

# 平成 26 年度 VBL 研究成果発表会

(1) 日時：平成 27 年 2 月 18 日（水）13：00～

(2) 会場：秋田ビューホテル

(3) スケジュール

## 第 I 部 基調講演

講演 1 演題：「健康な暮らしを支える福祉技術の異分野融合研究」 13：10～13：50

(独) 産業技術総合研究所ヒューマンライフテクノロジー研究部門  
研究グループ長

井野 秀一 氏

講演 2 演題：「医理工融合による実践的高度先端治療機器開発」 13：50～14：30

東京女子医科大学・早稲田大学共同先端生命医科学専攻 教授

正宗 賢 氏

講演 3 演題：「高分子ナノシートの機能と医療応用（仮題）」 14：30～15：10

早稲田大学先進理工学研究科生命医科学専攻 教授

武岡 真司 氏

----- 休憩 ----- (15：10～15：30)

講演 4 演題：「バイオベース資源循環への挑戦」 15：30～16：10

大阪府立大学大学院工学研究科物質・化学系専攻 教授

小西 康宏 氏

講演 5 演題：「3Dプリンターを利用した最先端脊椎手術  
—手術中ナビゲーションからオーダーメイドインプラント作成まで—」 16：10～16：50

地方独立行政法人秋田県立病院機構秋田県立脳血管研究センター  
脊髄脊椎外科診療部 部長

菅原 卓 氏

第 II 部 ポスターセッション (17：00～17：50)

第 III 部 交流会 (18：00～19：30)

主催 秋田大学大学院工学資源学研究科産学官連携推進協議会  
秋田大学大学院工学資源学研究科

秋田大学大学院博士課程教育リーディングプログラム

秋田大学ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー

共催 秋田大学産学連携推進機構

秋田大学理工学部後援会

秋田大学バイオサイエンス教育・研究センター

秋田大学医理工連携“夢を語る会”

グローバル&イノベーション人材創生コンソーシアムあきた