



基調講演 14:30～15:00

産学官連携の現状と今後の展開(仮)

文部科学省 科学技術・学術政策局 産業連携・地域支援課長 里見 朋香 氏

特別講演 15:00～16:00

『オープンイノベーション』

～新たな連携で新市場を創造する～

大阪ガス株式会社 技術戦略部 オープン・イノベーション室長 松本 毅 氏



○松本 毅氏 経歴

昭和 56 年 大阪府立大学工学部機械工学科卒業

同年 4 月 大阪ガス株式会社 入社。冷熱利用技術開発に従事。凍結粉碎機の開発、受託粉碎ビジネス立ち上げ。特別プロジェクトグループリーダー。薄膜型ガスセンサーの研究開発に従事。

平成 20 年 9 月 大阪ガス株式会社 技術戦略部 オープン・イノベーション担当部長、平成 22 年より現職。大阪大学大学院招聘教授、大阪工業大学工学部客員教授等就任。

日時：平成25年6月5日(水) 第2部 14:30開始

会場：大宮ソニックシティ 4階市民ホール403・404室

プログラム：

● 第2部 産学連携事例発表 14:30～16:40

参加無料

【基調講演】 14:30～15:00

「産学官連携の現状と今後の展開(仮)」

文部科学省 科学技術・学術政策局 産業連携・地域支援課長 里見 朋香 氏

【特別講演】 15:00～16:00

「『オープンイノベーション』～新たな連携で新市場を創造する～」

大阪ガス株式会社 技術戦略部 オープン・イノベーション室長 松本 毅 氏

【産学連携事例の紹介】 16:00～16:40

①「医療福祉機器開発における機械工学的アプローチ
～埼玉大学産学医工連携の事例紹介～」

埼玉大学大学院理工学研究科 森田 眞史 教授

(埼玉大学オープンイノベーションセンター産学官連携部門長)

②「電力や先端科学を支える高電圧絶縁技術と回路保護装置(ヒューズ)の開発」

埼玉大学大学院理工学研究科 山納 康 准教授

● 第3部 交流会(懇親会) 17:00～

会場：大宮ソニックシティ 14階 天空のジパング 会費：3,000 円