

ISSJ

これからの情報システム学を 構想するために

第17回情報システム学会シンポジウム



小塩 篤史
(KOSHIO, Atsushi)

麗澤大学 工学部 教授
株式会社HYPER CUBE取締役CTO



水野 忠則
(TADANORI, Mizuno)

静岡大学名誉教授
愛知工業大学客員研究員

Topics :

- 講演1
生成AIと人にやさしい情報システムの可能性（小塩篤史）
- 講演2
コンピュータネットワークの発展と高等教育人材の育成（水野忠則）

Date : 2024年5月25日(土)

13:30-17:30

会場 青山学院大学 青山キャンパス
14号館（総研ビル）
11階 第19会議室

会員、学生 無料
それ以外の方 1,000円

お申込み
お問合せ

学会事務局 issj-office@issj.net 宛に下記の内容をメールしてお申込ください。
参加者氏名・ご所属・メールアドレス・参加区分(1.正会員 2.学生会員 3.非会員)
電話番号（任意） ★締め切り 5月22日(水)まで

第17回情報システム学会シンポジウム

情報システム学会は来年、創設20周年をむかえます。
今回のシンポジウムでは、世代の異なるおふたりの先生方に特別講演をお願いしました。これからの情報システム学について考えるうえで、貴重なご示唆をいただけたと思います。

日時：2024年5月25日(土) 13:30-17:30

会場：青山学院大学 青山キャンパス 14号館（総研ビル）
11階 第19会議室

《スケジュール》

13:30-13:40 開会のあいさつ(砂田会長)

13:40-15:10 特別講演 小塩篤史先生 麗澤大学教授

15:10-15:30 休憩

15:30-15:40 浦昭二記念賞受賞者の紹介(司会者より)

15:40-17:10 受賞記念講演 水野忠則先生 静岡大学名誉教授

17:10-17:30 総括・閉会

終了後、近隣で懇親会を予定しています。詳細は当日ご案内いたします。

水野 忠則 講師プロフィール

プロフィール

1968年三菱電機(株)入社。1993年静岡大学教授。2006年同創造科学技術大学院院長。

2011年愛知工業大学教授、現客員研究員。工学博士。情報処理学会元副会長、名誉会員。IEEE Life member。

Informatics Society President。三菱電機時代から、コンピュータネットワーク、分散システム、モバイルコンピューティング分野の研究開発に従事。著訳書としては「コンピュータネットワーク」(日経BP)、「分散システム」(共立出版)等がある。

小塩 篤史 講師プロフィール

麗澤大学 工学部 情報システム工学専攻 専攻長・教授、東京大学大学院情報学環・学際情報学府 特任准教授、株式会社HYPER CUBE取締役CTO。データサイエンス、人工知能領域の研究を背景に、AIやメタバースなどのデジタル技術による人間の可能性の拡張をすすめる。特に医療・教育など人間と密接に関わる領域でのAIの研究開発をし、人に寄り添う「やさしいAI」「やさしい情報システム」の実装を行なう。東京大学大学院新領域創成科学研究科博士課程、マサチューセッツ工科大学スローン経営大学客員研究員、日本医科大学医療管理学教室助教、事業構想大学院大学教授等を経て、現職。

一般社団法人情報システム学会事務局

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-10-9 九段VIGAS 5階

学会事務局メール issj-office@issj.net