

令和6年度スーパーサイエンスハイスクール事業 理数セミナーのお知らせ

テンセグリティって何？

—本当に面白いことは教科書を読んだ先にある—

日時 | 令和6年12月14日(土)
午後2時から午後4時まで

会場 | 本校1階多目的ホール (予定)

対象 | 高校生・中学生



東大公開講座「力と建築デザイン」

講師 | ご所属・役職 東京大学 生産技術研究所
教授 川口 健一 先生



講演概要

建築骨組みの研究をしていたら、バイオや植物学の研究者が訪ねてくるようになった？

宇宙構造の先生とも一緒に研究してるって、どうして？

これからは既成の分野の垣根を超えた研究が益々重要になります。教科書に載っていない、公式のないような新しい世界がたくさんある。そんな話を色々します。

講師紹介

1980年 都立富士高校 卒 (ラグビー部所属)

1985年 早稲田大学工学部建築学科 卒 (理工学部ラグビー部所属)

1991年 東京大学大学院修士課程・博士課程 卒

同年 東京大学 講師 (生産技術研究所)

1993年 英国・インペリアルカレッジ・ケンブリッジ大学客員博士

1995年 東京大学 助教授 (生産技術研究所)

2006年 東京大学 教授 (生産技術研究所)



お問い合わせ：探究・SSH部 TEL 03-3382-0601