

# 先端膜工学研究推進機構 総会及び春季講演会次第

日 時 : 平成23年3月10日 木曜日  
 場 所 : 神戸大学工学部 C3-302  
 司会進行: 総 会: 榎林陽一(連携創造戦略企画部門長)  
 講演会: 西山 覚

11:30~12:15【総会】 C3-302

12:15~13:00【昼食】 各自

13:00~14:30【講演会】 C3-302

	講演内容	講演者
司会: 榎林陽一		
13:00~13:05	機構長挨拶	先端膜工学研究推進機構長 大学院工学研究科応用化学専攻教授 松山秀人
13:05~13:10	研究科長挨拶	大学院工学研究科 研究科長 森本政之
13:10~13:15	先端膜工学研究推進機構への期待	近畿経済産業局 地域経済部次長 伊藤哲郎
司会: 西山 覚		
13:15~13:55	『気泡流による膜のファウリング』	同志社大学 理工学部化学システム創成工学科 教授 土屋活美
13:55~14:35	『CO <sub>2</sub> 分離膜』	財)地球環境産業技術研究機構化学研究グループ 主任研究員 風間伸吾

14:50~16:20【膜工学サロン】 C2-201~302

サロン	場所	グループ	担当
サロンA	C2-202	「塗膜乾燥における難測定現象の 相関モデルによる推定」	今駒、西山、市橋
サロンB	C2-301	「膜ファウリング」	松山、丸山、大向
サロンC	C2-201	「有機薄膜」	上田、石田、三崎、小柴
サロンD	C2-302	「ガスバリア膜」	蔵岡、大村

16:30~18:00【ポスタープレゼンテーション】 AMEC<sup>3</sup>

18:00~19:30【懇親会及びポスター賞発表】 AMEC<sup>3</sup>