

TIA連携大学院 サマー・オープン・フェスティバル

分野を先導する世界トップレベルの講師陣による オープンな学びの場 <全国の大学院生、若手エンジニア対象>

TIA連携大学院サマー・オープン・フェスティバル2014

開催中

「TIA連携大学院サマー・オープン・フェスティバル」は、ナノテクノロジーの未来を担う学生や若手研究者が集い、分野を超えて交流し、多彩なナノテクノロジーの世界を探究できる学びの祭典です。研究者としてスケールを広げ、新たな飛躍をもたらす機会となることを願って、国内外からトップ研究者と技術者を招聘。ハイクオリティでエキサイティングなプログラムをふんだんに用意しました。

8つの学習プログラムと2つのシンポジウムを開催

PROGRAM	■ 学習プログラム	■ シンポジウム	■ 各種特典(学生対象)
1	SUMMER LECTURE in 2014 for Nanotechnology / Nanoscience 7/22(火)~8/5(火) 筑波大学 総合研究棟B 受講料 無料	6	第2回 TIA ナノグリーン・サマースクール 8/26(火)~29(金) 筑波大学 総合研究棟B 受講料 無料 交流会参加費 1,000円
2	MNOIC実習セミナー「センサ回路とシステム・シミュレータ実習」 8/21(水)~22(金) 産学技術総合研究所 つくば東 NMEMS-Iノベーション棟 受講料 無料 学生: 無料 一般(企業等): 30,000円(消費税別) 大学院研究費: 15,000円(消費税別)	7	先端計測・分析サマースクール 9/2(火)~4(木) 筑波大学および 産学技術総合研究所 受講料 無料
3	第3回 TIA パワーエレクトロニクス・サマースクール 8/22(金)~25(月) 産学技術総合研究所 つくば西 TIA連携棟 受講料 無料 学生: 無料 一般: 50,000円 公的研修費: TPEC会員: 6,000円	8	高エネルギー加速器セミナー OHO'14 9/9(火)~12(金) 筑波大学および 高エネルギー加速器研究機構 受講料 無料
4	第2回 TIA ナノエレクトロニクス・サマースクール 8/26(火)~29(金) 産学技術総合研究所 つくば西 TIA連携棟 受講料 無料 交流会参加費 1,000円	9	ナノ加工・計測序論とファンドリー実習 9/22(月)~26(金) 筑波大学および 産学技術総合研究所 受講料 無料
5	2014 Tsukuba Nanotechnology Symposium (TNS'14) 7/25(金)~26(土) 筑波大学 参加費 無料(リンク先参照)	10	TIA連携大学院共通シンポジウム 8/25(月) 筑波大学 総合研究棟B 参加費 無料(リンク先参照)



TIA連携大学院サマー・オープン・フェスティバル2013

参加者: 846人

(社会人、大学院生、学部生、高専生含む)

TIA-nanoの掲げる理念のひとつである「次世代人材育成」の推進を目的に、中核機関をはじめ各コア研究領域・ワーキンググループの持つ「人材育成プログラム」を有機的に連携させた総合的なイベント・連携事業として企画された本フェスティバルは、各機関の協力体制を活かし、全国の学生が交流・切磋琢磨できる開かれた「場」の提供を目的として開催しました。約1か月半にわたって開催したスクール・シンポジウム合わせて10のプログラムに、延べ846人の参加者が集まり、盛況のうちに幕を閉じました。



日程	プログラム	単位	参加者数
7/15-25	SUMMER LECTURE in 2013 for Nanotechnology / Nanosciences	●	91名
7/26-27	2013 Tsukuba Nanotechnology Symposium (TNS'13)		176名
7/29	産学官連携セミナー Economic Impacts of Nanotechnology		60名
8/7-9	人材育成のためのMEMS集中コース (MEMS集中講義)		111名
8/23	TIA連携大学院共通シンポジウム		133名
8/24-27	第2回 TIA パワーエレクトロニクス・サマースクール	●	142名
8/27-30	第1回 TIA ナノグリーン・サマースクール	●	30名
8/28-9/3	第1回 TIA ナノエレクトロニクス・サマースクール	●	21名
8/29-30	MNOIC実習セミナー		10名
9/3	第3回日独ナノワークショップ		72名

サマーオープンフェスティバルは、2013年に開始し、2014年にも開催しています。2013年には、延べ846人の参加者を得て、全国的な学生交流と学びの場を実現しました。今後も毎年開催を計画しています。



TIA大学院連携WG委員長 金谷和至(筑波大学数理工学系長)
http://tia-edu.jp