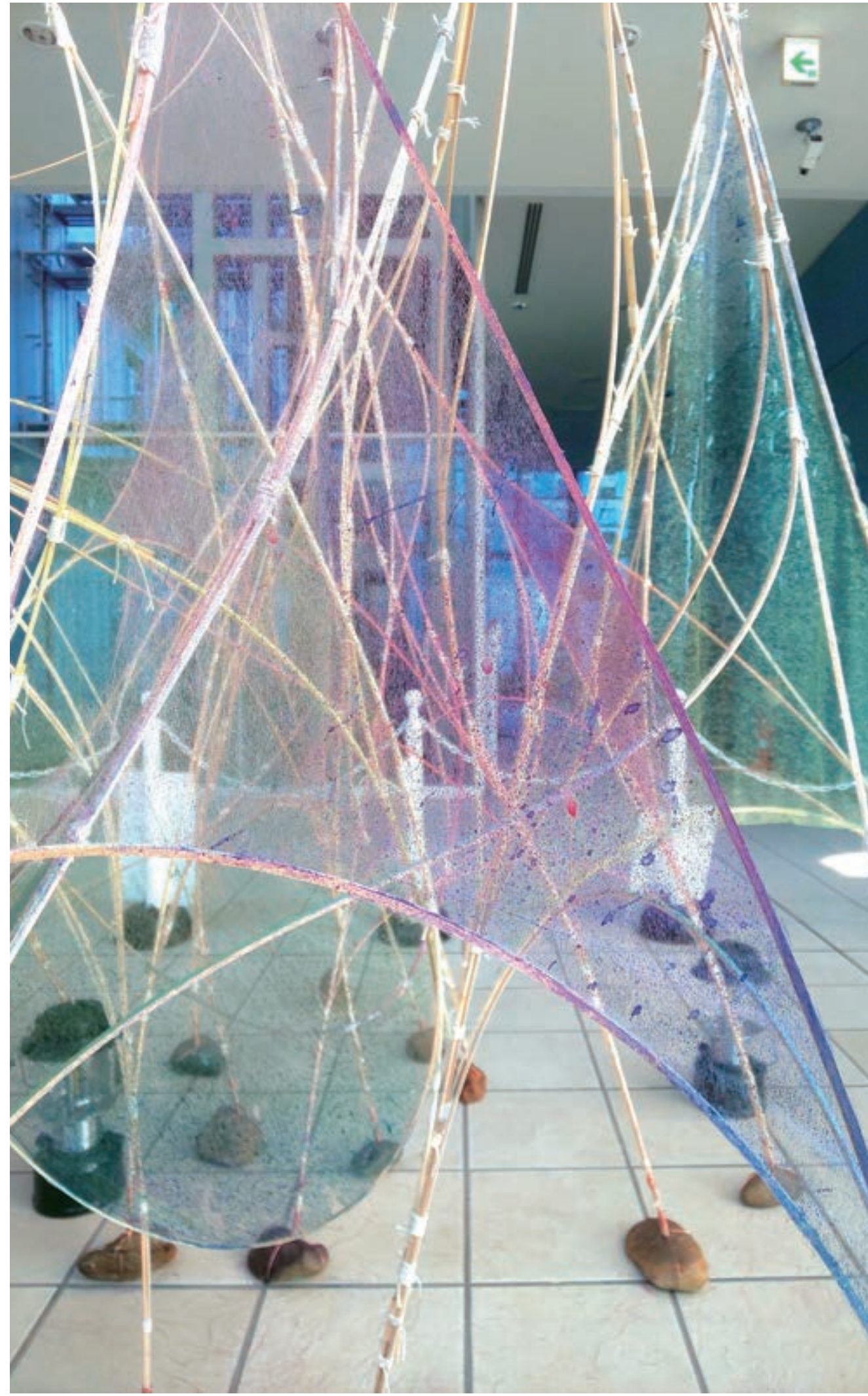


Linkage

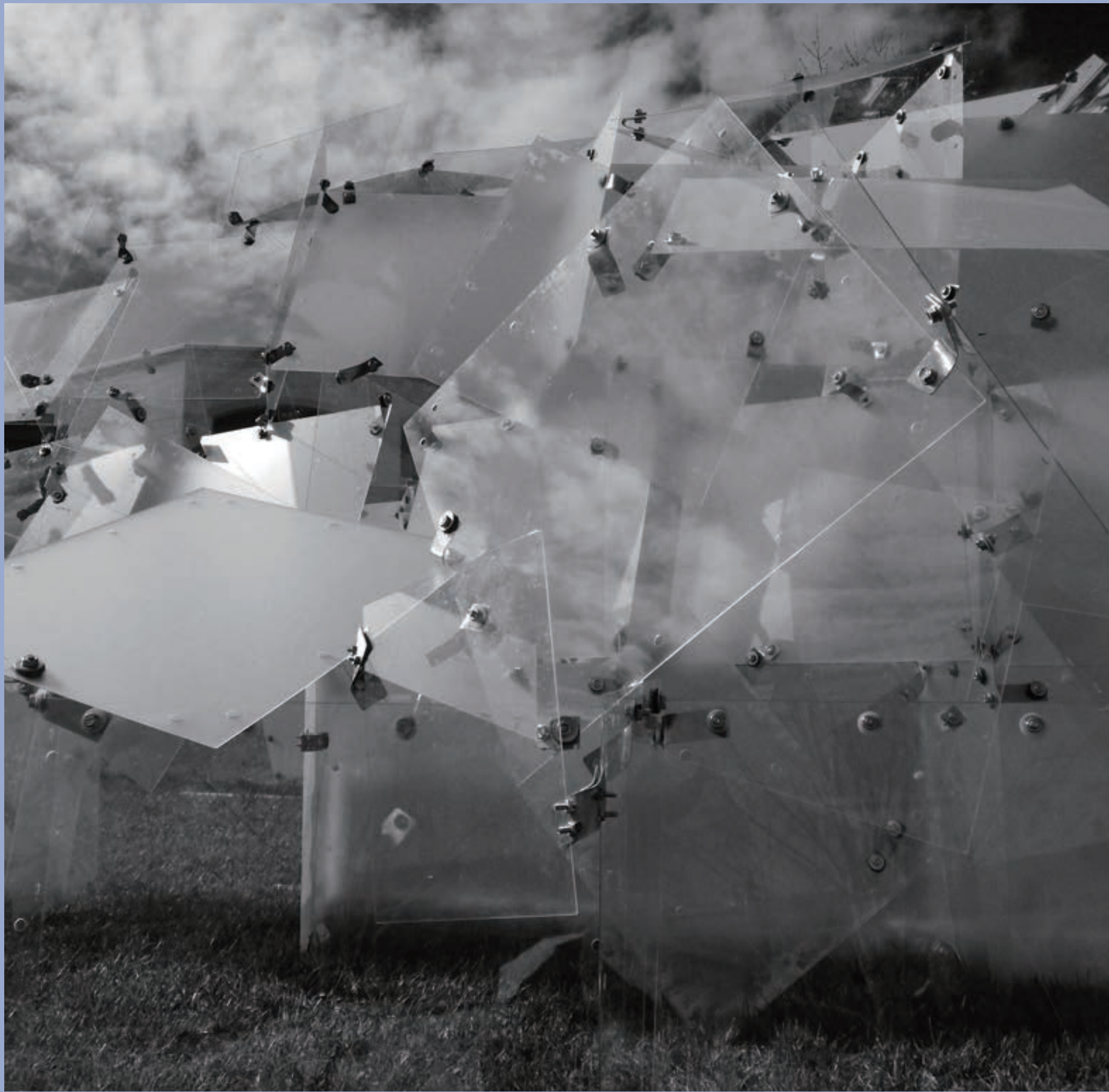
東海大学・建築都市学部

オープニングセミナー

人・建築・都市を〇〇でつなぐ



講演テーマ 「こもれび」の透過性を生み出す幾何学と力学



佐藤 淳 (Jun Sato)

1970年 愛知県生まれ滋賀県大津市育ち。
1995年 東京大学大学院修了。
1995～1999年 木村俊彦構造設計事務所勤務。
2000年 佐藤淳構造設計事務所設立。

現在、佐藤淳構造設計事務所技術顧問、東京大学准教授、スタンフォード大学客員教授。

近年の作品に、Vijversburg Visitor Center、Sunny Hills in Aoyama、新白島駅、直島パビリオン、高田東中学校、宮野森小学校。

2009年 地域資源活用総合交流促進施設で日本構造デザイン賞受賞、
2021年 ヴェネチアビエンナーレで金獅子賞を受賞した UAE パビリオンに協力。

海外のから評価も高く、アメリカや西北欧の大学との研究活動やインスタレーションやワークショップのコラボレーションの実績も多数。また、建築家で東京大学大学院教授の岡部明子氏とエクアドルやアルゼンチンの支援活動なども行い、国内の活動のみならず海外での災害復興支援にも力を入れる。

書籍

『20XXの建築原理へ』

『ヴィヴィッド・テクノロジー——建築を触発する構造デザイン』ほか。

講演テーマ 「こもれび」の透過性を生み出す幾何学と力学

講演日時 2021年11月20日(土) 開始17時—終了18時30分
16時45分よりウェビナーに入場ができます。
当日は、60分ほどの講演と30分のクロストークセッションの構成を予定。

講演者 佐藤 淳 (佐藤淳構造設計事務所、東京大学准教授)

講演場所 オンライン ウェビナーによるリモートライブ配信

申請方法 どなたでもご聴講いただけます。
お申込は、<https://forms.gle/nJW1R2KDXi8wUiSe7> よりお願いいたします。
なお定員になり次第、締め切らせていただきます。



ファシリテーター 岩崎克也 東海大学建築学科教授 建築都市学部長 (予定)



主催 東海大学建築都市学部 (2022年度新設予定)
事務局 問い合わせ先 建築都市学部オープニングセミナー事務局

www.arch-urban-tokai-univ.com
www-ckm@tsc.u-tokai.ac.jp