

博士課程工学系研究科専攻横断型教育プログラム**GMSI プログラム****拡張ナノ空間実践演習(3722-125)**

概要：

拡張ナノ空間とはナノ空間の現象がマイクロ空間に展開する融合領域である。ナノ構造体の制御によりこの空間に誘起される現象を活用することで、これまでにない効果を発現する革新的な機械の創出を目指す上で必要となる基礎理論、基礎実験を習得することを目的とする。

講義スケジュール：

2015年8月3日(月)~7日(金)の5日間

※全日程参加を原則とします。詳細なスケジュールおよび場所については追って受講者へ直接連絡いたします。

受講登録：

受講希望者は下記宛てに受講申し込みのこと。申し込み締め切りは2015年4月17日(金)です。

東京大学大学院工学系研究科機械工学専攻

GMSI プログラム事務局

〒113-8656 東京都文京区本郷 7-3-1

工学部 2号館 2階 203号室

Tel/Fax 03-5841-0696 (内線 20696)

E-mail : office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp

URL : <http://gmsi.t.u-tokyo.ac.jp/>
