

SHIBUYA QWS(渋谷キューズ)～QWSアカデミア～

東京大学コミュニケーションセンター(UTCC)シリーズ【第2弾】 「UTokyo Go CNF ボールペン誕生秘話」 ～次世代素材の可能性とは？～

基礎研究の重要性、セルロースナノファイバー (CNF) が開発・発表されるまでの経緯、発表後、様々な商品に活用されるまでの展開、今後の可能性、そしてUTokyo Go CNF ボールペン誕生までの秘話など、Talk Session形式も交えて語っていただきます。



UTokyo Go
CNFボールペン



磯貝 明教授



難波 成任教授



丹下 健教授

- 日時：2021/12/14(火)18:00～19:30 (開場17:30)
- 場所：SHIBUYA QWS CROSS PARK+Online
- 定員：会場30名+オンライン配信
- 対象：高校生・大学生・大学院生・社会人
- 参加費：無料
- プログラム
18:00 開会、QWS紹介、講師紹介
<司会>丹下 健 (東京大学副学長・社会連携本部副本部長)
18:10 講演
18:40 Talk Session
<講師> 磯貝 明 (東京大学名誉教授・特別教授)
難波 成任 (東京大学名誉教授・特任教授)
19:20 質疑応答
19:30 閉会・終了後、商品販売

【会場参加・オンライン参加方法】

本イベントは事前登録制となります。

事前登録サイト(右記QRコード)に必要事項を入力してお申込みください。

会場が定員に達した場合はオンライン参加をご登録のうえ、ご視聴ください。

問合せ先: 東京大学社会連携推進課 (shakairenkeika.adm@gs.mail.u-tokyo.ac.jp)

