

## 名 誉 会 員 推 挙

石 橋 忠 良 殿 (生年月日 1948年2月1日)

現 職	J R 東日本コンサルタンツ株式会社 取締役技術統括 技術本部長 工学博士
略 歴	1970年3月 早稲田大学理工学部卒業 1970年4月 日本国有鉄道入社 1987年4月 東日本旅客鉄道株式会社 東北工事事務所 工事管理室長 1995年4月 同 建設工事部担当部長, 構造技術センター所長 2008年6月 同 執行役員 建設工事部担当部長, 構造技術センター所長 2012年6月 J R 東日本コンサルタンツ株式会社 取締役会長 東日本旅客鉄道株式会社 顧問
本工学会歴	正会員 (1979年9月より現在に至る) コンクリート構造診断士委員会委員ほか
主な表彰歴	1995年 土木学会 吉田賞 (研究業績部門) 受賞 2001年 同 吉田賞 (論文部門) 受賞 2005年 同 吉田賞 (論文部門), 同 技術開発賞受賞 2009年 同 田中賞 (研究業績部門) 受賞 2016年 紫綬褒章受章
主な業績	鉄道構造物の設計・施工・保守全般に係る基準類の策定, 技術開発と普及

野 村 貞 廣 殿 (生年月日 1947年7月19日)

現 職	無職
略 歴	1970年3月 名古屋大学工学部土木工学科卒業 1970年4月 ピー・エス・コンクリート株式会社入社 (現株式会社ピーエス三菱) 1987年3月 ドイツ レオンハルト設計事務所留学 2006年6月 株式会社ピーエス三菱 執行役員 土木本部副本部長 2007年6月 同 取締役 執行役員 技術本部長 2010年6月 同 常勤監査役 2012年6月 株式会社ピーエス三菱 退職
本工学会歴	正会員 (1985年9月より現在に至る) 副会長 (2009年～2010年), 理事 (2007年～2010年) 50周年記念誌編集小委員会委員長ほか
主な表彰歴	1992年 プレストレストコンクリート技術協会賞 (論文部門) 受賞
主な業績	P C 橋の自動設計プログラムの開発, P C 技術の普及と発展 (プレストレスト・コンクリート建設業協会技術部会長, 日本道路協会橋梁委員会委員), プレストレストコンクリート技術協会「50年のあゆみ」編纂

宮 川 豊 章 殿 (生年月日 1950年3月21日)

現 職	京都大学学際融合教育研究推進センター インフラシステムマネジメント研究拠点ユニット 特任教授 工学博士
略 歴	1973年3月 京都大学工学部土木工学科卒業 1975年3月 京都大学大学院工学研究科修士課程修了 1991年4月 京都大学工学部 助教授 1998年5月 京都大学大学院工学研究科 教授 2015年4月 京都大学学際融合教育研究推進センター 特任教授
本工学会歴	正会員 (1978年3月より現在に至る) 会長 (2011年～2012年), 副会長 (2009年～2010年), 理事 (2006年～2018年) P C技術規準委員会委員, P C構造物の高耐久化・保全ガイドライン作成委員会委員長, P C鋼材委員会委員長, コンクリート構造診断士委員会委員ほか
主な表彰歴	2000年 日本コンクリート工学協会賞 (論文賞) 受賞 2001年 土木学会 論文賞受賞, 2007年 同受賞 2009年 日本材料学会 論文賞受賞 2011年 プレストレストコンクリート技術協会賞 (論文部門) 受賞 2016年 土木学会 吉田賞 (研究業績部門) 受賞
主な業績	日本材料学会会長, 土木学会コンクリート委員会委員長を歴任, コンクリート構造物の維持管理技術の普及と向上, シナリオデザインに関する先駆者

(五十音順)