

第1回 横幹技術フォーラム

横幹技術を考える

日 時：2004年7月14日(水) 13:00~17:00 参加費無料

会 場：学士会館本館 202室 (東京都千代田区神田錦町3-28)

主 催：横断型基幹科学技術推進協議会(横幹技術協議会)

横断型基幹科学技術研究団体連合(横幹連合)

申し込み方法：下記の参加申込書にご記入の上、fax または電子メールにてお申し込みください。

【プログラム】

第1部(13:00~14:30) 対談 “横幹技術とは何か、今なぜ横幹技術か?”

横幹技術を基盤とする産官学の新しい枠組みにより、日本の産業力強化を目指す本協議会の狙いを、
‘横幹技術(横断型基幹科学技術)とは何か’を始めとし、産、学の立場から語っていただきます。

桑原 洋 (日立マクセル(株)、横幹技術協議会会長)

吉川 弘之 ((独)産業技術総合研究所、横幹連合会長)

司会 館 暲 (東京大学、横幹技術協議会副会長)

第2部(14:45~17:00) 講演 “私が考える横幹技術：日本の産業力強化に向けて”

新領域さらには文理をまたがり、複数の分野に接点を持つ横断型基幹科学技術が、今後どのように
産業界に影響を与えるのか、横幹技術そのものの発展も含め、議論を深めます。

学側講演 木村 英紀 (理化学研究所、横幹連合副会長)

鈴木 久敏 (筑波大学)

産側講演 林 利弘 ((株)日立製作所)

山本 修一郎 ((株)NTT データ)

総合討論

司会 原 辰次 (東京大学)

ご挨拶 田中 敏 (文部科学省 研究振興局 研究環境・産業連携課課長)

第1回 横幹技術フォーラム 参加申込書(7月12日(月)まで)

お名前： _____

ご所属： _____

電子メール： _____

ご連絡事項： _____

【お申し込み・お問い合わせ先】 横幹技術協議会事務局((社)計測自動制御学会事務局内)

東京都文京区本郷 1-35-28-303 〒113-0033

tel&fax:03-3814-4130 e-mail:forum@trasti.jp

交通案内

学士会館本館（202室）

東京都千代田区神田錦町3-28



地下鉄 都営三田線、都営新宿線、東京メトロ半蔵門線	神保町駅（A9出口）	徒歩1分
地下鉄 東京メトロ東西線	竹橋駅	徒歩5分
地下鉄 東京メトロ千代田線	新御茶ノ水駅	徒歩10分
JR 総武・中央線	御茶ノ水・水道橋駅	徒歩12分
タクシー東京駅北口		約10分