

2013年2月15日

東北大学流体科学研究所  
コンソーシアム代表者 寒川誠二

**「垂直統合型技術結集と新たな産学連携システムによる最先端電池基盤技術の創出」  
東北大学 産学コンソーシアム キックオフミーティングのご案内**

拝啓 皆様には益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

下記によりキックオフミーティングと懇親会を開催いたしますのでご案内申し上げます。

敬具

- **開催会場** 東北大学流体科学研究所 2号館5階 大講義室  
〒980-8577 宮城県仙台市青葉区片平2丁目1-1  
TEL:022-217-5302 <http://www.ifs.tohoku.ac.jp/>
- **日時** 2013年3月4日(月) 12:30~17:30  
.....受付..... 12:30~13:05
- **キックオフミーティング** 13:10~17:30
  - ・挨拶 東北大学流体科学研究所 寒川 (各5分) 13:10~
  - 東北大学産学連携本部本部長 数井理事
  - 流体研・多元研 各研究所 所長(又は代理) ~13:30
  - ・コンソーシアム活動全体説明 寒川 13:30~13:45
  - ・コンソーシアム各研究テーマ紹介と質疑応答 (各20分)
  - 1) 太陽電池、2) 二次電池、3) 燃料電池 1) 寒川、2) 本間 13:45~
  - 4) 解析 3) 折茂・雨澤、4) 徳増 ~15:05
  - .....ブレーク.....
  - ・オープンイノベーション活動紹介と質疑応答 (各20分)
  - 1) 知財システム、2) 人材育成 1) 石山、2) 徳増 15:15~15:55
  - ・コンソーシアム活動 今後の日程紹介 仲野 15:55~16:00
  - .....ブレーク.....
  - ・コンソーシアム参加研究室見学 (各25分) 16:10~17:25
  - 1) 流体研/寒川研究室、2) 金研/折茂 & 宇佐美研究室
  - 3) 多元研/本間・雨澤研究室
  - ・閉会 -17:30
- **懇親会** 参加料 3,000円/人 18:00~19:30

◇ 申込締切日

2013年3月1日(金)



申込方法 氏名、所属先、職名、出欠を明記の上、下記までE-mail 又はFAXにてお申し込みください。

申し込み先 東北大学流体科学研究所  
コンソーシアム推進G 仲野是克

E-mail [nakano@luna.ifs.tohoku.ac.jp](mailto:nakano@luna.ifs.tohoku.ac.jp)

TEL/FAX 022-217-5327(TEL/FAX同一)

流体科学研究所アドレスマップ

<http://www.ifs.tohoku.ac.jp/jpn/map.html>

仙台駅西口から徒歩(20分)

参考: 産学コンソーシアム参加会員募集のお知らせ

<http://www.ifs.tohoku.ac.jp/jpn/sangaku/consortium.html>

	ご氏名	会社名、他	所属	職名	出欠(○×選択)		連絡先 上/下: TEL/E-mail
					キックオフ	懇親会	
1					○ ×	○ ×	
2					○ ×	○ ×	
3					○ ×	○ ×	