

# スポーツ科学の社会への応用

ーロンドン五輪支援の実績を含めてー

## 筑波大学産学連携会(TOMO)設立10周年記念特別交流会in東京

1. 日時：平成25年6月16日(日) (受付 10:00~) 10:30~16:25 (懇談会 16:25~17:55)
2. 場所：筑波大学 東京キャンパス 文京校舎 1階大講義室(134講義室) 東京都文京区大塚3-29-1  
会場地図URL <http://www.tsukuba.ac.jp/access/gmap/gmap.php?i=330030>
3. 主催：筑波大学 産学連携会(TOMO)・産学リエゾン共同研究センター(ILC)
4. 対象：産学連携会会員、一般の方、本学関係者(学(院)生、教職員)
5. 参加費：無料 (懇談会参加者は、別途 1,000円)

総合司会 筑波大学 産学連携会 会長補佐 (筑波大学システム情報系長 教授) 高木 英明

10:30-10:35 開会の挨拶 筑波大学 産学連携会 会長補佐 高木 英明

10:35-10:40 学長挨拶 筑波大学 学長 永田 恭介

10:40-11:10 イノベーションで新たな価値の創造を  
(基調講演) 筑波大学 産学連携会 会長 (アフラック創業者・最高顧問) 大竹 美喜

11:10-11:50 筑波大学のスポーツ・健康科学 筑波大学 体育系長 教授 中川 昭

11:50-12:50 休 憩

12:50-13:40 なでしこジャパン選手育成と産学連携課題 体育系 教授 西嶋 尚彦

13:40-14:30 トップスポーツにおける用器具開発の最前線  
ー研究開発に関わる五輪メダリストとしてー 体育系 准教授 河合 季信

14:30-14:40 休 憩

14:40-15:30 競馬騎手の身体能力向上への支援 体育系 准教授 松元 剛

15:30-16:20 計測と分析技術で切り拓くスポーツ動作の  
メカニズム解明とパフォーマンス向上の世界 体育系 准教授 小池 関也

16:20-16:25 閉会の挨拶 筑波大学 副学長 (研究担当) 三明 康郎

16:25-17:55 懇談会 (地下1階 多目的講義室1) 進行 筑波大学 産学連携会 常務理事 内山 洋司  
産学リエゾン共同研究センター長 教授

- ・講演会場に、ロンドン五輪に向けて筑波大学が開発した用器具の展示ブース・つくば国際会議場によるコーヒーサービスコーナーを開設します。
- ・筑波大学は、オリンピック・ムーブメントの教育・研究に貢献しています。

・駐車場がありませんので、特別の理由がない場合は公共の交通機関をご利用願います。

### 【参加申込み及び問合せ先】

参加申込書に記入して、平成25年6月12日(水)までに、下記宛にFaxまたはEmailでお申し込みください。  
(定員になり次第締め切りさせていただきます。)なお、懇談会費1,000円は、当日、受付にて申し受けます。

〒305-8577 茨城県つくば市天王台1-1-1 筑波大学 研究推進部 産学連携課 (産学交流)  
Tel : 029-853-2906 Fax : 029-853-6565 Email : [tomo@ilc.tsukuba.ac.jp](mailto:tomo@ilc.tsukuba.ac.jp)

スポーツ科学の社会への応用  
—ロンドン五輪支援の実績を含めて—  
筑波大学産学連携会(TOMO)設立10周年記念特別交流会in東京

# 参加申込書

Fax: 029-853-6565

E-mail: [tomo@ilc.tsukuba.ac.jp](mailto:tomo@ilc.tsukuba.ac.jp)

(該当する□に✓印をお付け下さい。)

- 特別交流会に
  - 参加します。
  - 参加しません。
  
- 懇談会に
  - 参加します。
  - 参加しません。

企業・所属等: \_\_\_\_\_

電話: \_\_\_\_\_

氏名: \_\_\_\_\_

備考: (なにかありましたら記入ください) \_\_\_\_\_

- \* 会場地図URL <http://www.tsukuba.ac.jp/access/gmap/gmap.php?i=330030>
- \* 参加希望の場合は、この申込書を6月12日(水)までにFAX又はE-mailにてお送りください。
- \* 当日の受付は、午前10時00分からとなります。