

## 電力工事技術講演会 特別講演 講師紹介



濱 田 政 則 早稲田大学 名誉教授

### [略歴]

1966年3月 早稲田大学 理工学部 土木工学科 卒業  
1968年3月 東京大学大学院 工学研究科 修士課程 修了  
1968年4月 大成建設株式会社 入社  
1980年4月 東京大学 工学博士 取得  
1983年4月 東海大学海洋学部海洋土木工学科 助教授  
1987年4月 東海大学海洋学部海洋土木工学科 教授  
1994年4月～ 早稲田大学理工学部土木工学科 教授  
(2003年より学科名が社会環境工学科に変更)  
2008年10月～ 中国西南交通大学 名誉教授  
2010年～ NPO国境なき技師団理事長  
2014年3月～ アジア防災センター・センター長  
2014年4月～ 現職

### [専門]

地震防災学, 地盤工学

### [学会及び委員会活動]

内閣府中央防災会議・国土交通省・内閣府原子力安全委員会・文部科学省・防衛省などの地震防災に関わる委員会の委員及び委員長を歴任, (社)日本工学アカデミー理事, (社)土木学会元会長, 日本地震工学会元会長, 地域安全学会元会長, 日本学術会議元会員など

### [著書]

「地盤耐震工学」丸善出版, 「液状化の脅威」岩波書店, 「Engineering for Earthquake Disaster Mitigation」Springer, 「The 1995 Hyogo-ken(Kobe)Earthquake,Liquefaction,Ground Displacement and Soil Condition In Hanshin Area」Association for Development of Earthquake Prediction(共著), 「Case Studies of Liquefaction and Lifeline Performance During Past Earthquakes,Volumes 1 and2」National Center For Earthquake Engineering Research,USA(共著), 「動的解析と耐震設計ーライフライン施設ー」技報堂出版(編著), 「海洋構造物入門」技報堂出版(共訳), 「新体系土木工学 1 数値計算法」技報堂出版(共著)