

～ プ ロ グ ラ ム ～

メインテーマ『サステナブル社会における機能紙』

※敬称略

<午前の部>

開会挨拶 機能紙研究会 会長 内村 浩美 9:20～ 9:30(10)

① 機械解繊によるシルクフィブロインナノファイバーの製造と繊維補強材としての可能性 9:30～10:00(30)

京都工芸繊維大学 繊維学系 准教授 岡 久 陽 子

② 三次元磁場配向 NMR の開発：セルロース合成系への応用を目指して 10:00～10:30(30)

京都大学大学院 農学研究科 助教 久 住 亮 介

<休 憩> 10:30～10:45(15)

【特別講演】

③ 素材産業のさらなる競争力強化に向けて 10:45～11:45(60)

経済産業省 製造産業局 素材産業課 課長 吉 村 一 元

【ポスターパネル展示紹介】

11:45～12:00(15)

<昼 休 憩> 12:00～13:00(60)

<午後の部>

<通常総会> 13:00～13:15(15)

【特別講演】

④ ペーパーエレクトロニクス 13:15～14:15(60)

東北大学 未来科学技術共同研究センター リサーチフェロー 福 原 幹 夫

⑤ サプライチェーン排出量算定の取組み 14:15～14:45(30)

北越コーポレーション(株) 生産技術本部 ゼロ CO₂推進室 室長 西 村 元

<新製品展示会・名刺交換> 14:45～15:15(30)

⑥ 機能性無機物とパルプの新規ハイブリッド素材「ミネルパ®」 15:15～15:45(30)

日本製紙(株) 研究開発本部 富士革新素材研究所 主任研究員 蜷 川 幸 司

大石正淳 松本寛人

大川拓哉 吉松文博

⑦ ナノペーパー半導体の開発と応用展開 15:45～16:15(30)

大阪大学 産業科学研究所 准教授 古 賀 大 尚

【60周年記念講演】

⑧ 機能紙最前線の現状と未来展望 16:15～16:45(30)

テック・リエゾン 代表 / 機能紙研究会 前・専務理事 藤 原 勝 壽

閉会挨拶 機能紙研究会 副会長 濱 義 紹 16:45～16:50(05)