



# 第1回 奈良県立医科大学 産学官連携シンポジウム ～医工連携の取り組み～

## ◆日時◆

2013年 **12**月**3**日(火) 16:00～18:30(シンポジウム)  
18:30～19:30(名刺交換会)

## ◆会場◆ 【受付 15:30～】

奈良県立医科大学 厳櫃会館 3F 大ホール (橿原市四条町 840 番地)

## ◆プログラム◆

1. 開会挨拶 [16:00-16:05]  
吉岡 章 (学長・理事長)

2. 来賓ご挨拶 [16:05-16:20]

- ①高木 英彦 (近畿経済産業局  
バイオ・医療機器技術振興課 課長)
- ②齊藤 仁志 ((独) 科学技術振興機構 執行役  
産学連携展開部 部長)
- ③村上 伸彦 (奈良県 産業振興総合センター 所長)

3. 講演 [16:20-16:50]

「文部科学省の産学連携の取り組み、  
平成 26 年度支援施策について」

中澤 恵太 (文部科学省 科学技術・学術政策局  
産業連携・地域支援課 課長補佐)

4. プロジェクト紹介 第 1 部 [16:50-17:20]

①文部科学省 地域イノベーション戦略支援プログラム 採択課題

「無意識生体計測&検査による  
ヘルスケアシステムの開発」

刀根 庸浩 (産学官連携推進センター 特任助手)

②(独) 日本学術振興会 科学研究費補助金 基盤 A 採択課題

「運動学習・支援のための多次元情報  
記録・提示とモデルベース強化学習」

柴田 智広 (奈良先端科学技術大学院大学 数理情報学 准教授)  
共同研究者: 和田 佳郎 (生理学第一 講師)

プロジェクト紹介 第 2 部 [17:25-18:25]

③文部科学省 大学発新産業創出拠点プロジェクト 採択課題

「複合型光ファイバを適用した産業及び  
医療用ツール開発プロジェクト」

岡 潔 ((独) 日本原子力研究開発機構 研究主幹)  
共同研究者: 小林 浩 (産婦人科学 教授)

④JST 研究成果展開事業、A-STEP 顕在化タイプ 採択課題

「フワフワ感の解消を目指した  
〈傾斜感覚適正化装置〉の開発」

和田 佳郎 (生理学第一 講師)・テクノス (株)

⑤経済産業省 平成 25 年度 課題解決型医療機器等開発事業 採択課題

「在宅排尿機能検査の基盤になる  
携帯式尿流量率計の市場化開発事業」

平尾 佳彦 (産学官連携推進センター 特任教授)  
マイクロニクス (株)・村中医療器 (株)

⑥経済産業省 平成 25 年度 課題解決型医療機器等開発事業 採択課題

「新構造の振動子を用いた世界初の  
軟骨伝導による補聴器の開発」

細井 裕司 (耳鼻咽喉・頭頸部外科学 教授)  
リオン (株)・調布電子工業 (株)

5. 閉会挨拶 [18:25-18:30]

小西 登 (産学官連携推進センター センター長・教授)

名刺交換会 (会費制) [18:30-19:30]

:: :: :: 休憩 :: :: ::

**参加費無料**

[要事前申込]

**定員 70 名**

(名刺交換会 2,000 円)

主催  
後援

公立大学法人奈良県立医科大学

近畿経済産業局、(独) 科学技術振興機構、奈良県

シンポジウム URL : <http://www.naramed-u.ac.jp/info/openlecture.html>