



東京六稜倶楽部 第164回 講演会

『風土工学誕生物語』

— 風土文化の地域づくり —

第74期 竹林征三 (工学博士)
富士常葉大学名誉教授

風土五訓

- 一、五感で感受し、六感で磨き、その深さを増す内に秘めたる、地域の個性、地域の誇りそれが風土なり
- 一、そこに住む人々の深き思いに、思いの度合いに応じ答えてくれ、他の地の者が、違いを認知すれば、より光る地域の個性それが風土なり
- 一、地域の人々の心を豊かに育み、その地の文化の花を咲かせてくれる、鳳のはばたきそれが風土なり
- 一、悠久の時の流れで形成され、自己の存在を認識させてくれる外界、自己了解のもと、自己の自由なる形成に向かわせてくれる外界、それが風土なり
- 一、そこで住む人々とその地が発し、人々の感性をゆり動かす、そこはかとなく漂う、ほのかなゆかしい波動それが風土なり

■プロフィール

1943年 兵庫県生まれ
 1969年 京都大学大学院工学研究科修士修了
 1969～1997年 建設省に勤務
 1996年 工学博士 (京都大学)
 1997～2000年 土木研究センター 風土工学研究所長
 2000～2010年 富士常葉大学環境防災学部教授
 付属風土工学研究所長
 2010年 富士常葉大学名誉教授
 2011年 風土工学デザイン研究所理事長 (現在に至る)
 2012年 山口大学時間学研究所客員教授 (2013年まで)

■主な著書

『風土工学序説』『風土工学の視座』『ダムのはなし』
 『環境防災学』『ダムと堤防』『風土千年・復興論』
 その他多数。

新しい工学体系として「風土工学」及び「環境防災学」を構築し、その普及啓発につとめている。

■主な受賞

1993年 建設大臣研究功績表彰
 1998年 科学技術庁長官賞
 1998年 前田工学賞 優秀博士論文賞
 2003年 国土交通大臣 功労者表彰
 2013年 富士学会功労者表彰
 2014年 瑞宝小綬章
 2015年 日本水大賞 特別賞
 その他多数。

■ホームページ

<http://www.npo-fuudo.or.jp/>

〔主催〕 東京六稜会

〔日時〕 平成28年8月17日 (第3水曜日)

開場 11:00～

講演・懇親・バイキング 11:30～14:00

〔場所〕 銀座ライオン7丁目店 6F 銀座ライオン銀座クラシックホール

住所：東京都中央区銀座7-9-20 電話 03-3571-2590

〔会費〕 会費2,200円 (講演・懇親・昼食バイキング等を含む)。

六稜会の会員以外も参加OKです



アクセス：地下鉄 銀座駅 A3出口 徒歩2分
 JR 有楽町駅 徒歩8分
 JR 新橋駅 徒歩8分