

開学40周年記念事業

文部科学省研究大学強化促進事業

豊橋技術科学大学シンポジウム

2017

2/14火

12:30~17:30

東三河から 世界へ

～産学官連携による新しい価値の創造～

豊橋技術科学大学は、2016年4月に「技術科学イノベーション研究機構」を発足させ、東三河をはじめとした地域企業、海外大学、国の研究機関との16の協働研究プロジェクトを始めました。

本シンポジウムでは「東三河から世界へ」をキャッチフレーズに、代表的な研究成果と新しい取り組みについてご報告します。皆様のご参加をお待ちしております。



豊橋技術科学大学
学長 大西 隆

会場：ホテルアソシア豊橋

豊橋市花田町西宿(豊橋駅直結)

TEL：0532-57-1010(代表)

http://www.associa.com/tyh/

参加費：無料(情報交換会参加費：4,000円)

お申込方法：

http://www.tut.ac.jp/event/170214-9778.html

お申込期限：平成29年2月7日(火)

(定員に達し次第締め切りとさせていただきます)

定員：200人

主催：国立大学法人豊橋技術科学大学

後援：豊橋市、豊橋商工会議所、株式会社サイエンス・クリエイト

お問い合わせ先：国立大学法人豊橋技術科学大学

研究推進アドミニストレーションセンター事務局

電話：0532-44-1561

FAX：0532-81-5172

E-mail：office@rac.tut.ac.jp



お申込QRコード

12:30 開場 ポスター/デモ展示

13:30 開会

主催者挨拶 豊橋技術科学大学学長 大西 隆

来賓ご挨拶 文部科学省 科学技術・学術政策局 産業連携・地域支援課長 坂本 修一氏

14:00 基調講演

東三河から世界へ～最新コーティング技術で世界制覇～

オーエスジー株式会社 代表取締役社長 石川 則男氏



14:30 取組紹介

技術科学イノベーション研究機構の設立とその役割

豊橋技術科学大学 副学長/技術科学イノベーション研究機構 機構長 寺嶋 一彦



15:00 コーヒーブレイク/ポスター・デモ展示

15:30 研究紹介

◆「豊橋技科大ーアスモ 先進モーションテクノロジー研究プロジェクト」

豊橋技術科学大学情報・知能工学系 教授 三浦 純

◆「(弱いロボット)の社会実装研究プロジェクト」

豊橋技術科学大学情報・知能工学系 教授 岡田 美智男

◆「東三河をつなぐ防災減災連携」

豊橋技術科学大学建築・都市システム学系 教授 齊藤 大樹

◆「新セラミックス膜構造創成技術～エネルギー関連機器の効率改善に向けて～」

豊橋技術科学大学機械工学系 教授 福本 昌宏

16:30 パネルディスカッション

東三河から世界へ～産学官連携による新しい価値の創造～

◆パネリスト

文部科学省 科学技術・学術政策局

産業連携・地域支援課長 坂本 修一氏

オーエスジー株式会社 代表取締役社長 石川 則男氏

豊橋市長 佐原 光一氏

豊橋商工会議所 会頭 神野 吾郎氏

豊橋技術科学大学学長 大西 隆



坂本 修一氏

石川 則男氏



佐原 光一氏



神野 吾郎氏



原 邦彦

◆モデレーター

豊橋技術科学大学 副学長/

技術科学イノベーション研究機構 副機構長 原 邦彦

17:30 閉会

17:40 情報交換会(～19:00)



国立大学法人

豊橋技術科学大学

40周年

