

第3回

東海デジタル人材フォーラム

-産学ですすめるデジタルの人づくり-

The 3rd Tokai Digital Human Resources Forum -Creating digital people promoted by industry and academia-

名古屋大学は、「数理・データサイエンス・AI教育の全国展開の推進」において、拠点校・東海ブロック代表校として文部科学省から選定され、2022年度より取組を開始します。同時に、東海国立大学機構は、デジタル技術を活用して、本機構の学生・研究者に留まらず、産業界、市民など100万人の大学ステークホルダーに講義コンテンツや研究データを公開し、知のプラットフォームを最大限活用いただく「デジタルユニバーシティ構想」を本格化いたします。

このような取組を通して、近隣大学や産業界の皆様との協働のもと、DX(デジタルトランスフォーメーション)人材育成の活動を強化してまいります。本フォーラムでは、東海地域における産学官連携によるDXおよびその推進を担う人材育成を加速するために、いま必要な取組について議論します。



2022 3.31(木)

15:30-17:30

参加無料 定員 500名

【参加対象者】

企業関係者
教育関係者

プログラム

Zoom
ウェビナー
(オンライン)
で開催

第1部 産学共創デジタル人材育成を考える

15:30~ 開会挨拶 横田 康成 岐阜大学工学部 教授

15:35~ 基調講演① “こころざし”の実現に必要な、TRUSCO DXと人材育成
数見 篤 トラスコ中山株式会社 取締役経営管理本部長 兼 デジタル戦略本部長

16:20~ 基調講演② これからの「東海」を考える産学で創るデジタル人材育成の取り組み
大島 嘉秋 有限責任監査法人トーマツ リスクアドバイザー-事業本部 リージョンカテゴリー長 パートナー
濱田 新平 有限責任監査法人トーマツ リスクアドバイザー-事業本部 中京リスクアドバイザー マネージャー

第2部 産学連携による東海デジタル人材育成の取り組み

16:40~ 実践データサイエンティスト育成プログラム「実世界データ演習」の紹介
中岩 浩巳 名古屋大学数理・データ科学教育研究センター 特任教授

16:55~ 「実世界データ演習」の成果報告
2021年度実践データサイエンティスト育成プログラム履修生

17:20~ 東海国立大学機構における今後の取り組み
武田 一哉 名古屋大学副総長・未来社会創造機構 教授

●申込方法 右記URLまたはQRコードのフォームよりお申し込みください。URL <https://forms.gle/5ZiApqPTtGR99Rrc8>

●問い合わせ 名古屋大学数理・データ科学教育研究センター

E-mail mds-center@adm.nagoya-u.ac.jp URL <https://www.mds.nagoya-u.ac.jp/>

●主催 東海国立大学機構アカデミック・セントラル シームレス数理・データ科学教育共創部門、東海国立大学機構デジタルユニバーシティ室

●共催 「実世界データ演習」を用いる価値創造人材教育の4大学連携事業 (文部科学省「超スマート社会の実現に向けたデータサイエンティスト育成事業」採択)



👉お申し込みはこちらから