

# 琵琶湖・瀬田川・宇治川の風土 に関する講演会

富士常葉大学名誉教授、工学博士、技術士

**竹林 征三氏 講演**

## 「二湖物語・琵琶湖から巨椋池まで」

～風土に刻された災害の宿命・環境防災学と風土工学の二学の視座～

- **日時** 平成27年12月11日（金）14時00分～17時00分  
(13時30分 受付開始)
- **場所** 大阪合同庁舎第1号館 第一別館 2階 大会議室
- **定員** 150 名（定員になり次第、締め切ります）
- **参加費** 無料

### 講師プロフィール



竹林 征三氏 工学博士・技術士

#### 【略歴】

1969年 京都大学大学院修士課程修了後、建設省に入省  
1997年 (財)土木研究センター風土工学研究所長  
2000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  
2013年 NPO風土工学デザイン研究所理事長  
環境防災研究所所長  
2014年 山口大学時間学研究所客員教授（2015年まで）

#### 【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  
新しい工学大系として「風土工学」と「環境防災学」を構築し、その普及啓発に  
努めている。

#### 【受賞】

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

### 会場アクセス

- ・京阪電車「天満橋駅」下車 東出口より徒歩6分
- ・大阪市営地下鉄谷町線「天満橋駅」下車  
3番出口より徒歩3分



主催 / 近畿地方整備局河川部  
共催 / NPO風土工学デザイン研究所

### 【お問い合わせ先】

近畿地方整備局 河川部 河川計画課 担当 まつもと たるい  
松本、樽井  
TEL 06-6945-6355 FAX 06-6949-0865