各位:

静岡県ユニバーサルデザイン·工芸研究会 静岡県工業技術研究所

## 令和7年度 静岡県ユニバーサルデザイン・工芸研究会 第1回講習会

ユニバーサルデザイン、工芸技術に関する知識と技術の向上を図るため、以下の講習会を開催 します。関心のある技術者や経営者の皆様のご参加をお待ちしております。

- Ⅰ 日時:令和7年6月 25 日水曜日 午後1時 45 分~午後5時
- 2 会場:静岡県工業技術研究所 開放棟2階視聴覚室 (〒421-1221 静岡市葵区牧ケ谷 2078 番地)
- 3 内容:

講演|

「早生樹等の国産未活用広葉樹材を家具・内装材として利用拡大するための技術開発」

国立研究開発法人森林研究・整備機構森林総合研究所 チーム長 杉山真樹 氏

【講演概要】国内の木材家具・内装材製造業は、木材原料の約8割を輸入広葉樹材に依存してきました。しかし、世界的な資源減少や世界情勢の影響で、国産材の利用が急務となっています。本講演では、森林総合研究所が中心となって進めている、早生樹などの国産広葉樹材の有効活用に向けた加工・利用技術開発の取り組みを紹介します。

## 講演2

「作業による腰痛リスクを評価する手法・ソフトウェアとその考え方」

成蹊大学 理工学部理工学科 産業人間工学研究室 准教授 菅間敦 氏

【講演概要】腰痛リスクは作業環境に大きく左右されます。荷物の重さだけでなく、作業距離や作業台の高さが影響するため、腰痛リスクを総合的に評価することが重要です。本講演では、ISO や JIS 規格に準拠した人間工学的な評価法を用いて、腰痛リスクを定量化し、作業環境改善につなげる方法を紹介します。さらに、無料で使えるソフトウェアについてもご紹介します。

- 4 定員: 35名程度
- 5 参加費:
  - 静岡県ユニバーサルデザイン・工芸研究会会員:無料(研究会が負担)
  - 上記会員外: I,000 円(資料代)

(口座振込:申込後、口座番号をお知らせします。振込手数料はご負担ください。)

6 申込方法:

8 問い合わせ先:

以下の URL か QR コード(ふじのくに電子申請サービス)にてお申し込みください。 (利用者登録せずに申込みフォームへお進みいただくことも可能です)

https://apply.e-tumo.jp/pref-shizuoka-u/offer/offerList\_detail?tempSeq=16607

※ご登録いただいた個人情報は連絡や情報提供、事務処理に利用します。

※出席者名簿は講演者に提供します。

7 申込メ切: <del>6 月 20 日金曜日 6</del> 月 24日火曜日に延長

事務局担当:静岡県工業技術研究所 ユニバーサルデザイン科 易(いい)

電話: 054-278-3024

E-mail: sk-ud@pref.shizuoka.lq.jp



申込用 QR コード