

# データ駆動で新時代を切り拓く

平成から令和に元号が変わり、東京オリンピック・パラリンピックを来年に控える今、新時代が始まる節目の年を迎えています。このような中、AIをはじめとするデータ駆動型の技術が進展し、実課題に適用されることで、社会のあり方が大きく変わりつつあります。今年の連続セミナーでは、このようなデータ駆動に基づく技術を幅広く取り上げ、第一線の講演者がその技術の詳細から利活用の実際までを語ります。計6回のセミナーを通じ、企業のITエンジニアや研究者が新時代のビジネスを切り拓くための方向性を示唆できるような企画しました。

## 第1回 6.26 (水)

### AIと歩む未来(1) 自然言語処理の最新動向

コーディネータ:

関根聡

理化学研究所 革新知能統合研究センター (AIP)

## 第2回 7.30 (火)

### トラスト時代における セキュリティ技術

コーディネータ:

今岡仁

NEC

## 第3回 9.26 (木)

### AIと歩む未来(2) 画像・映像処理の最前線

コーディネータ:

篠田浩一

国立大学法人東京工業大学

## 第4回 10.25 (金)

### AIと歩む未来(3) 社会に広がるAIの現状と課題

コーディネータ:

浦本直彦

株式会社三菱ケミカルホールディングス

## 第5回 11.15 (金)

### シミュレーションと 人工知能

コーディネータ:

野田五十樹

国立研究開発法人産業技術総合研究所

## 第6回 12.9 (月)

### IT分野の研究開発動向を 俯瞰する

コーディネータ:

木村康則

国立研究開発法人科学技術振興機構

#### 参加費

※本会場と遠隔会場は、参加費が異なります。

#### 本会場 (東京) 参加費

| 参加区分  | (消費税別)* 電子資料付 |         |         |         |
|-------|---------------|---------|---------|---------|
|       | 6枚            | 3枚      | 1枚      | 当日申込    |
| 正会員   | 86,400円       | 64,800円 | 30,240円 | 33,000円 |
| 一般非会員 | 108,000円      | 81,000円 | 37,800円 | 40,000円 |
| 学生    | 12,960円       | 9,720円  | 4,400円  | 6,000円  |

#### 遠隔会場 (関西・東北) 参加費

| 参加区分  | (消費税別)* 電子資料付 |         |         |         |
|-------|---------------|---------|---------|---------|
|       | 6枚            | 3枚      | 1枚      | 当日申込    |
| 正会員   | 60,500円       | 45,400円 | 20,300円 | 21,000円 |
| 一般非会員 | 75,600円       | 56,700円 | 25,300円 | 26,000円 |
| 学生    | 9,100円        | 6,900円  | 3,100円  | 4,000円  |

\*正会員の学加費適用は、情報処理(個人・賛助会員)、電子情報、電気、照明、映像情報の各学会個人会員および協賛企業所属の方。

#### 参加はチケット制!!

6枚一括購入が  
断然おトク!  
興味がある回を  
絞って3枚 or 1枚  
からの参加もO.K.

## \*スポンサー募集\*

今年度より連続セミナー2019  
ではスポンサーを募集しております。

#### 全体スポンサー (全6回対象)

費用: 216,000円 (税込)

特典1: 聴講無料招待券 (1口につき6枚)

特典2: Webページへのロゴの表示 (サイズ大)、御社Webページへのリンク

特典3: セミナー会場「ご自由にお取り下さい」コーナーへの資料・パンフレット等の陳列

#### ドリンクスポンサー (各回1社まで)

費用: 32,400円/回 (税込)

特典1: ドリンクスペースにおけるロゴの表示

特典2: セミナー会場「ご自由にお取り下さい」コーナーへの資料・パンフレット等の陳列