

# KICC特別講演会

## 「産学官連携による事業化成功のコツ — 仙台堀切川モデル —」

### 特別講演

講師

東北大学大学院 工学研究科 教授 堀切川 一男氏  
(仙台市地域連携フェロー)

ほっ きり がわ かず お



講演者は、仙台市地域連携フェローとして、「御用聞き型企業訪問」などユニークな地域中小企業支援活動を行ってきており、これまでに、世界最軽量の電動車椅子駆動ユニット、滑りにくい靴など40件以上の製品を実用化させてきている。この活動スタイルは、時間とお金をかけずに多数の成功事例を次々と生み出す新しい産学官連携スタイルとして「仙台堀切川モデル」と呼ばれるようになってきている。本講演では、「仙台堀切川モデル」の概要を紹介するとともに、開発を成功に導くための秘訣等についても述べる。

1956年、青森県八戸市生まれ。1984年東北大学大学院工学研究科博士課程後期3年の課程修了。工学博士。東北大学工学部助手、講師、助教授、山形大学工学部助教授を経て、2001年6月より東北大学大学院工学研究科教授、現在に至る。専門はトライボロジー（摩擦・摩耗・潤滑に関する総合科学技術）。米ぬかを原料とする硬質多孔性炭素材料「RBセラミックス」の開発と応用など、中小企業との産学官連携による開発、製品化は40件以上。趣味は、妻との会話。

日時

2010年  
3月5日(金) 15:15~16:45

場所

博多都ホテル 桔梗の間  
(福岡市博多区博多駅東2-1-1 TEL092-431-2035)

定員

先着100名

参加  
無料

主催

九州イノベーション創出促進協議会(KICC)  
[事務局:(財)九州産業技術センター、(独)産業技術総合研究所九州センター]

※17:00より交流会を予定しております。(会場:福岡合同庁舎地下1階 参加有料)

# FAX 092-432-5825

(締め切り日:2月25日)

## 参加申込書

企業・機関名		
住 所		
TEL・FAX		TEL (     )-(     )-(     ) FAX (     )-(     )-(     )
参 加 者	役 職 氏 名 E-mail	交流会 (参加の方は○を お願いします)
	役 職 氏 名 E-mail	交流会 (参加の方は○を お願いします)
	役 職 氏 名 E-mail	交流会 (参加の方は○を お願いします)
	役 職 氏 名 E-mail	交流会 (参加の方は○を お願いします)
	役 職 氏 名 E-mail	交流会 (参加の方は○を お願いします)

※交流会(会費2,500円)は、会場の都合上、先着30名とさせていただきます。



※必要事項をご記入の上、FAX(092-432-5825)にてお送り下さい。  
※お申込み頂いた方の個人情報、本セミナーに関する確認・連絡の  
ご案内以外に使用することはありません。

### 問い合わせ先

(財)九州産業技術センター  
九州イノベーション創出促進協議会 事務局  
TEL092-432-5807 FAX092-432-5825  
担当:宮下、野上