

第9回スーパーコンピューティング技術産業応用シンポジウム 開催のご案内 ——参加受付中——

どなたでも参加できますので、今すぐスーパーコンピューティング技術産業応用協議会ホームページよりお申し込みください。

[開催概要]

テーマ：産業応用の拡がり

～身近になったスーパーコンピューティング技術～

産応協の活動は、昨年設立10周年を迎えましたが、産業界における当初の利活用は、研究開発を特化したものであり、その範囲は一般的でなく、係りを持つ技術者は限定的でありました。「京」及びポスト「京」プロジェクトの進展により、多くの分野からの挑戦がなされ、大きく様変わりしてきています。今回のテーマは、これからの10年に向けて、ますます身近になった産業応用の広がりを参加者と共に新しい世界を考えてみることにしました。

日 時：2016年12月21日（水）13：00より（12：30開場）

会 場：イイノカンファレンスセンター RoomA（東京都千代田区内幸町）

申し込み方法：スーパーコンピューティング技術産業応用協議会ホームページよりお申し込みください。

<http://www.icscp.jp/s/eventform/index.php?eid=5>

定員200名先着順 参加費は無料となっています。

主 催：スーパーコンピューティング技術産業応用協議会（産応協）

後 援(予定)：文部科学省、経済産業省、一般社団法人日本経済団体連合会

協 賛(予定)：一般財団法人高度情報科学技術研究機構

一般社団法人電子情報技術産業協会

一般社団法人日本自動車工業会

一般社団法人 HPCI コンソーシアム

公益財団法人計算科学振興財団

公益財団法人都市活力研究所

公益社団法人関西経済連合会

国立研究開発法人科学技術振興機構

国立研究開発法人理化学研究所計算科学研究機構
大学共同利用機 関法人自然科学研究機構分子科学研究所
特定非営利活動法人バイオグリッドセンター関西

[プログラム概要案]

- 13:00-13:05 開会挨拶
13:05-13:20 来賓挨拶
文部科学省
経済産業省
- 13:20-14:00 基調講演 「第 4 次産業革命における計算科学の役割」
国立研究開発法人 科学技術振興機構
顧問 中村道治
- 14:00-14:20 平成 28 年度産協活動状況報告
産協協企画委員長 水落隆司
- 14:20-14:30 休憩
14:30-15:10 講演 1 「スーパーコンピューティングの製造業経営への貢献」～次世代型メカニカルシールの開発に向けた解析技術の構築～
イーグル工業株式会社技術本部技術研究部
部長 井上秀行
- 15:10-15:50 講演 2 「フィンテックによる金融サービスの革新」
みずほ情報総研株式会社事業戦略部
ディレクター 宮田隆司
- 15:50-16:10 休憩
16:10-17:30 パネルディスカッション
「スーパーコンピューティング産業利用の真の実用化に向けて」
(パネラー)
・住友ゴム工業株式会社 研究開発本部 内藤正登
・イーグル工業株式会社 技術本部技術研究部 井上秀行
・みずほ情報総研株式会社事業戦略部ディレクター 宮田隆司
・株式会社本田技術研究所四輪 R&D センター シニアパートナー 内田孝尚
(モデレーター)
東京大学生産技術研究所 教授
革新的シミュレーション研究センター センター長
加藤千幸
- 17:30-17:35 閉会挨拶

なお、シンポジウム終了後に同会場で、異業種による関係者同志の交流懇親会（会費制：2,000 円）を開催いたします。

【お問い合わせ先】 スーパーコンピューティング技術産業応用協議会
ホームページ：<http://www.icscp.jp/> 電話：03-6435-5425

以上