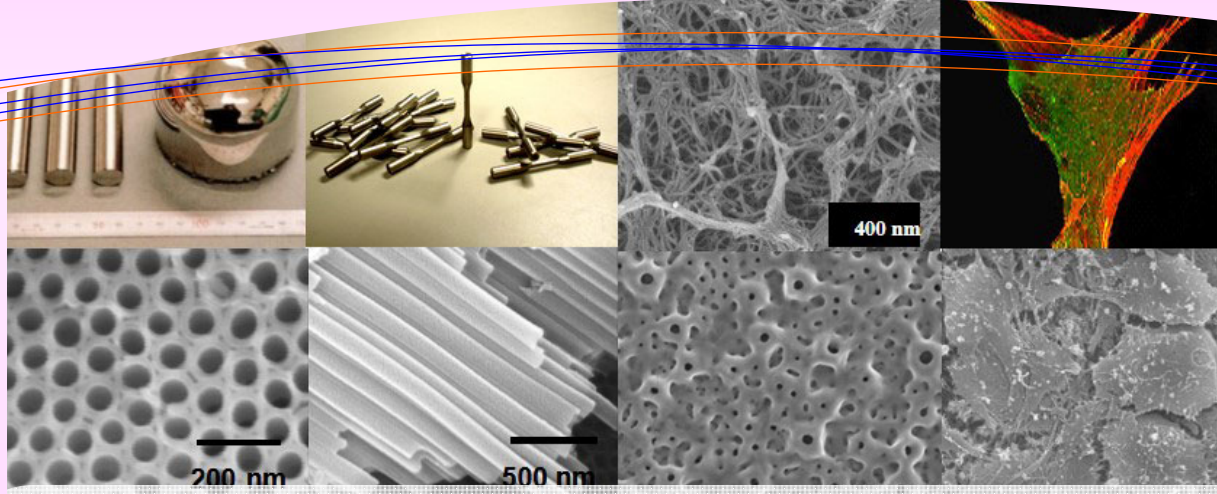


医科歯科大ニュースレター

東京医科歯科大学 生体材料工学研究所



ハイライト

平成30年度に実施した
主な行事

平成30年9月25日
第3回プロジェクト
国際シンポジウム
(iLIM-3)の開催報告

平成30年度に実施した主な行事

平成30年9月25日 第3回 国際シンポジウム

The 3rd International Symposium on Creation of Life Innovation Materials for Interdisciplinary and International Researcher Development (iLIM-3)

場所：東京ガーデンパレス 2階 高千穂ホール

第5回 プロジェクト運営協議会

第7回 生体医療・福祉材料分野 代表者会議

場所：東京ガーデンパレス 2階 天空Aホール

平成30年9月26日 第5回 生体医療・福祉材料分野研究会

講師：Stefano Mischler 教授 (Federal Institute of Technology Lausanne, Switzerland)

場所：東京医科歯科大学 生体材料工学研究所 22号館1階 マルチタスクルーム

平成30年12月3日 第6回 生体医療・福祉材料分野研究会

講師：David W. Grainger 教授 (University of Utah, USA)

場所：東京医科歯科大学 生体材料工学研究所 22号館1階 マルチタスクルーム

平成30年12月27日 第3回 生体医療・福祉材料分野 全体会議

場所：東京医科歯科大学 生体材料工学研究所 22号館1階 第二会議室

平成30年9月25日 国際シンポジウム(iLIM-3)の開催報告

The 3rd International Symposium on Creation of Life Innovation Materials for Interdisciplinary and International Researcher Development (iLIM-3)

2018年9月25日に東京ガーデンパレスにおいて本プロジェクト第3回国際会議(iLIM-3)が開催され121名が参加しました。本学大学院医歯学総合研究科インプラント・口腔再生医学分野春日井昇平教授先生より「Dental implants: Past, present and future」というタイトルで基調講演が行われました。iLIM-3では招待講演12件とポスター発表会76件で活発な議論が交わされ、大学間の連携を深めました。これを基に新しい共同研究をさらに推進しています。



写真 春日井昇平先生基調講演会場の様子



ハイライト

平成30年12月27日
第3回 生体医療・福祉材料分野 全体会議の開催報告

受賞報告

今後の行事予定

お知らせ

2019年3月5日
第3回本プロジェクト公開討論会のご案内

編集・発行
岡野秀鑑, 陳 鵬

東京医科歯科大学
生体材料工学研究所
学際・国際的高度人材育成
ライフイノベーション材料
創製共同研究プロジェクト拠点

〒101-0062
東京都千代田区神田駿河台 2-3-10
tel & fax 03-5280-8008

平成30年12月27日 第3回 生体医療・福祉材料分野 全体会議の開催報告

平成30年12月27日12時55分より、本大学 駿河台地区 22号館1階第2会議室に本プロジェクト第3回生体医療・福祉材料分野 平成30年度全体会議が開催されました。本会議へ講演が16件行われました。17時15分からは生体医療・福祉材料分野 運営全体会議が開催され、昨年までの研究開発の進捗状況、平成31年度の本分野の研究目標について確認を行いました。18時30分から研究交流会では活発な意見交換や新規開発の提案などが行われました。

受賞報告

日時	受賞
2018年4月1日	第69回日本歯科理工学会学術講演会研究奨励賞 野崎浩佑、藤田和久、山下仁大、三浦宏之、永井亜希子
2018年9月	2018年度学長裁量優秀若手研究者奨励賞 寺内正彦
2018年10月1日	日本金属学会 第1回第4分野講演会最優秀ポスター賞 島袋将弥、堤 祐介、野崎浩佑、蘆田茉希、陳 鵬、土居 壽、塙 隆夫
2018年11月13日	第40回日本バイオマテリアル学会大会 優秀研究ポスター賞受賞 兵頭克弥、有坂慶紀、山口 聡、依田哲也、由井伸彦
2018年11月13日	第40回日本バイオマテリアル学会大会 優秀研究ポスター賞受賞 三田北斗、有坂慶紀、田村篤志、由井伸彦
2018年11月13日	第40回日本バイオマテリアル学会大会 優秀研究ポスター賞受賞 小林真子、近藤真由香、橋本良秀、藤里俊哉、木村 剛、岸田晶夫
2019年1月11日	第28回インテリジェント・ナノ材料シンポジウム 高木賞 木村 剛、中村奈緒子、橋本良秀、高橋宏信、清水達也、岸田晶夫
2019年1月11日	第28回インテリジェント・ナノ材料シンポジウム 奨励賞 小林真子、近藤真由香、田村文乃、橋本良秀、藤里俊哉、木村 剛、岸田晶夫

今後の行事予定

日時	行事予定
2019年3月5日	第3回 プロジェクト公開討論会 第6回 プロジェクト運営協議会 第8回 生体医療・福祉材料分野 代表者会議 場所：東京工業大学 すずかけ台キャンパス
2019年10月3~4日	第4回 国際シンポジウム：The 4th International Symposium on Creation of Life Innovation Materials for Interdisciplinary and International Researcher Development (iLIM-4) 第7回 プロジェクト運営協議会 第9回 生体医療・福祉材料分野 代表者会議 場所：宮城県仙台市 AER
2020年3月4日	第4回 プロジェクト公開討論会 第8回 プロジェクト運営協議会 第10回 生体医療・福祉材料分野 代表者会議 場所：東京ガーデンパレス

お知らせ

2019年3月5日(火) 第3回本プロジェクト公開討論会のご案内

平成31年3月5日(火)に東京工業大学 すずかけ台キャンパスで第3回学際・国際的高度人材育成ライフイノベーション材料創製共同研究プロジェクト公開討論会が開催されます。本公開討論会は本プロジェクトでの研究成果を一般の皆様にも分かりやすく、公開討論会をはじめ情報発信していきます。皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

日時：2019年3月5日(火)

会場：東京工業大学 すずかけ台キャンパス