

Press Release



滋賀大学

送信先：大津・彦根地区報道機関 全1枚

令和4年10月5日 発信

[15時00分]

【発信元】：滋賀大学 広報課

〒522-8522 滋賀県彦根市馬場1-1-1

TEL 0749-27-7524 FAX 0749-27-1129

E-Mail koho@biwako.shiga-u.ac.jp

報道関係者 各位

～データサイエンス課題解決に向けて～ 滋賀大学・日東電工デジタルイノベーション 研究開発センター設立

このたび、滋賀大学は、日東電工株式会社（本社：大阪市、社長：高崎秀雄、以下「Nitto」）、株式会社日東分析センター（本社：大阪市、代表取締役：岡田和之、以下「NTC」）とデータサイエンス課題解決に関する連携協定を締結し、大学内に「滋賀大学・日東電工デジタルイノベーション研究開発センター」（以下、「本センター」という。）を設立しました。

本学と Nitto はデータサイエンス学部設置の 2017 年度より研究面で連携してまいりましたが、Society5.0 社会に向け社会を牽引していくために、本学が有するデータサイエンス分野の知見と、高分子合成技術をベースに幅広い分野で事業を展開している Nitto と、Nitto の分析部門として、長年にわたりデータベースを構築してきた NTC の強みをいかし、先端研究の推進を図っていきます。

本センターは、Nitto 製品設計のデジタルトランスフォーメーション（DX）化におけるデータサイエンス課題の解決のため、データの利活用による新たな価値の創出だけではなく、技術指導や人材育成も相互に推進することを目的としており、これで JSSRC（日本セーフティソサイエティ研究センター）、DEMLC（Data Engineering and Machine Learning センター）に続く、3 つ目の共同研究センターの設置と相成ります。

【本件に関するお問い合わせ先】

滋賀大学経済学部・データサイエンス学部共通事務部

DS 連携事業推進係 [担当：加藤・小田]

彦根市馬場1-1-1

TEL:0749-27-1045（直通）