



日本学術会議 公開シンポジウム

日本の復興・再生に向けた 産学官連携の新しいありかた

2011年3月11日に発生した東日本大震災は、世界のサプライチェーンにおける日本産業の位置づけを強く印象づけたものの、復興・再生に向けて、日本の総力を挙げた取り組みの必要性を明らかにしている。おりしも、日本学術会議・総合工学委員会・未来社会と応用物理分科会は、第21期の活動として、「学術と産業を結ぶ基盤研究および人材育成の強化—応用物理からの提言—」をとりまとめた(2011年8月18日)。そこで、提言にとりまとめた考え方を紹介するとともに、アカデミア、産業界が、科学技術政策の推進サイドと一体となって今後の産学官連携のあり方を忌憚なく議論する場として、シンポジウムを開催する。

2012年11月26日(月)

時間 13:00~17:00

場所 日本学術会議講堂

プログラム

(座長) 財満 鎮明 (日本学術会議連携会員・未来社会と応用物理分科会幹事, 名古屋大学 教授)

- 13:00 **開会挨拶:** 大西 隆 (日本学術会議会長, 東京大学 教授)
開会挨拶: 小長井 誠 (日本学術会議会員・総合工学委員長, 東京工業大学 教授)
- 13:10 **講演:** 荒川 泰彦 (日本学術会議会員・第三部副部長, 東京大学 教授)
「学術と産業を結ぶ基盤研究および人材育成の強化—応用物理からの提言—」について
- 13:40 **講演:** 中村 道治 (科学技術振興機構 理事長)
「産業構造の変革に向けた新しい産学官連携のあり方」
- 14:10 **講演:** 吉川 誠一 ((株)QDLレーザ 会長)
「中小・ベンチャー企業の期待する今後の産学官連携」
- 14:40 **講演:** 奥村 直樹 (内閣府総合科学技術会議 議員)
「第4期科学技術基本計画における産学官連携の位置づけ」
- 15:10 ~ 15:30 休 憩
- 15:30 **パネル討論:** 「イノベーションを支える産学官連携の課題」
司会 渡辺 美代子 (日本学術会議会員・未来社会と応用物理分科会委員長, (株)東芝 参事)
パネラー 大野 英男 (日本学術会議連携会員・未来社会と応用物理分科会副委員長, 東北大学 教授)
渡辺 久恒 (日本学術会議連携会員, (株)EUVL基盤開発センター 代表取締役社長)
進藤 秀夫 (産業技術総合研究所 企画本部副本部長)
米倉 実 (筑波大学 副学長)
- 17:00 **閉会挨拶:** 一村 信吾 (日本学術会議連携会員・未来社会と応用物理分科会幹事, 産業技術総合研究所 副理事長)

定員・参加申し込み: 定員300名. 参加費無料. 参加申し込みは下記URLからお願いします.

事前参加申し込みURL <http://unit.aist.go.jp/raipl/sympo20121126.html>

主催: 日本学術会議 総合工学委員会 未来社会と応用物理分科会

共催: 応用物理学会, 内閣府総合科学技術会議, 産業競争力懇談会(COCN), 他

問合せ先

一村 信吾(産総研) : s.ichimura@aist.go.jp, 029-862-6023

財満 鎮明(名古屋大学) : zaima@alice.xtal.nagoya-u.ac.jp, 052-789-2762

学術会議イベントURL <http://www.scj.go.jp/ja/event/index.html>

会場へのアクセス



地下鉄千代田線「乃木坂」駅下車
青山壹園方面出口(5番出口)より徒歩1分