

**理工総研プロジェクト研究「次世代 e-learning に関する研究」**  
**第 15 回次世代 e ラーニングに関する研究ワークショップ オンライン開催**  
**データサイエンス教育・人材育成の取組み**

**日時：** 2022 年 3 月 17 日 (木) 13:00 ～

**参加者：** 梅澤克之, 小椋則樹, 加藤泰久, 隈裕子, 雲居玄道, 小林学, 後藤正幸, 後藤裕介,  
齋藤友彦, 玉木欽也, 中澤真, 中野美知子, 樫山淳雄, 平澤茂一, 松田健, 藪潤二郎,  
(五十音順, 敬称略),  
三川健太 (招待講演)

**【プログラム】**

司 会：雲居玄道 (早稲田大学 創造理工学部 助手)

13:00～13:10 開会挨拶：中野美知子 (早稲田大学 名誉教授)

13:10～14:10 テクニカルセッション(1) 基調講演 60 分

「早稲田大学データ科学センターにおけるデータサイエンス人材育成の取組」

講師：小林 学 (早稲田大学 データ科学センター 教授)

14:10～14:20 休憩

14:20～15:50 テクニカルセッション(2) 90 分

「東京通信大学情報マネジメント学部の新カリキュラム」

講師：加藤泰久 (東京通信大学 情報マネジメント学部 教授)

「高等教育における DX について」

講師：松田 健 (阪南大学 経営情報学部 教授)

「湘南工科大学における DS/AI 教育の取組み」 招待講演

講師：三川健太 (湘南工科大学 工学部 准教授)

15:50～16:10 休憩

16:10～17:40 テクニカルセッション(3) 90 分

「高校生オンライン AI リテラシー教育における Scratch の有効性」

講師：藪潤二郎

(日本工学院八王子専門学校 IT カレッジ・AI システム科 教員)

「GIGA スクール構想における ICT 教育の現状と課題」

講師：中澤 真 (会津大学 短期大学部 教授)

「プログラミング言語の学習法方に関する研究 ～ビジュアル型言語とテキスト型言語と第二外国語と～」

講師：梅澤克之 (湘南工科大学 工学部 教授)

17:40～17:50 講 評：隈 裕子 (湘南工科大学 准教授)

17:50～18:00 閉会挨拶：平澤茂一 (早稲田大学 名誉教授)

18:20～20:20 夕食 & 懇親会

注 1：当日の資料は、差支えない範囲で隈宛にメール送信してください。

注 2：Zoom での開催となります。12:45 以降に

<https://us02web.zoom.us/j/81429280472?pwd=RmwzbkswazhJUFR4S0JQSVppVmxXdz09>

にアクセスしてください。接続テストが必要な場合は事前にお声がけください。

注 3：コロナウィルス感染拡大の状況を鑑み完全オンライン開催となります。

注 4：本ワークショップ運営費の一部は科研費 (18K11585 研究代表者：齋藤友彦先生) の支援によります。

**主査：後藤正幸 (早稲田大学) , 幹事：隈裕子 (湘南工科大学) , 幹事補佐：雲居玄道 (早稲田大学)**