

第8回日本技術士会近畿本部建設部会 年次大会&講演

1. 開催日：2020年11月7日（土）13:00～16:10
2. 会場：大阪科学技術センター 8階大ホール（定員100名 収容人数200名）
コロナ感染予防のため会場定員の半分程度とする。受付で、検温、手の消毒を行う。会場では、マスクは必着。
3. 資料代：500円（建設部会員、技術士会会員、協賛団体職員）
：1,000円（上記以外非会員）
：無料（パスポート保有者） 奮ってご参加ください。
4. 懇親交流会費 本年度は中止
5. 次第

大会テーマ：WITH コロナの時代の社会資本整備について

一羽ばたける関西の社会資本整備—

【一部 年次大会】 13:00～13:30

開会宣言・司会進行 国近副部会長

挨拶 甘利部会長

幹事紹介 甘利部会長

年次大会議長（部会長が議長となり年次大会成立宣言）

報告事項

- | | |
|---------------------|-------------------|
| (1) 令和元年度活動報告 | 森幹事長 |
| (2) 令和元年度決算報告及び監査報告 | 幸副部会長兼会計幹事、三谷会計監事 |
| (3) 令和2年度活動計画案 | 森幹事長 |
| (4) 令和2年度予算計画案 | 幸副部会長兼会計幹事 |

【二部 有識者講演】 13:40～16:00 (CPD時間：2.0H)

司会進行 国近副部会長

13:40～13:45 開会挨拶 建設部会 甘利部会長

13:45～13:50 講演準備

13:50～14:50 池田 豊人 京都大学経営管理大学院客員教授
(前国土交通省 道路局長)

日本の景色が変わる！ ～それを担う理由とは？～

14:50～15:00 休憩

15:00～16:00 建山 和由 立命館大学理工学部教授

i- Constructionとデジタル化
～リーンマネジメントの導入～

16:00～16:10 閉会挨拶 建設部会 森幹事長

申し込み用紙

氏名	所属先	連絡先 携帯電話もしくは メールアドレス	建設部会員 会員：非会員の別

F A X送信先：幸副部会長兼会計幹事 (06)6245-4250 (株)エスイー

メール送信先：森幹事長 アドレス：takashi.mori@n-kokudo.co.jp

河野幹事 アドレス：kouno@eng-sc.org

※申込：別紙参加申込書をメールで送付：2020年11月5日（木）締切り

（注1）定員100名になり次第締め切りさせていただきます。

テーマ 日本の景色が変わる！ ～それを担うインフラとは？～

講師 1

京都大学 池田 豊人

略 歴

東京大学大学院工学系研究科土木工学修了後、

1986年建設省（現国土交通省）入省

その後、関東地方整備局道路部長、道路局道路交通管理課長、道路局環境安全課長を歴任

2015年 国土交通省 大臣官房技術審議官

2016年 近畿地方整備局長

2018年 道路局長

2020年 国土交通省を退官して、

現職は、京都大学経営管理大学院において客員教授として国土マネジメント客員講座を担当。

テーマ i- Construction とデジタル化 ～リーンマネジメントの導入～

講師 2

立命館大学 建山 和由



略 歴

1980年3月 京都大学 工学部 土木工学科 卒業
1985年3月 京都大学 大学院 博士後期課程 研究認定退学
1985年4月 京都大学 工学部 助手
1988年5月 工学博士（京都大学）
1990年4月 京都大学 工学部 講師
1996年4月 京都大学 工学研究科 助教授
2004年4月 立命館大学 理工学部 教授

現在の主な委員，学外役職等

国土交通省 情報化施工推進会議 委員長
国土交通省 総合政策局 建設機械施工技術検討委員会 委員長
国土交通省 i-Constructon 委員会 委員
国土交通省 ICT 導入協議会 委員長
国土交通省 i-Construction 推進コンソーシアム 委員
一般社団法人 日本建設機械施工協会 副会長
公益社団法人 土木学会 建設用ロボット委員会 委員長
地盤・車両系国際学会・日本国理事

専門分野

地盤工学，建設施工学，情報化施工，建設施工の合理化，建設新技術開発

受賞等

地盤・車両系国際学会 Soehne-Hata-Jurecka Award (1996)
土木学会 技術開発賞 (2002)
地盤工学会 功労賞 (2012)
国土交通大臣表彰（情報化促進貢献個人表彰）（2018）

著書

最新建設施工学（共著） 朝倉書店 1994年
転圧ローラ工学（共著）テラメカニックス研究会 1999年
土の試験実習書 ―基本と手引き―（共著） 地盤工学会 2000年
建設工事における環境保全技術（共著） 地盤工学会 2009年
土の締固め（共著） 地盤工学会 2012年