

公益社団法人日本工学アカデミー九州支部講演会

「九州から世界に躍進するテクノロジー」

- 日時 2015年1月29日(木) 14:00-17:20
- 会場 九州大学カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所 (I²CNER) 1F ホール
- 趣旨 九州で先導的に展開され、世界への躍進が期待されるナノテク、バイオ、IT分野における先鋭的な取り組みについて紹介する。
- 主催 公益社団法人日本工学アカデミー九州支部
- 共催 九州大学カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所 (I²CNER)、九州大学プラズモニクスリサーチコア
- 協賛 九州大学大学院工学研究院、九州大学大学院システム情報科学研究院
- 参加費 無料(講演会のみ)

プログラム

- 13:30 受付開始
- 14:00 開会挨拶 (公社)日本工学アカデミー九州支部長 國武豊喜
- 14:10-15:05 「水素エネルギーの現状と将来展望」
九州大学工学研究院 主幹教授・水素エネルギー国際研究センター長・
次世代燃料電池産学連携研究センター長・
カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所 燃料電池研究部門長
佐々木一成氏
- 15:15-16:10 「多糖核酸複合体の発見とその薬物運搬システムへの応用」
北九州市立大学国際環境工学部 教授・NapaJen Pharma, Inc 技術担当役
櫻井和朗氏
- 16:20-17:15 「ビッグデータとオープンデータで拓く共進化社会」
九州大学大学院システム情報科学研究院 教授
(財)九州先端科学技研究所副所長
村上和彰氏
- 17:15 閉会
- 17:30-18:30 ミキサー ビッグオレンジ(学生 1000 円、教職員 2000 円)

参加申込先 参加ご希望の方は、1)参加者名、2)ご所属、3)ミキサーの出欠、をご記入の上、米村宛
(yonemura@mail.cstm.kyushu-u.ac.jp)に 2015年1月16日(金)までにお申し込みください。

連絡先:九州大学大学院工学研究院応用化学部門 米村 弘明

TEL:092-0802-2814 FAX:092-802-2815 E-mail:yonemura@mail.cstm.kyushu-u.ac.jp