

# 東京工業大学－国立中央大学（台湾）学生交流プログラム

主催：東京工業大学国際高分子基礎研究センター，台湾国立中央大学工学部

共催：東京工業大学グローバルCOEプログラム「材料イノベーションのための教育研究拠点」，（財）繊維工業技術振興会

国際高分子基礎研究センターでは、台湾との交流を積極的に推し進めてまいりましたが、今回、国立中央大学の先生と学生の皆様が来校され、数日間にわたる交流を行うことになりました。

日程：6月20日(金)～6月30日(月)

会場：東京工業大学大岡山キャンパス（23～26日），すずかけ台キャンパス(27日)

プログラム：

6月23日(月) 会場：百年記念館第1会議室

10:00～10:10 工学系長挨拶

10:10～10:30 東京工業大学の概要紹介

10:30～10:50 台湾国立中央大学(NCU)の概要紹介

10:50～12:00 キャンパスツアー

12:00～13:30 昼食，自己紹介など

13:30～14:10 特別講義（柿本教授）

14:10～14:50 特別講義（NCUの教授）

14:50～18:00 ポスターセッション

18:00～ ミキサー

6月24日（火）、26日（木）、27日（金）

終日

有機・高分子物質専攻の研究室（柿本，渡辺，石津，谷岡，斎藤，戸木田）での研究

6月25日（水） 会場：すずかけ台キャンパス

9:30～9:40 開会挨拶（赤池教授）

9:40～12:20 学生によるプレゼンテーション，質疑応答

12:20～13:50 昼食

13:50～14:00 基調講演（赤池教授）

14:00～15:40 学生によるプレゼンテーション，質疑応答

15:40～16:00 講演（NCUの教授）

16:00～16:10 閉会挨拶（赤池教授）

16:10～17:00 すずかけ台キャンパスのラボツアー