本注文票に必要事項をご記入の上、FAX または郵送にてお送りください。

申込み先 **風土工学デザイン研究所**

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1丁目23番地

TEL : 03-5283-5711 FAX : 03-3296-9231

『市民環境工学シリーズ 第3巻 風土工学』		注文部数	部
【竹林征三著】(価格 3,570円 税・送料込)			
フリガナ	お名前		
ご送付先	〒	TEL	(ご自宅/お勤め先)

■書籍は直接お送り致します(請求書同封)。