

2016年3月14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8回 OPEN TECHシンポジウム 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。

本学ではスーパーグローバル大学創成支援事業(SGU)を進める中で海外の様々な大学と交流を深めているところですが、今回は、一昨年に本学が学術交流協定を締結したマレーシア・クアラルンプール大学の副学長をお招きして、下記のとおりシンポジウムを開催いたします。

今回のシンポジウムにおきましては、クアラルンプール大学副学長のほか、日本国内からも研究者を招き、ケナフ繊維をテーマとして、それぞれご講演をいただきます。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22日(火) 13:10~15:55
- ・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18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

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 8 回 OPEN TECH シンポジウム 「ケナフ繊維に関わる産学の知見」

・開催日時: 2016年3月22日(火) 13:10~15:55

・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)

☆本シンポジウムは同時通訳(日・英)により実施いたします。

13:10	開会 挨拶 森本一成副学長(京都工芸繊維大学)
13:15	講演及びディスカッション ① “Kenaf fiber-silica composites via the sol-gel process” (ケナフ繊維-ソル・ゲル法を介したシリカ複合体) 講師 Azanam Shah Hashim 氏(クアラルンプール大学副学長) ② “機能紙におけるケナフ繊維の有用性” (Availability of Kenaf fiber for High performance paper) 講師 小田涼太 氏(三晶株式会社 中央研究所) ③ ディスカッション Azanam Shah Hashim 氏、小田涼太氏、森本一成副学長 ※②と③の間に10分間の休憩があります。
15:55	閉会

以上

企画課 SGU 支援室
075-724-7176
techleader@jim.kit.ac.jp