

2018年9月度 SSIS フォーラム開催案内

平素、SSIS フォーラムにご出席いただき、厚くお礼申し上げます。

今回は、1967年(株)日立製作所に入社して中央研究所長、研究開発本部長、副社長などを歴任し、半導体レーザーの研究などに従事しナノテクノロジー(超微細技術)にも詳しい中村道治様を講師にお迎えします。

中村様は2011年10月に、文部科学省傘下で産学共同研究の助成、技術移転などを手掛ける科学技術振興機構(JST)の初の民間企業出身の理事長に就任されて、2015年10月から同顧問としてご活躍をされています。



今年の4月28日には、アントニオ・グテーレス国連事務総長の任命により国連で採択された「持続可能な開発目標(SDGs)」の実施促進、特に科学技術イノベーション(STI)の役割に関するマルチステークホルダーのフォーラム(国連STIフォーラム)への助言等のために創設された「10人委員会」のメンバーに選出されました。同氏のビジネスでの経験と科学技術イノベーション分野での国際的に顕著な実績による知的貢献が期待されています。

■ 講演タイトル

「地球社会の持続的発展に貢献する次世代コンピューティング技術」
～人間中心の社会を目指して～

■ 講師

国立研究開発法人科学技術振興機構
顧問 中村 道治様

< 講演要旨 >

地球社会の持続的、包摂的な発展を目標に、Sustainable Development Goals (SDGs)への取り組みが世界規模で進められている。その中で、科学技術イノベーションへの期待が大きい。とりわけビッグデータの利活用によって引き起こされるデジタル革命によって、SDGsを達成することが大きなテーマになっている。一方で、これまでの情報化社会の進展を支えてきたムーアの法則が限界を迎えつつあることから、新たなコンピューティング技術の研究開発が加速しつつある。本講演では、デジタル革命を支える新しいコンピューティング技術を概観し、人間中心の社会を目指したコンピューティング技術が我が国の新たな産業として定着するための施策について、日本工学アカデミーでの検討内容を中心に報告し、産業界の意見を拝聴したい。

< 開催要領 >

1. 日時 2018年9月27日(木) 17時30分～20時
2. 場所 林野会館(文京区大塚3丁目、地下鉄丸ノ内線「茗荷谷」下車徒歩7分)
3. プログラム

17時30分～18時45分 講演 (5F ホール)

講師 中村 道治様 (国立研究開発法人科学技術振興機構 顧問)

「地球社会の持続的発展に貢献する次世代コンピューティング技術」
～人間中心の社会を目指して～

19時～20時 交流会 (6F 604号室)

4. 参加費

SSIS 会員 3,000円(交流会込み)

一般 4,000円(講演のみ)

6,000円(講演および交流会)

参加費は当日会場にて申し受けます。なお、会員でない方は当日入会申込が可能です。

募集人員 80名 (会場の都合により定員を超えた時点で募集を打ち切らせて頂きます)

5. 参加申し込み

SSIS 事務局行 (FAX:03-6457-3246 E-Mail :info@ssis.or.jp でも承ります)

SSIS フォーラム 参加申込票

9月27日(木)のSSIS フォーラムに出席します。

お名前:

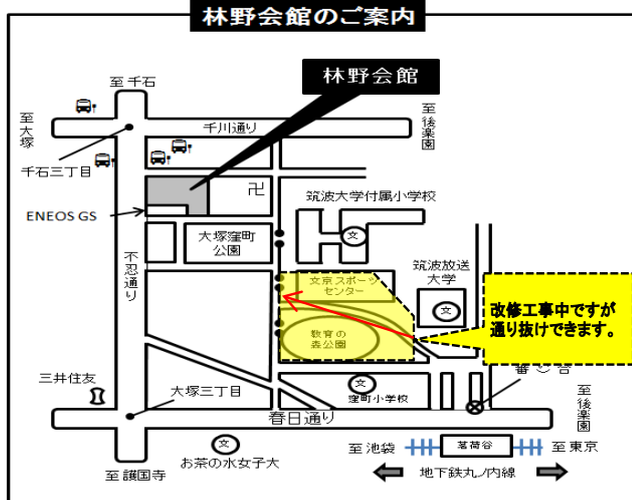
電話:

所属:

区分: SSIS 会員 []

NEDIA 会員 []

一般 [] 講演のみ参加、[] 講演および交流会参加



SSIS フォーラムの情報および協会の活動の最新情報は、ホームページでご覧いただけます。

<http://www.ssis.or.jp>