

第 434 回生存圏シンポジウム

第 5 回 GEC シンポジウム

森林資源の有効利用を目指す多角的研究の現状（男女共同参画との連携）

第 45 回持続性木質資源工業技術研究会

開催日時 2020（令和 2）年 12 月 3 日（木）13:00–16:30

開催場所 オンライン（Zoom）開催

参加申し込み方法

参加登録ページ（<https://bit.ly/37pB9jA>）からお申し込み申し込み下さい。（参加費無料）

参加申し込みに関する問い合わせ先

danjo-kyoudou[at]rish.kyoto-u.ac.jp（[at]を@に変更下さい）

※定員の上限に達した場合は登録を締め切らせて頂きます。

プログラム

13:00–13:40 「セルロースナノファイバーの製造法 総論」

阿部賢太郎（京都大学 生存圏研究所）

13:40–14:20 「ナノセルロースの構造を活かす材料開発に向けた取り組み」

齋藤靖子（産業技術総合研究所）

14:20–14:30 休憩

14:30–15:10 「機械解繊による高結晶性フィブリンナノファイバーの開発」

岡久陽子（京都工芸繊維大学）

15:10–15:50 「CNF（Cellulose Nano Fiber）を活かしたクルマづくり」

白杵有光（京都大学生存圏研究所）

16:00–16:30 ナノ・セルロース・ビークル（NCV）バーチャル見学会

ナビゲーター：矢野浩之（京都大学生存圏研究所）

主催者 京都大学生存圏研究所

国立研究開発法人産業技術総合研究所コンソーシアム

持続性木質資源工業技術研究会

申請代表者 田鶴寿弥子（京都大学生存圏研究所バイオマス形態情報分野）

協賛 セルロース学会