

— お伝えしたいこと —

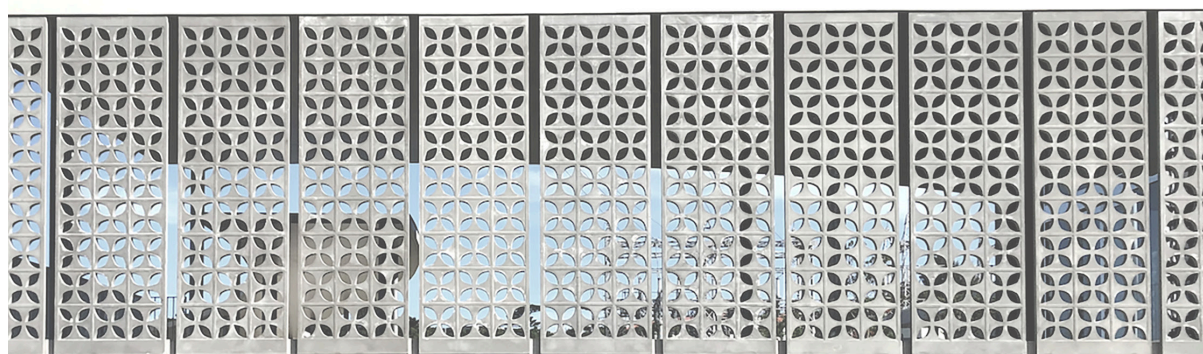
塩害や台風と言った厳しい環境が人間のみならず建築や車などの社会資本を痛めつける事が多い沖縄。コンクリートで出来た町並みや風景は新旧問わず問題を抱えることが多い。

風土性に対応するために素材を考えることを通して見えてくる風景とはどのようなものか、塩害や意匠性を考慮したコンクリート：HPC® =ハイブリッドプレストレスト・コンクリートを通して考えてきたことをいくつかのプロジェクト・実案件・実験を通してお話ししたいと思います。

素材を考えることで見える風景

講師

細矢仁



「勝連城址あまわりパーク歴史文化施設」

設計監理：久友設計+細矢仁建築設計事務所+アデルアーキテクト JV

7/12 [FRI] 18:30 ~ 20:00



JIA_Kagoshima オープンレクチャー 2024 vol.01

場所：鹿児島県建築士事務所協会会議室（鹿児島市上荒田町 29-33 鹿児島建築設計会館）



細矢仁 Hosoya Jin

1987 滋賀県立彦根東高校卒業

1993 東京理科大学工学部第一部建築学科卒業

1995 東京理科大学大学院工学研究科建築学専攻修了

1995 株式会社妹島和世建築設計事務所 (SANAA)

2003 細矢仁建築設計事務所設立（一級建築士）

2003 ~ 2023 東京理科大学工学部建築学科非常勤講師

2006 ~ 2017 武蔵野美術大学造形学部建築学科非常勤講師

2007年 沖縄小児保健センター設計競技最優秀賞

2019年 令和元年度九州地方発明表彰 中小企業庁長官賞受賞

2020年 沖縄建築賞一般部門最優秀賞受賞（技建新本社ビル）

2023年 第9回日本ものづくり大賞：経済産業大臣賞受賞

(他受賞多数)

※レクチャーは zoom でも配信いたします。その後、意見交換会も行いますのでお気軽にご参加ください。

会場費・資料代として 500 円（学生無料）、意見交換会は食事付きで 5000 円程度を予定しております。

レクチャーは資料準備の都合上事前申し込みを受け付けますが、申し込みは必須ではなく当日参加も可能です。

意見交換会に参加希望の方は右記アドレス宛てにお申し込みください。たくさんのご参加をお待ちしております。

申込先：fujisaki@kii.bbiq.jp

zoomURL: <https://x.gd/9izau>

zoomQR コード→

