

若手研究者等向け社会実装支援セミナー ～大学発ベンチャー編Vol2～

研究成果の社会実装の1つの形態である研究成果を活用した起業化について幅広く考えていただくため、主に若手研究者を対象として大学発ベンチャーに関するセミナーを昨年度に続き本年度も開催することといたしました。つきましては、若手研究者の方はもちろんのこと、起業意欲の旺盛な研究者、ベンチャー経営者、ベンチャー支援者等幅広くご参加いただきますようお願いいたします。

- 開催日時:平成28年12月15日(木)14:00～17:00 *交流会:17:30～
- 開催場所:東北大学工学部中央棟2階大会議室
*交流会:上記1階あおば食堂DOCK/CHAO

プログラム

- 開会挨拶(14:00-14:10)
- 基調講演(14:10-15:00)
ナノキャリア株式会社 代表取締役社長 中富 一郎氏
テーマ:「経営と教育の日米比較」
- 東北大学及び東北地域の大学発ベンチャーによるプレゼンテーション(15:00-16:25、各25分)
*東北大学発ベンチャー
①ボール・ウェーブ株式会社 代表取締役 赤尾 慎吾氏
～ボールSAWセンサによる小型・高感度な微量水分計の開発～

<休憩>(15:25-15:35)

②株式会社TBA 取締役 川瀬 三雄氏
～簡単・簡便・安価な遺伝子検査ツールの製造販売～
- *慶応大学発ベンチャー
③株式会社サリバテック 取締役CTO 杉本 昌弘氏
(慶應義塾大学先端生命科学研究科特任准教授)
～メタボローム解析技術を活用して唾液からガンを診断～
- 支援施策説明(16:25-17:00、各5～10分)
①東北大学ベンチャーパートナーズ株式会社
②独立行政法人中小企業基盤整備機構
③東北大学産学連携機構

【交流会】(17:30-18:30)

<講師略歴>

【中富 一郎(なかとみ いちろう)氏】



1978年久光製薬(株)入社 1991年米国セラテック社ビジネス開発副社長 1993年同社日本支社代表取締役兼務 1996年ナノキャリア株式会社設立 代表取締役社長に就任
日本ライセンス協会会長や、内閣府「検証・評価・企画委員会」や厚労省「医療のイノベーションを担うベンチャー企業の振興に関する懇談会」の委員を務めるなど知財関連の活動も積極的に行っている。
ナノキャリア株式会社は1996年設立、東大発ベンチャーで、抗がん剤を封入したミセル化ナノ粒子により、治療中のQOL向上を目指した画期的ながん治療薬として世界各国で開発中。2008年東証マザーズに上場

【主催】東北経済産業局、東北大学未来科学技術共同研究センター、中小機構東北 T-Biz
公益社団法人東北経済連合会

【共催】東北大学ベンチャーパートナーズ株式会社

【後援】仙台市

若手研究者向け社会実装支援セミナー参加申込書

参加費

無料 *交流会については会費2千円

申込方法

- ①東北大学未来科学技術共同研究センターホームページからお申込みいただけます。
- ②あるいは「参加申込書」に必要事項を記入し、FAXまたはメール(東北大学のみに)にてお申込みください。

①東北大学未来科学技術共同研究センターホームページ

<https://www.niche.tohoku.ac.jp/>

②東北経済産業局地域経済部次世代産業室行き 担当:齊藤、田丸

FAX:022-265-2349

③東北大学未来科学技術共同研究センター行き 担当:山家

FAX:022-795-7985、E-mail:ichiro.yanbe.a7@tohoku.ac.jp

所属機関(部署)

参加者氏名

電話番号

FAX番号

メールアドレス

交流会参加の有無

参加する

参加しない

会場案内



【お申込み・お問い合わせ先】

□ 東北経済産業局地域経済部次世代産業室 担当:齊藤、田丸

電話 022-221-4895 FAX 022-265-2349

□ 東北大学未来科学技術共同研究センター 担当:山家

電話 022-795-4004 FAX 022-795-7985 E-mail ichiro.yanbe.a7@tohoku.ac.jp