

[建築総合展2019特別企画] 連続ビルダーズトークショー

第1弾 10/10(木)15:00~17:00

第2弾 10/11(金)15:00~17:00

第3弾 10/12(土)13:00~15:00

「ゼネコンの設計組織」

「インテグレイテッド・デザイン」
-すまいる愛知住宅賞を通して思う愛知の未来-

「社会・街・人のために設計する」

田名網 雅人

Tanaami Masato

鹿島建設株式会社

執行役員 建築設計本部 副本部長

古谷 誠章

Furuya Nobuaki

建築家 NASCA共同主宰

若林 亮

Wakabayashi Makoto

株式会社日建設計

執行役員 設計部門プリンシパル



1957年 東京都生まれ
1980年 早稲田大学理工学部建築学科卒業
1982年 早稲田大学理工学研究科建設工学 建築計画 修士課程修了(池原研究室)
1982年 鹿島建設株式会社入社

主な作品: 汐留メディアタワー、鹿島赤坂別館、麻布グリーンテラス
京橋創生館、新宿フロントタワー、札幌三井JPビル
日比谷フロントタワー、東京ミッドタウン日比谷

受賞歴: 汐留メディアタワー 2005年BCS賞、2004年日経ニューオフィス賞
ダヴィンチ銀座 2005年BELCA賞ロングライフ部門
鹿島赤坂別館 建築学会作品選奨2010、サスティナブル建築賞
麻布グリーンテラス グッドデザイン賞 2011
札幌三井JPビル 2016年BCS賞、土木学会デザイン賞
赤レンガ賞、建築学会作品選奨2017
ミッドタウン日比谷 2019年BCS賞

主な著書: 「策あり 都市再生」(共著)
「知的創造とワークプレイス」(共著)
「日本建築界の明日へ」(共著)
「建築と知的生産性」(共著)
「環境デザインマップ日本」(共著)

1955年 東京生まれ
1978年 早稲田大学理工学部建築学科卒業
1980年 早稲田大学大学院博士前期課程修了(穂積研究室)
1986~87年文化庁芸術家在外研修員としてスイスのマリオ・ポッタ事務所に在籍
1994年 早稲田大学助教授、NASCA設立
1997年 早稲田大学教授
2017年 日本建築学会 会長

主な作品: 狐ヶ城の家、詩とメルヘン絵本館、茅野市民館
小布施町立図書館 まちとよテラス
実践学園中学・高等学校 自由学習館、喜多方市新本庁舎

受賞歴: 詩とメルヘン絵本館 1999年JIA新人賞
茅野市民館 2007年日本建築学会賞、2011年日本芸術院賞
小布施町立図書館 まちとよテラス 2012年日本建築学会作品選奨
2012年AACAA賞受賞、2012年日本図書館協会建築賞受賞
実践学園自由学習館 2014年JIA日本建築大賞
静岡理工科大学建築学科棟 えんつりー 2017年中部建築賞 など

主な著書: 「Shuffled-古谷誠章の建築ノート」
「建築家っておもしろい」
「NOBUAKI FURUYA 179 WORKS」

1961年 石川県生まれ
1985年 豊橋技術科学大学大学院建設工学系 修了
1985年 株式会社日建設計入社

主な作品: 「掛川市庁舎」(1996)、「瀬戸市立品野台小学校」(1999)
「高山市立南小学校」(2004)、「栄三丁目ビル LACHIC」(2005)
「モード学園スパイラルタワー」(2008)
「名古屋ビルディング」(2009)
「名古屋クロスコートタワー」(2012)
「愛知県立芸術大学音楽学部棟」(2013)
「愛知時計電機新社ビル」(2013)
「大谷大学 慶徳館」(2014)
「真宗教化センターしんらん交流館」(2015) など

受賞歴: 建築業協会賞、日本建築学会作品選奨、公共建築賞/最優秀賞建設大臣表彰
JIA環境建築賞/優秀賞、JIA優秀建築賞、日事連建築賞/優秀賞
サスティナブル建築・住宅賞/国土交通大臣賞
公立学校優良施設表彰/文教施設協会賞
International Design Awards/Bronze
グッドデザイン賞、中部建築賞/入賞、愛知まちなみ建築賞/大賞
京都建築賞/入選、大阪建築コンクール/大阪府知事賞 など

場 所 名古屋市千種区吹上二丁目6番3号
名古屋市中小企業振興会館・吹上ホール
会場内特設ステージ
参加費 無料(事前登録不要)
C P D 2単位(予定)

最新の情報やCPD認定単位数などは建築総合展WEBで
ご確認ください

第49回建築
Let's build up architecture!!
総合展
NAGOYA 2019

第49回建築総合展 NAGOYA 2019

主催 公益社団法人愛知建築士会

中部経済新聞社

URL <https://www.chukei-news.co.jp/kenchiku/exhibition/>

