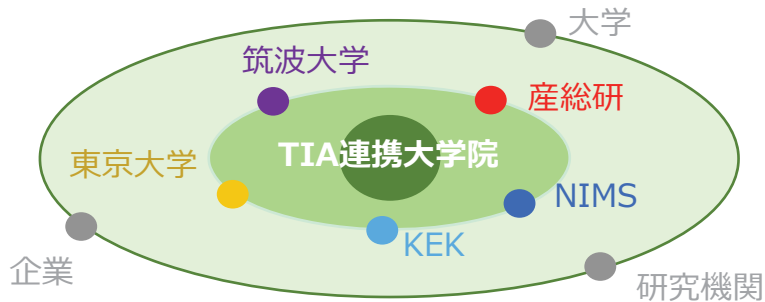


⑦ 人材育成

TIA連携大学院

TIA連携大学院とは、複数の大学・研究機関で高水準の教育を行う取り組みです。



TIAの5機関を中心として、
国内外の大学・産業界と連携協力

オープンエデュケーション

- TIAおよび国内外の連携研究者によるマルチメンター制
- 大学間の単位互換、ダブル・ディグリー、ジョイント・ディグリー

学位プログラム

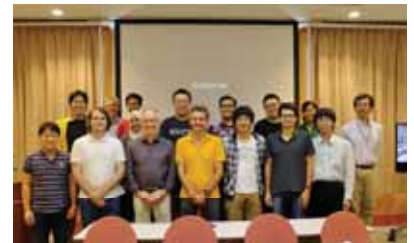
筑波大学大学院数理物質科学研究科に学位プログラムの開設を目指す

サマー・オープン・フェスティバル

- 全国の学生や若手研究者、企業研修者が集い、短期間で最新の知識と技術を修得し、分野横断的な交流を図る場です。
- 国内外で活躍する研究者や企業の技術者による講義や実習、施設見学などが行われています。
- 筑波大学大学院博士前期課程の授業の履修になるものもあります。

(2016年度実施状況)

7.28-8.5	SUMMER LECTURE (A) in 2016 for Nanoscience/Nanotechnology	108人
8.29-9.9	SUMMER LECTURE (B) in 2016 for Nanoscience/Nanotechnology	9人
8.25-8.26	MNOIC実習講座 -インフラおよび産業機器モニタに利用可能な、MEMSセンサの回路・システム実習-	5人
8.26-8.29	第5回 TIAパワーエレクトロニクス・サマースクール	142人
8.30-9.1	第3回 先端計測・分析サマースクール	11人
8.29-8.31	第4回 TIAナノグリーン・サマースクール	21人
8.29-9.1	第4回 TIAナノエレクトロニクス・ナノテクノロジーサマースクール	16人
9.6-9.9	高エネルギー加速器セミナー OHO'16	162人



ナノテクキャリアアップアライアンス (Nanotech CUPAL)

- ナノテクのキャリア(知識・技能・経験)をレベルアップするためのコースを提供しています。
- TIAの4機関などを教育と実習の場として、研究者と技術者を育成します(アライアンス)。

