

シンポジウム

『学びの環境を考える』

— 学校建物の快適性を目指したやさしい環境制御 —

主催：(一社)日本建築学会 近畿支部 空気環境部会

共催：(一財)大阪建築技術協会、大阪市教育委員会

協賛：(公社)空気調和・衛生工学会 近畿支部

建築環境工学、特に空気や熱環境に関して、学校建築室内での快適性を目指したパッシブ環境制御のための最新技術について紹介するとともに、室内の熱環境や空気環境が学習効率などの知的生産性や快適性に与える影響について考えます。

また、エコ改修を行った実際の学校建築やエコ改修とともに進められた環境教育についての事例を紹介し、今後の学びの環境を考えることを目的とします。

●日時：2017年10月27日(金)13時00分～17時00分

※受付：12時30分～

●会場：ヴィアーレ大阪 4階ヴィアーレホール

〒541-0052 大阪市中央区安土町3-1-3

地下鉄御堂筋線「本町」駅①出口より徒歩3分

●参加費：無料

●定員：150名(申込み先着順)

●プログラム(予定)

主旨説明：山中俊夫(大阪大学)

講演1 様々な“やさしい”環境制御手法：井上隆(東京理科大学)、森山正和(摂南大学)

桃井良尚(福井大学)、甲谷寿史(大阪大学)

講演2 学びの環境の快適性と学習効率：山中俊夫(大阪大学)

講演3 学校エコ改修の事例：久保久志(東畑建築事務所)、古塚浩史(昭和設計)、下田吉之(大阪大学)

総合討論・質疑応答



参加申込書

(ふりがな)

氏名

勤務先・所属

TEL()

FAX()

住所 〒

※参加希望の方は、参加申込書に必要事項をご記入の上、10月20日(金)までにFAX[06-6636-9981]又はmail[r-nakao@kengi-osaka.or.jp]

でお申込みください。【担当：一般財団法人大阪建築技術協会(経営戦略室・中尾)】