

平成三十一年度

国立研究開発法人

# 建築研究所講演会

## プログラム

- 10:30 開 会
- 10:35 理事長挨拶
- 10:40 講 演 1 2018年北海道胆振東部地震による建築物等の被害調査報告  
材料研究グループ 植本 敬大
- 11:10 講 演 2 既存建築物の地震後継続使用のための耐震性評価技術の開発  
～熊本地震によるRC造建築物の被害を踏まえた検討～ 構造研究グループ 向井 智久
- 11:40 講 演 3 水害リスクを踏まえた建築・敷地レベルの対策の評価  
住宅・都市研究グループ 木内 望
- 12:10 パネル展示の紹介
- 12:25 昼休み パネル展示
- 13:35 講 演 4 BIM確認申請の展開と課題  
建築生産研究グループ 武藤 正樹
- 14:05 講 演 5 建築分野におけるドローン技術の動向と展望  
～ドローン活用における安全教育と技術の高度化～ 材料研究グループ 宮内 博之
- 14:35 講 演 6 自然換気システムの評価・設計法の開発  
環境研究グループ 赤嶺 嘉彦
- 15:05 休 憩
- 15:20 特別講演 Society5.0とデジタルビルド・ジャパン  
早稲田大学名誉教授 尾島 俊雄
- 16:00 終了予定

## 特別講演



早稲田大学名誉教授

### 尾島俊雄

## テーマ 「Society5.0とデジタルビルド・ジャパン」

### 尾島俊雄名誉教授 プロフィール

1937年9月	富山県富山市生まれ	2000年～02年	早稲田大学 理工学部長
1960年3月	早稲田大学第一理工学部卒業	2000年～05年	日本学会議 第5部会員
1974年4月	早稲田大学理工学部教授	2008年～18年	(一財)建築保全センター 理事長
1988年～96年	東京大学客員教授	2000年～	(一社)都市環境エネルギー協会 理事長
1997年～99年	日本建築学会 会長	2008年～	早稲田大学名誉教授

### 主な著書

「この都市のまほろば」 vol.1～7 (中央公論新社)、「日本は世界のまほろば」 vol.1～2 (中央公論新社)、「ヒートアイランド」(東洋経済新報社)、「都市環境学へ」(鹿島出版会)、「東京新創造」(早大出版部) 他多数



建築士会CPD制度認定プログラム(4単位)

主催・問い合わせ先

国立研究開発法人 建築研究所 企画部企画調査課

TEL.029-879-0638

<http://www.kenken.go.jp>

日 時

平成31年3月1日(金)  
開場10:00 開始10:30

場 所

有楽町朝日ホール  
(有楽町マリオン11F)  
東京都千代田区有楽町2-5-1

●入場料・講演会テキスト代は、無料です。●名刺をご持参いただければ幸いです。●事前登録は不要です(入場先着順)。●席に限りがありますことをご了承ください。