日本学術振興会 情報科学用有機材料第 142 委員会 委員長 小出 直之

情報科学用有機材料第 142 委員会 A 部会(液晶材料)第 145 回 B 部会(インテリジェント有機材料)第 137 回 C 部会(有機光エレクトロニクス)第 80 回 合同研究会開催通知

1. 日 時:平成30年3月9日(金)13:00~17:00

2. 場 所: PORTA(ポルタ)神楽坂 7F 会議室

〒162-0825 東京都新宿区神楽坂2-6-1

(http://www.townnote.jp/biz_10277239/map#tab-menu) (JR・地下鉄「飯田橋」下車 徒歩5分) 電話03-3260-0725(**理窓会**)

3. 研究会日程

<C部会>

1. 「インクジェットによるプリンテッドエレクトロニクス」 山形大学 有機エレクトロニクスイノベーションセンター・ インクジェット開発センター長 $(13:00\sim13:45)$

酒井 真理

2. 「Merck Printed Electronics Materials」 (13:45~14:30) メルクパフォーマンスマテリアルズ株式会社PM先端技術事業本部 脇本 健夫

<A 部会>

3. 「微小な液体の物理」 (14:30~15:15) 東京大学生産技術研究所・教授 酒井 啓司

(3-E-J) $(15:15\sim15:30)$

4. 「液晶配向膜のアンカリング制御とその応用」 (15:30~16:15) **秋田大学大学院理工学研究科・准教授 山口 留美子**

<B 部会>

5. 「有機半導体薄膜の表面および界面構造制御」 (16:15~17:00) 理化学研究所創発物性科学研究センター・チームリーダー 但馬 敬介

(追記)準備の都合がありますので、出席のご都合を同封の回答用紙で 2 月 23 日(金)までにお知らせください。研究会終了後に懇話会を開催します($17:30\sim20:00$)。奮ってご参加ください。