

「先進的な教育環境の活用」

主催：教育システム分科会

➤ 1.開催日時・場所

日時：2023年12月8日（金） 14:15 – 17:00

（会場での受付は、13:45から開始いたします）

会場：芝浦工業大学 豊洲キャンパス

※詳細は4項をご参照ください。

➤ 2.概要

今回の分科会は芝浦工業大学様（豊洲キャンパス）において開催いたします。

芝浦工業大学様では、2022年度から情報工学分野と融合した新スポーツの創出を体育教育に取り入れ、日本で初めてテクノスポーツ「HADO(※1)」を授業に導入されています。

第一部として授業「ウェルネス・スポーツ（スポーツコミュニケーション）(※2)」を見学、その後、ご担当の石崎先生より「HADOを活用した授業」についてお話いただき、第二部ではARスポーツ体験会を予定しています。先進的なツールを活用した新しい形の授業、AR技術に興味のある方、他大学の事例を参考にしたい方など会員校の教職員の方であればどなたでもご参加可能です。多くの皆様のご参加をお待ちしています。

※1:HADO（ハド）：既存のフィジカルスポーツと最新のAR技術を組み合わせた新しいスポーツジャンル「テクノスポーツ」の一種。
（芝浦工業大学様プレスリリース：[日本初 ARスポーツ「HADO」を芝浦工大の体育の授業に導入](#)）

※2:ウェルネス・スポーツ（スポーツコミュニケーション）：
<http://syllabus.sic.shibaura-it.ac.jp/syllabus/2023/ko1/138369.html>

➤ 3.スケジュール・内容

※スケジュール、内容等に関しては変更になる場合がございます。

14:15 【第一部開始】 開会挨拶、授業見学会オリエンテーション

○授業見学（30分）

「ウェルネス・スポーツ（スポーツコミュニケーション）」の授業を見学

○ご講演（45分/質疑応答含む）

芝浦工業大学 情報工学科 教授 石崎 聡之 様

15:45 【第一部終了】

16:00 【第二部開始】

○ARスポーツ体験会（60分）

17:00 【第二部終了】 閉会挨拶

※ 第二部も参加ご希望の方は、申し込みの際に「[会場参加](#)」授業見学・講演・体験会」を選択してください。
詳細は4項をご参照ください。

※ 分科会終了後、17時30分より会費制にて情報交換会（懇親会）を開催いたします。
懇親会に事前にお申込みの方のみご参加いただけます。

➤ 4.お申込み・お問合せ先

【参加費】 分科会：無料
情報交換会（懇親会）：4,000円（参加ご希望の方のみ）
※ 当日、会場前の受付にて集金させていただきます。

【参加対象】 CS研会員（正会員・賛助会員）であれば
部署・部門を問わず、どなたでもご参加いただけます。



【申込URL】 下記URLよりお申込みをお願いいたします。
<https://seminar.jp.fujitsu.com/public/seminar/view/95531>

【お申込URL】

お申込みの際は、

【会場参加】授業見学・講演（第一部までのご参加）

または

【会場参加】授業見学・講演・体験会（第二部までのご参加）

のどちらかをご選択ください。

※ 会場スペースの都合によりお申込者が多数の場合は、
事務局にて調整させていただく場合がございます。

情報交換会（懇親会）へのご参加を希望される場合は、同画面より
あわせてお申込みください。

【申込期限】 12月4日（月）まで

<会場のご案内>

場所：芝浦工業大学 豊洲キャンパス 本部棟 4階 2401教室
〒135-8548 東京都江東区豊洲3-7-5

アクセス：<https://www.shibaura-it.ac.jp/access/toyosu.html>
東京メトロ有楽町線「豊洲駅」1cまたは3番出口から徒歩7分
ゆりかもめ「豊洲駅」から徒歩9分
JR京葉線「越中島駅」2番出口から徒歩15分

【お問い合わせ】

私立大学キャンパスシステム研究会 事務局（小川、宮島、高橋、仙崎）
E-mail contact-csisken@cs.jp.fujitsu.com