

## 平成18年度セミナー・フォーラムのご紹介 ～新事業「産学官連携サロン」開催のご案内～

名工大の研究成果・所有特許をできるだけ早く産業界に技術移転し、活用していただくことは、テクノイノベーションセンター(TIC)の最も重要な使命です。そのためには、その研究成果・特許について、「迅速」に、そして何より、「わかりやすく」公開することが大切です。

インターネットが普及し、メールマガジンなどで様々な情報の入手が可能になったとはいえ、フェース・トゥ・フェースの交流は、理解を深めるためには最も有効な手段だとTICは考えています。

平成18年度、TICと研究協力会は協力して、会員向けに、セミナーやフォーラムなどの研究成果の発信・公開事業をより一層充実させて参ります。その一環として、**研究協力会会員の方だけを対象とした、新事業「産学官連携サロン」を開始します。**

### 名工大のキャンパスで

#### 1. 知財公開フォーラム

革新的な製品開発・事業創造により効果的な産学連携を推進している企業の有識者の講演とともに本学教員の研究成果の講演を行います。(年4回開催予定)

#### 2. 高度技術セミナー

企業の技術開発担当者向けのセミナー。実技・実習を伴います。実習は講演担当教員の研究室等において行います。(年1回2日間。参加費20,000円。協力会会員は10,000円補助有)

#### 3. テクノフェア

名工大の最先端の研究成果を一挙に公開します。年1回。平成18年度は10月20日(金)に開催予定です。企業の有識者の講演、研究室見学会他、様々なプログラムを提供します。

#### 4. 研究室見学会

『「研究現場」』『「研究室」で教員の話が聞きたい』、というご要望にお応えします。平成18年度はテクノフェア時に、そして、産学官連携サロンの際にも講演の後に研究室見学の時間も設けるなどして機会を拡充します。



平成17年度見学会一梅崎研究室一

#### 5. 産学官連携サロン **NEW! (研究協力会会員限定)**

従来のセミナーや研究室見学会では、「もっと時間が欲しかった」といったご要望を伺いました。そこで、特定の教員と密に意見を交換し、研究成果への理解を深めていただくことを目的として本事業を実施します。

- ・ 研究協力会会員のみを対象
- ・ 四半期に一度、名工大のキャンパスにおいて開催(平成18年度は3回開催予定)
- ・ 開催日は、原則、水曜日の夕方を予定
- ・ 講師は名工大の教員1名
- ・ 同教員の研究成果についての講演30分+同教員の研究室見学30分+交流会
- ・ 参加者10人程度のミニ集会形式で教員と十分な意見交換

また、TICは、先端計測分析技術に関する公開講座や講演会も開催しています。

#### 先端計測分析部門公開講座

蓄積された高度な計測分析技術をやさしい言葉で社会に発信します。平成18年度は6月16日(金)に開催予定です。

#### 先端計測分析部門講演会

先端計測分析部門に関わる研究紹介と外部講師をお招きした講演会を年1回開催しています。

### 貴社・貴方の町で

#### サテライトセミナー

地域によって主要な産業は様々であり、必要となる技術も異なります。地域にあった技術シーズを持つ教員が貴社の・貴方の町に赴いて講演を行います。

また、産学官連携コーディネータが会場で科学技術相談にも対応いたします。お近くで開催される際は、奮ってご参加ください。

年3回開催予定。尾張・三河・美濃の各地域で開催して参りましたが、平成18年度は、伊勢での開催も検討中です。

平成17年5月開催  
第5回サテライトセミナーin碧南



コーヒートレーブルでの意見交換

### 平成18年度開催日程(予定)

平成18年4月	
5月	<b>11日 第5回知財公開フォーラム</b> テーマ:「ものづくり」 (株)デンソー常務役員土屋総二郎氏「デンソーにおけるモノづくりと人づくり」 浜松朴二久(株)常務取締役晝馬日出男氏「光技術のグローバル化」他大学研究者 <b>16日 第7回サテライトセミナー(三河)</b> 場所:岡崎商工会議所 テーマ:材料・加工・食品・建設
6月	<b>2日 研究協力会総会及び特別講演会</b> 特別講演:東邦ガス(株)「家庭用燃料電池コージェネレーション未来づくり ～省エネ、環境対策を家庭から～」 <b>16日 第5回先端計測分析部門公開講座</b> ナノレベルの物理計測と表面分析ーナノテクをささえる先端技術ー
7月	<b>2日 第6回知財公開フォーラム</b> 化学系のテーマで調整中です。
8月	<b>第1回産学官連携サロン</b>
9月	
10月	<b>第8回サテライトセミナー</b> 場所:北勢を予定しています。 <b>20日 テクノフェア・第7回知財公開フォーラム・研究室見学会</b>
11月	<b>第2回産学官連携サロン</b> <b>平成18年度先端計測分析部門講演会</b>
12月	<b>第12回高度技術セミナー</b>
平成19年1月	<b>第8回知財公開フォーラム</b> 都市工学をテーマに調整中です。
2月	<b>第3回産学官連携サロン</b> <b>第9回サテライトセミナー(美濃)</b>
3月	