

# 誘電・絶縁材料研究会

〔委員長〕木村 健（九州工大）  
 〔幹事〕岡本達希（電中研），宮下芳次（三菱電線）  
 〔幹事補佐〕岡下 稔（昭和電線），西川宏之（芝浦工大）

日 時 11月13日（水）13：00～17：30

場 所 新潟大学大学院自然科学研究科大会議室（新潟市五十嵐2の町 8050，担当 加藤景三  
 Tel. 025-262-6724，詳細は，<http://www.eng.niigata-u.ac.jp/shoukai/map/index2.html>を参照下さい）

共 催 電子情報通信学会 有機エレクトロニクス研究会

議 題 テーマ「機能性有機薄膜・一般」

- DEI-02-90 カ - ボン真空蒸着薄膜のガス応答特性  
 石井道敬，武田伸一（拓殖大）
- DEI-02-91 ポリ(3-オクタデシルチオフェン)の固体 - 液体相転移に伴うキャリア種の変化  
 宮部浩一，多田和也，小野田光宣（姫路工大）
- DEI-02-92 キラルな分子からなる水面上単分子膜の MDC と SHG  
 藤巻宏史，渡嶋 淳，間中孝彰，岩本光正（東工大）
- DEI-02-93 電圧印加による色素 L 膜および LB 膜の分子配向  
 串田正人，飯高由季，原田紀枝子，斎藤恭一，杉田和之（千葉大）
- DEI-02-94 イオン化蒸着によるアクリレート重合膜の作製とその応用  
 曽根博之（印刷研究所），片山貴裕，石橋茂雄，臼井博明（農工大）
- DEI-02-95 半導体を使わない歪トンネリングデバイスの提案  
 小谷明也，北川章夫（金沢大）
- DEI-02-96 フラーレン層挿入によるナノ界面制御有機 EL 素子の作製と諸特性  
 鈴木慶介，新保一成，加藤景三，金子双男，坪井 望，小林敏志（新潟大）  
 田所豊康，太田新一（日本精機）
- DEI-02-97 半透明金属陽極を用いた有機 LED の特性  
 玉野浩二，趙 敦賛，森 竜雄，水谷照吉（名古屋大）  
 杉山真人（東海ゴム工業）

\* 研究会終了後，同日に新潟大学工学部大会議室で開催される「電子情報通信学会電子部品・材料研究会」と合同の懇親会を予定しておりますので，奮ってご参加下さい。