さかいものづくり challenge DAY

「堺市の刃物メーカー」による「大手企業の特許」の活用事例発表を行います!

①2011知財ビジネスマッチングマート オープン交流会 in 堺

「中小・ベンチャー企業が活用できる特許を紹介します!!」

大手企業には、中小・ベンチャー企業が、あらたな製品開発や新規事業にも活用できる 「特許」があります。

そのような特許をご活用いただくため、大手企業が、価値ある特許のプレゼンテーショ ン・展示をおこない、わかりやすく説明します。

: 11月16日(水) 13時~17時30分 ■日時

※事例紹介~マック,富士化学、富士通 13時00分~13時50分

『大手企業の特許技術で「抗菌・無臭包丁」を開発』

※加工系技術プレゼン 13時50分~15時10分 ※ソフト(IT系) プレゼン 15時30分~16時20分 ※詳細スケジュールはホームページにて確認ください

■会場 : 堺市産業振興センター セミナー室4

:特許庁 近畿経済産業局 (財)堺市産業振興センター ■主催

:100名(定員になり次第締め切ります) ■定員 ■参加大手企業 :アークレイ、大阪ガス、日産自動車、富士通、

堀場製作所、マイクロソフト

■URL : http://www.sakai-ipc.jp/news/seminar/-in.html 堺の刃物メーカー、「マック㈱」が、 「抗菌性・無臭等の効果のある包丁」 を開発、試作品完成。



〇「富士化学㈱」と共同で、「富士通㈱」の特許 「光触媒チタンアパタイト含有薄膜」を活用。

〇光触媒チタンアパタイト薄膜が金属製品に応 用されることは世界初。

<チタンアパタイトについて>

㈱富士通研究所と東京大学先端科学技術研 究センターの共同研究で開発された新しい光 触媒材料。

例]

くニーズ>

効率よく細胞を切り取りたい

1

く活用した技術> 金属加工技術



<完成品> 直径3mmの細胞シート をくり抜く器具



②ものづくり企業のための新成長分野 参入セミナー

~再生医療研究の現場~

注目の新成長分野である「再生医療分野」への新規参入セミナー をおこないます。

医療の現場で、実際にどのようなニーズがあり、どのような基盤技術 やノウハウが必要とされているのか等をわかりやすく解説します。

■日時 : 11月16日(水) 15時30分~18時

※詳細スケジュールはホームページにて確認ください

: 堺市産業振興センター セミナー室2 ■会場 ■主催

:(財)堺市産業振興センター 京都リサーチパーク(株)

:30名(定員になり次第締め切ります) : http://www.sakai-ipc.ip/news/seminar/post-64.html

■対 象 中小・ベンチャー企業 ■参加費 無料

■定員

■URL

(財)堺市産業振興センター 行『さかいものづくり challenge DAY』

~ 参加申込書~

FAX072-255-1185

参加するセミナーに○を付けてご返信ください

)知財ビジネスマッチングマート

()再生医療研究の現場セミナー

()両方に参加する

会社名					
申込担当 氏名	部署•役職名	住所(連絡先)	電話	ファックス	メールアドレス

※ お申込みに際し、ご提供頂きました個人情報は、当セミナーへのお申込みの確認及び当センターが行うセミナー等事業のご案内に利用させていただく場合があります。