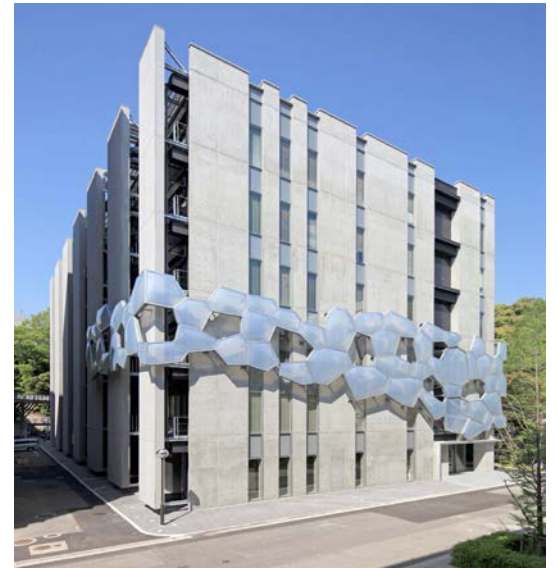
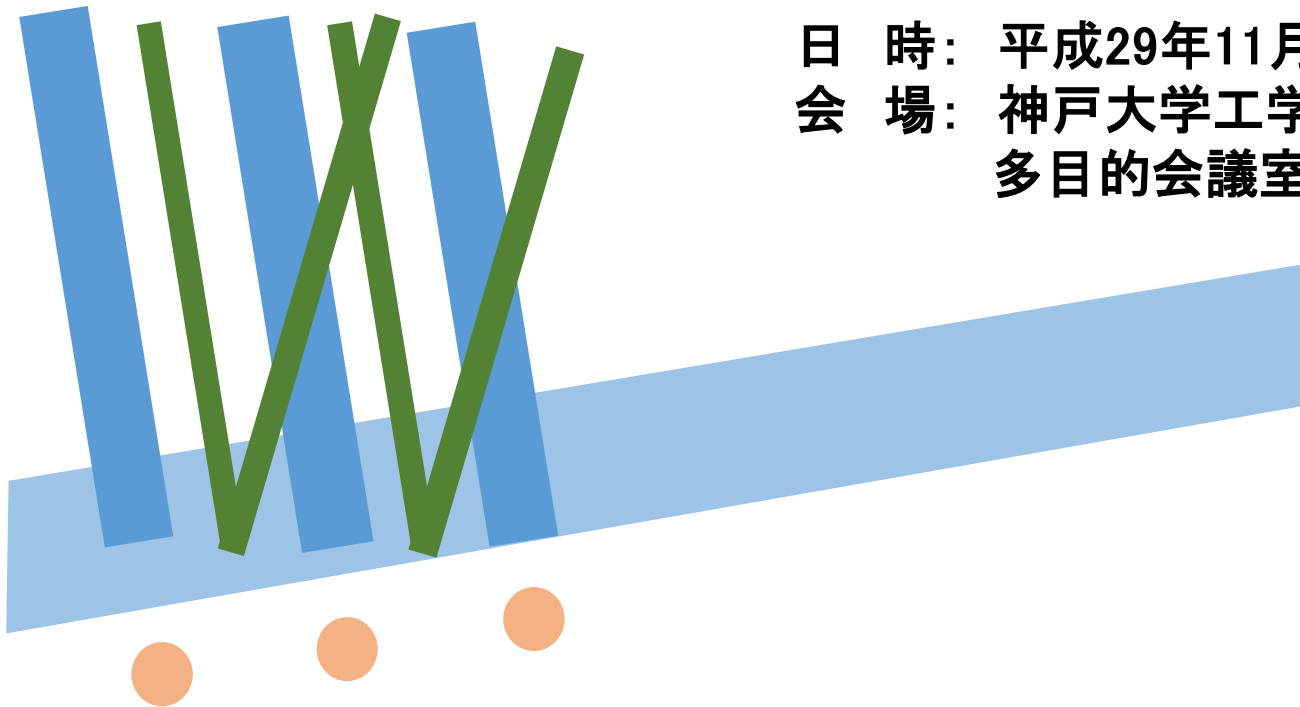


# 先端膜工学研究拠点 第3回ワークショップ

日時: 平成29年11月15日(水) 13:00~17:30  
会場: 神戸大学工学研究科D1棟2F  
多目的会議室1~3(D1-201~D1-203)



## 【プログラム】

(座長: 松山秀人)

13:00~13:05	富山明男 研究科長	開会挨拶
建築学系(座長: 遠藤秀平)		
13:05~13:25	多賀謙蔵 教授	「ETFE膜クッション構造における初期形状決定問題」
13:25~13:45	鈴木広隆 教授	「幾何学的アプローチによる曲面のデザイン・製作手法」
電気電子工学系(座長: 喜多 隆)		
13:45~14:25	喜多隆 教授	「太陽光発電の現状と次世代に向けた取り組み」
市民工学系(座長: 芥川真一)		
14:25~14:45	井料隆雅 教授	「リスク存在状況における膜応用スマートインフラ評価に向けた仮想空間実験手法」
14:45~15:05	芥川真一 教授	「次世代スマートインフラ構築に必要な技術」
機械工学系(座長: 細川茂雄)		
15:25~15:45	山根隆志 教授	「小型遠心ポンプを用いたポータブル血液濾過装置の開発」
15:45~16:05	向井敏司 教授	「生体内分解性インプラントに向けたバイオマテリアル研究」
応用化学系(座長: 森 敦紀)		
16:05~16:45	荻野千秋 教授	「インドネシアにおけるバイオリファイナリー展開」
先端膜工学センター(座長: 吉岡朋久)		
16:45~17:05	中川敬三 准教授	「二次元ナノシート材料を用いた積層型分離膜の開発」
17:05~17:25	神尾英治 助教	「CO <sub>2</sub> 分離膜への適用を目指した高強度イオン液体ゲル膜の創製」
17:25~17:30	芥川真一 教授	閉会挨拶

## 【LED照明点灯式】

17:35~17:45 先端膜工学研究拠点正面玄関前

## 【懇親会】

17:45~19:00 AMEC<sup>3</sup> (会費: 2,000円)

----- お問い合わせ先 -----

先端膜工学研究拠点 運営委員会 委員長 松山 秀人  
TEL & FAX; 078-803-6610(内線: 6610) E-mail; matuyama@kobe-u.ac.jp