

■しずだい産学連携メールマガジンVol. 1

2008年5月20日発行 【毎月第3火曜日】

⇒静大産学連携広報より、お知らせやイベント情報をお届けします。

◆◇◆ 目次 ◆◇◆

1. ビジネス支援相談会「相談会やらまいか！」のご案内
2. 第1回「弁理士になろう」講演会を開催します
3. 第2回「弁理士になろう」講演会を開催します
4. 「静岡大学との連携による新技術説明会」を開催します
5. 「第7回産学官連携推進会議」に出展します
6. 「ビジネス支援講座」のご案内
7. ビジネス支援相談会「相談会やらまいか！」のご案内
8. 第45回『産学官交流会』講演会・交流会で発表します
9. 「産学官研究・開発成果発表交流会」で発表します
10. 「第7回国際バイオEXPO」で発表・展示をします

---

1. ビジネス支援相談会「相談会やらまいか！」のご案内

日時 平成20年5月21日（水）15：00～19：00  
場所 浜松市立城北図書館 グループ研究室  
内容 起業・創業、経営相談等  
対象 起業や新規事業をお考えの方、中小企業経営者の方など  
定員 4組（1組50分程度）  
相談員 小出宗昭氏（はままつ産業創造センター ビジネスコーディネーター）  
相談料 無料 ※要申込  
問合せ先 浜松市立城北図書館 担当 小野、山田  
TEL 053-474-1725  
詳細 <http://www.city.hamamatsu.shizuoka.jp/lifeindex/study/library/business/business.htm>

---

2. 第1回「弁理士になろう」講演会を開催します

日時 平成20年5月22日（木）14：00～15：00  
場所 静岡大学静岡キャンパス共通教育A棟304教室  
講師 太陽国際特許事務所 弁理士 醍醐美知子氏  
内容 1. 弁理士とは、  
2. 弁理士の現状（構成比、勤務形態、収入、将来性など）  
3. 弁理士への道・形式編（弁理士試験）  
4. 弁理士への道・実質編（求められる能力）  
5. 質疑応答  
定員 50名  
参加費 無料 ※要申込  
問合せ先 静岡大学知的財産本部 担当 原  
TEL 053-478-1414  
詳細 <http://ship.cjr.shizuoka.ac.jp/document/0522benrishi.pdf>

---

3. 第2回「弁理士になろう」講演会を開催します

日時 平成20年5月23日（金）16：00～17：00  
場所 静岡大学浜松キャンパス高柳記念未来技術創造館 1階  
講師 居藤特許事務所 弁理士 居藤洋之氏  
内容 1. 弁理士とは、  
2. 弁理士の現状（構成比、勤務形態、収入、将来性など）  
3. 弁理士を体験（発明の把握に挑戦）  
4. 弁理士への道・形式編（弁理士試験）  
5. 弁理士への道・実質編（求められる能力）  
6. 質疑応答  
定員 50名  
参加費 無料 ※要申込  
問合せ先 静岡大学知的財産本部 担当 原  
TEL 053-478-1414  
詳細 http://ship.cjr.shizuoka.ac.jp/document/080523benrishi.pdf

---

#### 4. 「静岡大学との連携による新技術説明会」を開催します

この説明会では、発明者自身が、企業関係者を対象に実用化を展望した未公開特許内容を含む技術説明を行い、広く実施企業・共同研究パートナーを募ります。

日時 平成20年6月6日（金）10：00～17：00  
場所 科学技術振興機構JSTホール（東京：市ヶ谷）  
プログラム  
1 ナノスケールの分解能をもつ光学顕微鏡  
2 モデリング手法に基づく櫛歯アクチュエータの解析とそのセンサ応用  
3 ナノ微粒子のマニピュレーションおよび堆積加工法  
4 SAW圧電素子を用いたマイクロ実験室～デジタル式Lab-on-a-chip～  
5 リンク機構のジョイントの誤差やリンクの変形を安く高精度に補正する  
6 亜～超臨界流体による炭素繊維強化プラスチックのリサイクル  
7 水溶液から微量過塩素酸イオンを高選択的、かつ簡便に沈殿除去できる除去剤の開発  
8 時分割多重露光による像分離装置  
9 自然で滑らかな「美しい曲線」の生成  
10 手書きのラフスケッチから望みの画像を検索するシステム  
定員 各説明100名  
参加費 無料 ※事前登録制  
問合せ先 静岡大学知的財産本部 担当 原、山際  
TEL 053-478-1414  
詳細 http://www.jstshingi.jp/shizuoka/

---

#### 5. 「第7回産学官連携推進会議」に出展します

今年は、豊橋技術科学大学（とよはしTLO）、浜松医科大学、浜松商工会議所、財団法人浜松地域テクノポリス推進機構と隣接出展し、地域の総合力をPRします。

日時 平成20年6月14日（土）8:30～20:00  
15日（日）9:00～12:30  
場所 国立京都国際会館  
主催 内閣府、総務省、文部科学省、経済産業省ほか  
参加費 無料 ※要参加登録  
詳細 http://www.congre.co.jp/sangakukan/top.html

---

## 6. 「ビジネス支援講座」のご案内

日時 平成20年6月15日（日）10：00～12：00  
場所 浜松市立城北図書館2階 講座室  
テーマ ゼロからの挑戦！ ～経験を活かし事業化へ！～  
内容 佐藤さんご自身の起業についての講演、小出さんとのトークショーなど  
対象 起業にご関心のある方、起業をお考えの方など  
定員 60名（先着順）  
講師 佐藤真琴氏（美容室ヘアサプライピア代表）  
小出宗昭氏（はままつ産業創造センター ビジネスコーディネーター）  
問合先 浜松市立城北図書館 担当 小野、山田  
TEL 053-474-1725

---

## 7. ビジネス支援相談会「相談会やらまいか！」のご案内

日時 平成20年6月15日（日）13：00～17：00  
場所 浜松市立城北図書館2階 グループ研究室  
対象 起業や新規事業をお考えの方、個人事業者・中小企業の経営者の方など  
内容 起業・創業、経営相談など（1組50分程度）  
定員 4組（先着順）  
時間帯は、1時～、2時～、3時～、4時～ の計4組です。  
相談員 小出宗昭氏（はままつ産業創造センター ビジネスコーディネーター）  
問合先 浜松市立城北図書館 担当 小野、山田  
TEL 053-474-1725

---

## 8. 第45回『産学官交流会』講演会・交流会で発表します

日時 平成20年6月20日（金） 17：00～19：30  
場所 清水商工会議所（産業情報プラザ）3階 研修室  
主催 静岡市  
内容 『アーク放電に起因する電気接点の消耗現象』 関川純哉  
『加工技術分野における企業・大学の協力関係』 酒井克彦  
参加費 無料  
問合先 清水商工会議所新産業振興室  
TEL 054-355-5400

---

## 9. 「産学官研究・開発成果発表交流会」で発表します

ものづくりを中心テーマに、静大からも10件程度研究成果を発表します。

日時 平成20年6月26日（木） 10：00～16：00  
場所 アクトシティコンgresセンター 5階会議室  
主催 静岡県 他  
参加費 無料  
問合先 浜松工業技術支援センター  
TEL 053-428-4152

---

10. アジア最大のバイオイベント  
「第7回国際バイオEXPO」で発表・展示をします

日時 平成20年7月2日（水）～4日（金）10:00～18:00

場所 東京ビッグサイト

主催 リードエグジビジョンジャパン(株)

研究成果発表内容

『環境水から過塩素酸イオンを高効率に除去できる金属錯体ポリマー』近藤満

『イヌリンによる油脂の粉末化および応用食品の特性』新井映子

『コンポスト腐熟度のDNAセンサーの開発』中崎清彦

『高次タンパク質の大量発現用バクミドの開発及び応用』朴龍洙

『バラの香りを作る酵素とその利用』渡辺修治

申込み 下記URLより展示会招待券をお申込みください。

お申込みにより、入場料が無料となります。

(招待券のない場合は入場料5000円が必要となります。)

詳細/申し込み先

<http://www.bio-expo.jp/jp/>

問合せ先 静岡大学知的財産本部 担当 粟田、山際

TEL 053-478-1710

---

《 編集後記 》

静岡大学の産学官連携拠点として地域共同研究センター（現在のイノベーション共同研究センター）を設置したのは、1991年4月のことです。当時は産学官連携という言葉を知っている人も少なく、大学がそのような商売らしきことに関わるのはいかがなものか。などと言われていました。

それから17年、今では大学の第3の使命として社会貢献を掲げ、積極的に産学連携活動を行うまでになりました。

皆様の成功が私達の成功です。

これからもどうぞよろしくお願いいたします。

センター長 木村雅和

\* — \* — \* — \* — \* — \* — \* — \* — \* — \* — \* — \* — \* — \* — \* — \* —

◆メールマガジンに関するお問合せ・配信先変更・担当者変更・購読中止のご連絡は、[sangakukoho50cjr.shizuoka.ac.jp](mailto:sangakukoho50cjr.shizuoka.ac.jp) までお願いします。（↑送付の際は〇欄に@を入れてください。）

◆本メールマガジンの商業用の転載はお断りいたします。

発 | 行 | 者 |

国立大学法人静岡大学イノベーション共同研究センター

編集：原典子

編集責任者：木村雅和

〒432-8561 静岡県浜松市中区城北3-5-1

TEL053-478-1414

Vol. 1\_08. 05. 20

\* -  
by Copyright(c) 2008-2009 Innovative Joint Research Center,  
Shizuoka University. All rights reserved