

2016年3月2日

OPEN TECH コンソーシアムメンバー各位

京都工芸繊維大学  
企画課SGU支援室

第7回 OPEN TECHシンポジウム  
(第4回ソフトバイオマテリアル研究室(本学国際化モデル研究室)国際セミナー)  
開催のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は、本学にご支援とご協力を賜りまして篤く御礼を申し上げます。

本学スーパーグローバル大学創成支援事業(SGU)では国内外に開かれた教育研究交流を重視し、様々な取組を進めているところですが、今回、国際化モデル研究室の一つに指定されているソフトバイオマテリアル研究室が主体となり、東南アジアとの連携によるシンポジウムを下記のとおり開催いたします。タイの大学からお招きした研究者が、「ゴム」をテーマにそれぞれ講演を行います。

今回のシンポジウムにつきましては、開催日間際のお知らせとなり誠に申し訳ございません。ご多用のところとは存じますがご出席賜りますようご案内申し上げます。

敬具

記

- ・開催日時:2016年3月8日(火) 13:00~17:20  
※終了後に情報交換会を予定しています(17:30から1時間半程度)。
- ・開催場所:京都工芸繊維大学 松ヶ崎キャンパス15号館 N207(TECH SALON)

**お申込み** 準備の都合上、ご出欠のご都合を3月7日までにメールでお申し込みください。

宛先:京都工芸繊維大学 企画課 SGU 支援室 [techleader@jim.kit.ac.jp](mailto:techleader@jim.kit.ac.jp)

ご同行者のご予定「        名」

お名刺をご持参ください。

【プログラム概要】

第7回OPEN TECHシンポジウム

(第4回ソフトバイオマテリアル研究室(本学国際化モデル研究室)国際セミナー)

・開催日時:2015年3月8日(火) 13:00~17:20

(終了後に情報交換会を予定しています。)

・開催場所:京都工芸繊維大学 松ヶ崎キャンパス15号館N207(TECH SALON)

☆本シンポジウムは英語で実施いたします(通訳はありません)。

13:00	開会
	講演: 招聘研究者による天然ゴムに関する講演
	①“Chemical modification of natural rubber for improve performance” (性能向上のための天然ゴムの化学修飾)
	講師 Prof. Dr. PRANEE PHINYOCHEEP (マヒドン大学)
	②“Generating particulate silica fillers /in situ/ to improve the mechanical properties of natural rubber” (天然ゴムの機械的特性向上のための/in situ/シリカフィラー充てん)
	講師 Dr. ATITAYA TOHSAN (キングモンクート工科大学北バンコク校)
	※①と②の間に10分間の休憩があります。
17:20	閉会
	閉会后、情報交換会(約1時間半)

●当日は午前中、マレーシア・クアラルンプール大学の学生による研究活動報告も行いますが、こちらについては学外からご来場いただけません。ご了承ください。

以上

企画課 SGU 支援室  
075-724-7176  
[techleader@jim.kit.ac.jp](mailto:techleader@jim.kit.ac.jp)