

# JIA 愛知 住宅研究会勉強会

## 「建築環境学入門」

CPD2 単位申請予定

### 目的

環境性能について数値だけで語ることや、具体的な製品の良し悪しなど、枝葉の議論になりがちであるが、環境の根本理論などに触れることによって、今後の方針を探るきっかけを会員に投げかける。

### 概要

「人・建築・地球とエクセルギー 環境物理学入門」の著者である宿谷氏から、地球環境システムやヒトの身体の中にある「自然の振る舞い」を学ぶ。また、簡単な環境計測をプログラムに盛り込み、参加者が自らの建築デザインへの向き合い方を再考するきっかけとする。

日時：2025年9月27日 土曜日

### スケジュール

15:00～16:00 コルゲートハウス見学（環境の測定を含む）

16:00～18:00 講演会 定員 20名

18:00～20:00 懇親会（希望者は宿泊）

講演会会費 3000円

懇親会会費 5000円

宿泊費 7000円 定員 10名

申込はQRコードよりお願いします



### 講師

宿谷昌則（Masanori Syukuya）  
工学博士

1953年 東京都に生まれる。  
1982年 早稲田大学大学院修了。  
1983～1985年 日建設計  
1985年 武蔵工業大学（現 東京都市大学）専任講師  
1995年～2019年 同大学教授。  
現在、東京都市大学名誉教授、LEXS design 研究室主宰



### 環境計測パート担当

廣谷 純子  
（Hirotani Junko）

一級建築士  
博士（デザイン学）  
愛知淑徳大学 准教授



人・建築・地球とエクセルギー  
～環境物理学入門～（建築資料研究社）  
2024年10月に出版された最新著書。（右）

「建築環境学」を改めて根底から理解し直すために、地球環境システムや人間生物学を通して「自然の振る舞い」に学ぶ。エクセルギー概念を駆使し、自然を賢く模倣する、技術のあるべき姿を提示する。世界的研究者が一般向けに平易に叙述した、画期的な40講。（出版社のHPより）



主催：（公社）日本建築家協会東海支部愛知地域会住宅研究会

後援：愛知淑徳大学建築学部建築学科（予定）

お問い合わせ先：tcmori@wg7.so-net.ne.jp 住宅研究会 森まで

会費振込先：三菱UFJ銀行 栄町支店（普）1853587 JIA 愛知 住宅研究会