



平成 30 年 2 月 24 日  
佐賀大学大学院工学系研究科

## 工学系研究科教員を対象に「データサイエンス講座」を開催

### 【概要】

工学系研究科教員を対象とした「データサイエンス講座」が平成 30 年 2 月 22 日（木）、23 日（金）に開催されました。

### 【本文】

理工学部では現在構想中の平成 31 年度改組において、IT の素養を持つ人材を育成するカリキュラムを構築しようとしており、理工学部全ての学生が情報の素養を持ち、さらに、各専門分野に応じた情報関連スキルを身に付けることのできる教育環境を構築しようとしています。そこで、工学系研究科教員の情報科学技術教育への理解を深め、取組を加速させるため、今年度、教員を対象とした「情報科学技術教育講演会」と「データサイエンス講座」を企画しています。

このうち「データサイエンス講座」が、平成 30 年 2 月 22 日（木）、23 日（金）に総合情報基盤センターで開催され、ビジネス現場におけるデータを活用した課題解決に関して先進的な取り組みを実践されている福博印刷株式会社の 3 名の講師による講演が行われました。

2 月 22 日（木）10：00～12：00

「ビジネス現場におけるデータ活用の実践」 講師：四宮 和明 様

2 月 23 日（金）10：00～11：00

「ビジネス現場におけるアンケート分析活用」 講師：鶴田 奈美 様

2 月 23 日（金）11：00～12：00

「ストアコンセプト実現のためのデータ活用」 講師：平塚 春紀 様

講演においては、企業のデータ活用の現場で行われている因子・クラスターを用いた客層分析・予測・相関などについて、実例の一部を含めながら分かりやすく御紹介頂きました。講演中は、参加した工学系研究科教員から質疑応答がなされ、本講座は盛況のうちに終了しました。御多用中にも拘らず、快く講師をお引き受け頂きました福博印刷株式会社の皆様に御礼申し上げます。

なお、本講演会は、本学の平成 29 年度「教育改善支援経費」による取組の一環として実施されました。



四宮様による講演の様子



鶴田様による講演の様子



平塚様による講演の様子



渡研究科長による挨拶



講演会の様子