

小中一貫教育とアクティブ・ラーニング に対応した学校施設について



2016年7月13日（水） 13時30分受付開始/14時開演/16時40分終了

講演者 長澤悟（東洋大学名誉教授・教育環境研究所理事長兼所長）
対象 地方公共団体、教育委員会事務局、学校法人、設計事務所、学校教職員他
会場 ウィンクあいち 13階1302特別会議室A（名古屋駅徒歩5分）
参加費 無料
定員 50人（前日締切・申込先着順） ※ご来場の際は名刺をご持参ください。

🍃 主題

教育をめぐる、様々な変革の動きが出ています。2016年度から小中一貫教育を実施する義務教育学校の設置が可能となりました。2014年11月の中教審への諮問にアクティブ・ラーニングが初めて言及されました。これらの教育政策の動きに対し、学校施設がどのように対応しようとしているかを、先進的な事例や調査研究をもとにお話しします。また、学校は、教育の場であるとともに地域の核であり、持続的な地域づくりに大きな役割を果たしています。その施設整備にあたっては、教育機能の充実をはじめ、地域の防災拠点、生涯学習の場、森林資源の活用、あるいは老朽化対策等、今日、学校を取り巻く多様な課題について、多面的、総合的に検討する必要があります。学校施設の今後について、参加される皆様と一緒に考えたいと思います。

🍃 プログラム

14:00-14:10 開会挨拶
14:10-15:40 講演 長澤 悟
15:40-15:50 休憩
15:50-16:40 意見交換

主催：株式会社 教育環境研究所

共催：プラス株式会社ジョイントテックカンパニー中部支社

お問い合わせ：株式会社 教育環境研究所 info@iee-net.co.jp

プラス株式会社中部支社 oshasegawa@jointex.jp

TEL：03-6205-8528（担当 廣瀬・山崎）

TEL：052-262-1271（担当 長谷川）

長澤 悟 (ながさわ さとる)

教育環境研究所 理事長兼所長 工学博士
 東洋大学名誉教授
 一般社団法人文教施設協会 理事
 国立教育政策研究所 客員研究員
 東京工業大学・法政大学 非常勤講師
 A-WASS(木と建築で創造する共生社会実践研究会)会長

神奈川県生まれ。東京大学大学院博士課程修了後、東京大学助手、日本大学助教授・教授、東洋大学工学部教授を経て現在に至る。専門は建築計画学、建築設計、特に教育方法等の多様化に対応した学校施設計画、地域づくり、木の建築づくり等。教職員・保護者・住民・子どもたちが参加する計画プロセスによる学校づくりを全国で数多く実践する。



主な受賞歴

- 1991年 日本建築学会賞[作品]
- 2000年 日本建築学会賞[業績]
- 1994・95・98年 日本建築学会東北建築賞
- 2006・08・10年 日本建築学会作品選奨

愛知県産業労働センター ウィングあいち

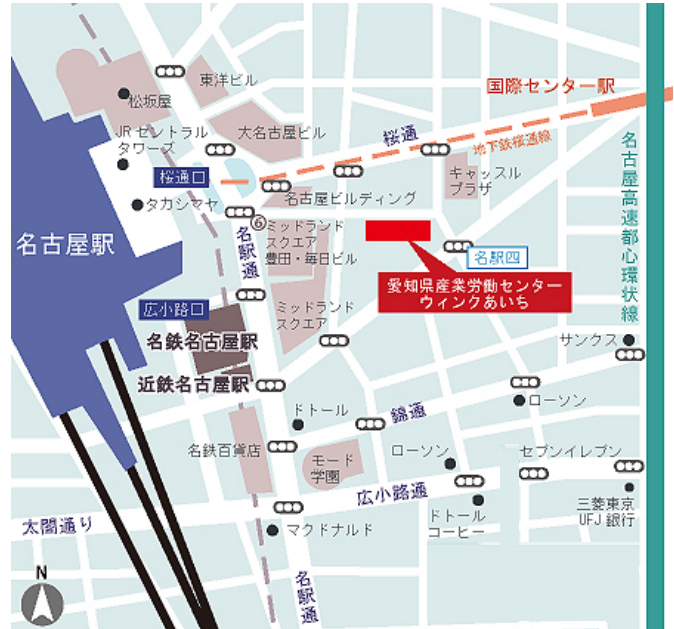
愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38

電車

JR名古屋駅 桜通口 徒歩5分
 ユニモール地下街 5番出口 徒歩2分

自動車

名古屋高速都心環状線「錦橋」出口より約6分
 駐車場123台



必要事項をご記入の上、E-mailまたはFAXにてお申し込みください。

E-mail: info@iee-net.co.jp / FAX: 03-6205-8529

所属名	フリガナ
ご住所	〒
お電話	
E-mail	
参加者	ご氏名