

2025年8月6日

[配信枚数3枚]

発信元 滋賀大学総務課企画・広報室

報道関係者 各位

## 大阪成蹊大学×滋賀大学×兵庫県立大学 3大学データサイエンスシンポジウムを開催

滋賀大学（滋賀県彦根市／学長 竹村彰通）、大阪成蹊大学（大阪市東淀川区／学長 中村佳正）、兵庫県立大学（兵庫県神戸市／学長 高坂誠）は、データサイエンス系学部の教育・人材育成についての情報交換、課題の把握と共有、ならびに課題解決に向けて検討する機会として、3大学データサイエンスシンポジウムを開催します。3年目となる今回は、3大学のデータサイエンス系学部長によるパネル討論「生成AIによってかわる教育」を開催し、人材育成の未来を考えます。

### [本件のポイント]

本件では、高校生とその保護者だけでなく、各高等学校で進路指導にあたっておられる先生方や、他大学データサイエンス系の教員の皆様についても、参加受け入れいたします。2024年4月に文部科学省より「令和6年度高等学校DX加速化推進事業\*（DXハイスクール）」の採択校が発表され、また2025年共通テストから「情報」科目が新設されました。高等学校が、デジタル等成長分野を支える人材育成の抜本的強化（カリキュラムや環境整備）を図る中で、データサイエンス系の学部やコースは大変多くなっており、高等学校で進路指導に当たっておられる先生方には、3つの大学のデータサイエンス教育に一度に触れて頂ける、格好の機会になると考えています。

\*ICTを活用した文理横断的・探究的な学びを強化する学校などに対して、必要な環境整備の経費を支援するもの。全国1010校、滋賀県11校、大阪府61校、兵庫県49校が採択された。

### 【3大学データサイエンスシンポジウム】

日時：2025年9月6日（土）13時開始 16時終了予定

会場：兵庫県立大学新長田ランチ 5階

（神戸市長田区腕塚町5-2-1 新長田キャンパスプラザ5階）

JR・市営地下鉄（西神山手線）新長田駅から南へ徒歩7分

対象：高校生とご家族様、高校・大学教職員の方、企業・自治体等の方、大学生・大学院生

定員：180名（参加無料、事前申込制）

## [プログラム]

13:00~13:45	B 会場	兵庫県立大学 模擬講義
	C 会場	滋賀大学 学生による DS 講義(2)
13:45~14:30	B 会場	滋賀大学 学生による DS 講義(1)
	C 会場	大阪成蹊大学 学生デモセッション
14:30~15:15	B 会場	大阪成蹊大学 模擬講義 (山西教授)
	C 会場	兵庫県立大学 学生デモセッション
15:20~16:00	B+C 会場	パネル討論「生成 AI によってかわる教育」
13:00~16:00	A 会場	3 大学進路相談

## [申し込み方法]

下記のいずれかの方法でお申し込みください。

申込締切：9 月 1 日（月）（定員になり次第終了）

- 1) 二次元コードを読み取り、参加申し込みフォームからお申し込みください。
- 2) メールにて件名「3 大学データサイエンスシンポジウム申し込み」、本文にお名前、ご所属、部署及び役職、メールアドレスを記入し、shokakyomu@gk.u-hyogo.ac.jp（兵庫県立大学神戸商科キャンパス経営部学務課）にお送りください。



## [設設ページ]

<https://sites.google.com/sasajima.info/3univ-ds-sympo2025/>

※当日取材をご希望の方は、8 月 29 日（金）までに別紙「取材参加申込書」を、滋賀大学総務課企画・広報係宛に FAX 送信いただくようお願いします。

### ●本件に関するお問い合わせ先

国立大学法人滋賀大学 データサイエンス・AI イノベーション研究推進センター 担当：井上  
滋賀県彦根市馬場 1 丁目 1-1  
TEL：0749-27-1402 E-mail：ura@shiga-u.ac.jp

学校法人大阪成蹊学園大阪成蹊大学 広報統括本部 担当：草野  
大阪府大阪市東淀川区相川 3 丁目 10 番 62 号  
TEL：06-6829-2606 E-mail：kouhou@osaka-seikei.ac.jp

兵庫県公立大学法人兵庫県立大学 神戸商科キャンパス経営部学務課 担当：明日香  
兵庫県神戸市西区学園西町 8-2-1  
TEL：078-794-6175 E-mail：shokakyomu@gk.u-hyogo.ac.jp

