

2011年度日本液晶学会 第3回理事会 (HP公開用)

日時：2011年7月9日(土) 13:00~17:15

場所：日本液晶学会事務局 (株)アドスリー内会議室

出席：檜山爲次郎、中村尚武、清水洋、小野浩司、藤掛英夫、井上勝、沓水祥一、松山明彦、宮下哲哉、岸川圭希、安武幹雄、城田幸一郎、小村真一、内海夕香、真崎仁詩、岡田裕之、一ノ瀬秀男
オブザーバー 福田幹夫、諸星宗一 ((株)アドスリー、事務局)

欠席：なし

総務委員会

報告および審議事項

[報告事項]

1. 2011年第2回理事会議事録の確認(資料2011-03-1)
2. メール審議
 - 1) SID第7回サマーセミナー協賛について(承認)

[審議事項]

1. 学会賞(別資料)
 - 1) 2011年度受賞候補者について(承認)
2. 次期役員選考
 - 1) 理事会推薦者について(承認)

会長：中村尚武(立命館大)

副会長：(再任)清水洋(産総研)

副会長：奥村治彦(東芝)社内手続中

総務：(再任)藤掛英夫(NHK)

総務：菊池裕嗣(九大先導研)○

財務：(再任)沓水祥一(岐阜大工)

財務：森武洋(防衛大)○

編集：(再任)宮下哲哉(東北工業大)

編集：石原将市(大阪工業大学)○

行事：(再任)安武幹雄(埼玉大理工)

行事：氏家誠司(大分大工)○

情報：(再任)小村真一(日立ディスプレイ)

情報：能勢敏明(秋田県立大学)○

会員：(再任)真崎仁詩(JX日鉱日石エネルギー)

会員：海田由里子(旭硝子)○

研究会：(再任)一ノ瀬秀男(メルク)

研究会：木村宗弘(長岡技科大工)○

監事：(再任)上野正昭(JNC)

監事：佐藤進(秋田県産業技術センター)○
 - 2) 選挙日程について(承認)

選挙結果開票立ち会い(城田理事、安武理事)

3. 名誉会員（資料 2011-03-2-1）（別資料）
 - 1) 木村初男氏の名誉会員推薦について（承認）
4. 法人化について
 - 1) 会計士との面談結果について
打ち合わせ議事メモ（資料 2011-03-2-2）
見積書（役員変更登記関係）（資料 2011-03-2-3）
 - 2) 総会内容
9月解散総会内容（資料 2011-03-2-4）
液晶学会定款（資料 2011-03-2-5）
代議員選任規定（資料 2011-03-2-6）
5. 討論会における総務理事関係行事について（依頼）
 - 1) 評議委員会（討論会 2 日目（9月 1 2 日） 正午 1 時間程度 お弁当）元・現会長・総務（計 1 1 名）
 - 2) 総会（討論会 2 日目（9月 1 2 日） 午後）
 - 3) 新旧理事会（討論会 3 日目（9月 1 3 日） 正午 1 時間程度 お弁当）（計 2 5 名）
6. ほかに
1) 理事会年間予定 5 回/年間（1 月、4 月、7 月、9 月（討論会）、11 月）
2) 12 月（設立社員総会・・・2012 年度理事＝設立時社員）

財務委員会

報告および審議事項

[報告事項]

1. 2010 年度決算及び会計監査報告
 - ① 会計収支決算書
 - ② 特別会計収支決算書（学術基金）
 - ③ 特別会計収支決算書（FLC 基金）
 - ④ 会計貸借対照表及び財産目録
 - ⑤ 2010 年度監査報告書

[審議事項]

1. 2012 年度（2012 年 1 月～6 月）予算案（承認）
2. 日本液晶学会と株式会社アドスリーとの覚書及び業務委託契約書の内容の変更について（承認）

編集委員会

報告および審議事項

[報告事項]

会誌進捗状況

1. 7 月号（ディスプレイフォーラム特集号）：
（巻頭言 1，総説 5，解説 2，講座 1，研究室紹介 1，学会報告：震災でかなりの学会・研究会が中

止になったため無し。)

2. 10月号(巻頭言1, 総説1, 解説4, 講座1, 研究室紹介1, 学会報告 調査中)
3. 1月号(巻頭言(次期会長), 総説2, 解説4, 講座1, 研究室紹介1, 学会報告 調査中)
4. 4月号(編集担当者との役割の決定, 記事調整中)

[審議事項]

なし

情報委員会

報告および審議事項

[報告事項]

1. 学会ホームページのユーザー名・パスワードの更新

会員限定の公開のために必要なユーザー名とパスワードの更新を行った。昨秋のサーバー移転に伴い、セキュリティ向上のためにパスワードの文字数を増やすことにした。

[審議事項]

1. ファーストサーバーとの契約者変更について(承認)

液晶学会では、ファーストサーバー社を通して、ekisho.jp と jlcs.jp の2つのドメインネームを保有している。この契約者が元情報委員長になっているので、学会法人化後に速やかに契約名義を法人名に変更したい。

行事委員会

報告および審議事項

[報告事項]

1. 2011年日本液晶学会討論会(資料2011-03-6-1)

- 1) 日時場所: 2011年9月11~13日、東京都市大学世田谷キャンパス
- 2) 発表件数: 口頭88件・ポスター125件 プログラムの確認
- 3) 9/12の日程確認: 企業セッション、特別講演、総会、懇親会
- 4) 予稿入稿期間: 2011年7月13~27日

2. 2011年日本液晶学会講演会(資料2011-03-6-2)

3. 2011年日本液晶学会講演会・討論会参加費及び事前登録(資料2011-03-6-3)

- 1) 参加費・懇親会費、予稿集印刷版の事前予約
- 2) 事前登録方法の確認

4. 2011年日本液晶学会サマースクール(資料2011-03-6-4)

- 1) 日時・場所・参加費・募集定員・委員
・7月14~16日、晴海グランドホテル
・参加費: 例年通り(但し、学生非会員: 25,000円に値下げ)
・参加予定人数: 申込47名(募集定員: 50名)(講師含めて、56名)。
・内容・スケジュール
・WG委員(敬称略): 石川(東工大)、井上(東陽テクニカ)、尾崎(防衛大)、菊池(九大)、木村(長岡技大)、沓水(岐阜大)、西山(DIC)、安武(埼玉大)、岸川(千葉大=校長・実行委員長)
- 2) サマースクールの講義内容: 「何でも講演会」と「ホットな話題の招待講演」を新たに企画した。

3) サマースクールの日程：ほぼ昨年スケジュールを踏襲。夜に新企画を入れた。

5. Asian LC Workshop またはアジア液晶学会について (資料 2011-03-6-5)

1) 状況報告

第1回理事会(2/5)では、アジア液晶学会の開催を行うべきとの意見があり、韓国液晶学会会長に伝えられることになった。6/30 現在まで、進展なし。

会員委員会

報告および審議事項

[報告事項]

1. 会員数の確定 (2011年5月31日現在)

[審議事項]

1. 入退会者の承認について (承認)

研究委員会

報告および審議事項

[報告事項]

1. 2011年日本液晶学会講演会プログラム

日時： 2011年9月10日(土) 10:00-17:15

会場： 東京都市大学 世田谷キャンパス 6B2

○プリンテッドエレクトロニクス：刷って作る電子回路：産総研 八瀬 清志 先生

○有機EL方式スクーラブルディスプレイの開発：三菱電機 原 善一郎 氏

○デジタルサイネージ用液晶ディスプレイ：Sharp 伊藤 康尚 氏

○タッチパネルの技術動向(仮)：Ukai Display Device Institute 鶴飼 育弘 氏

○電子ペーパーの最新技術動向(仮)：ブリジストン 増田 善友 氏

○パネルディスカッション

2. ソフトマターフォーラム講演会プログラム

テーマ「秩序を生み出す「場」— 有機/無機の境界を越えて —」

日時：2011年8月11日(木) 10:00~17:50

会場：福岡市 JR博多シティ会議室(福岡市博多区 博多駅ビル10階)

主催：日本液晶学会ソフトマターフォーラム、高分子学会九州支部、九州大学先端物質化学研究所

○無機ナノシートが形成する液晶相とその応用 宮元 展義(福工大)

○結晶中でベンゼン環が回転する分子ジャイロコマの合成、構造と回転運動による物性変化 瀬高 渉(徳島文理大)

○外部刺激による機能性色素集合体の構造と機能の制御 矢貝 史樹(千葉大院工)

○棒状の高分子が形成する超構造スメクチック相 大越 研人(千歳科技大)

○電荷によって誘起される液体の長距離秩序 瀬戸 秀紀(KEK)

○有機無機ハイブリッドナノ粒子が形成する液晶秩序 蟹江 澄志(東北大多元研)

3. フォトニクスフォーラム講演会プログラム

テーマ 「液晶フォトニクス研究の新潮流(仮)」

日時 2011年10月28日(金) 13:00~17:00

会場 東陽テクニカセミナー室

- 光重合性液晶 (株)旭硝子 担当者様 (交渉中)
- ナノ粒子添加による新しい液晶光学特性 吉田浩之 助教 (阪大尾崎研)
- 液晶レーザー 古海誓一 主任研究員 (物質・材料研究機構)
- 液晶光学素子 (リターダ, レンズ, 偏光コンバータ等) 橋本様 (シチズンホールディングス (株))
- サブ波長構造の反射防止膜 奥野丈晴 様 (キャノン光学技術統括開発センター)
- 高分子液晶を用いたナノ相分離構造のフォトニクスへの応用 伊藤香織 助教 (東工大彌田研)

4. 化学材料フォーラム講演会プログラム

テーマ「ナノ材料・無機材料との融合」

日時 2011年11~12月

- (山口東理大) 白石先生・戸嶋先生 (液晶+微粒子複合系の機能)
- (豊田中研) 稲垣先生や溝下氏 (メソポーラス材料とライオトロピック液晶)
- (産総研) 山本貴広先生 (微粒子+液晶)
- (東大) 西村先生・加藤先生 (無機材料の配向)
- (農工大) 中戸先生 (福岡工大) 宮元先生 (無機ナノシート液晶)
- (名大) 関 隆広 (メソポーラスシリカの配向+物質移動によるチタニアのパターニング)

5. 分子配向エレクトロニクスフォーラム後援行事開催報告

名称: 第2回「光・電子材料科学における現状と展望」研究会

日時: 平成23年5月27日(金)13時30分から17時まで

場所: 香川大学工学部6号棟2階6201講義室

主催: 香川大学工学部光・電子材料研究会

後援: 日本液晶学会分子配向エレクトロニクスフォーラム

参加費: 無料

参加者: 40名

○講演内容:

「窒化物化合物半導体 GaNAs ナノ薄膜の作製と評価」小柴 俊 (香川大学工学部)

「オリゴチオフェン、ポリチオフェンの革新的合成法開発: ヘテロ芳香族 CH 結合でのクロスカップリング反応」森 敦紀 (神戸大学大学院工学研究科)

「マイクロ/ナノファブリケーションを用いたセンシング技術に関する研究」下川 房男 (香川大学工学部)

「新規アントラキノン類二色性色素の分子構造と物性-GH-LCD への展開」岩永 寛規 (東芝研究開発センター)

「テラヘルツ波を用いた超高速分光」白井 英登 (香川大学大学院工学研究科)

「二核金属錯体における金属間多重結合性の制御と電子論的考察」石井 知彦 (香川大学工学部)

[審議事項]

1. HPへの掲示板の設置について (承認)

HPへの掲示板設置について諮られ、それを利用する可能性の有る所属希望フォーラム人数について報告された。掲示板設置について、「物理物性」、「化学・材料」、「分子配向エレクトロニクス」フォーラムの主査から希望が出ており、設置を御願ひしたい旨報告され承認された。

2. セミコンジャパンでの液晶ディスプレイセミナーのセッション提案・運営依頼について (承認)

内田先生から藤掛さん経由で、セミコンジャパン (幕張メッセ : SEMI2011年12月7日~9日開催) へのセッション提案・運営依頼の連絡があった。