



「再生医療のための高分子足場材料の開発」

陳 国平 先生

国立研究開発法人 物質・材料研究機構
国際ナノアーキテククス研究拠点(MANA)
ナノライフ分野コーディネーター/PI(主任研究者)
生体組織再生材料ユニット/生体機能材料ユニットユニット長
筑波大学連係大学院教授
J. Materials Chemistry B誌のAssociate Editor

2016年 7月 12日(火) 13:00-14:30

B5棟 1B33

今回、応化特殊講義IIで大阪府立大学にお招きし、応用化学セミナーでの講演もお願いしました。再生医療に利用される高分子材料に関する最近の成果について、わかりやすくお話して頂きます。

なお、応化特殊講義IIを履修する4回生は必ず聴講して下さい。

連絡先：河野(内線5800)・原田(内線5793)