

# ミクロものづくり大学『繊維加工講習会』のご案内

岡山県では、産学官が一体となって産業クラスターの形成に向けて「ミクロものづくり岡山創成事業」に取り組んでおり、その一環として、「ミクロものづくり大学」と銘打ち、講習会や技術相談会を開催しております。このたび、おかやま IoT 推進ラボ協議会の後援を受け、岡山県アパレル加工研究会との共催により、繊維加工講習会を開催いたしますのでご案内いたします。

ご関係の皆様におかれましては、多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。

## 記

- 1 日 時 令和元年 10 月 30 日(水) 13:00 ~16:30
- 2 場 所 テクノサポート岡山 1 階 大会議室 (岡山市北区芳賀 5301)
- 3 内 容

- ① 「天然藍染め 伝統技術を未来につなぐ」 13:05~14:50  
(ほづあい研究所 相談役) アトリエ IROIRO 代表 武村葉子 氏

### 講演概要

天然藍は飛鳥時代に日本に伝来した歴史有る染料の一つです。本講演では藍の歴史を紐解きながら、日本の色(ジャパンプルー)として定着した経緯を紹介いたします。また、合成藍の登場で生産量が激減した天然藍でしたが、近年は天然藍の良さが見直され、各地で様々な取組が行われています。伝統技術を未来につなぐため、京都で行っている私たちの活動を紹介します。

休 憩 14:50~15:00

- ② デニム・アパレル産業支援機関からの話題提供 15:00~15:30
  - ・「出前講座(インジゴ染料の科学)概要紹介」  
岡山県工業技術センター 応用技術部 食品・繊維科 専門研究員 國藤勝士 氏
  - ・「繊維マイスター制度について」  
倉敷ファッションセンター(株) 部長 川東正武 氏
  - ・「岡山デニム海外プロモーション事業について」  
岡山県産業労働部産業振興課 主任 秋山貴志 氏

- ③ 「AI が変革するデニム・アパレルファッションの未来とは？」 15:30~16:30  
ニューラルポケット(株) CSO(最高戦略責任者) 周 涵 氏

### 講演概要

画像や映像を解析する様々な AI 技術を独自のアルゴリズムで開発し、アパレル、小売、商業施設や街づくり、通信領域における IoT・デジタル化の促進と、それを通じた消費者のライフスタイルの革新を目指しています。ファッションの流行を人工知能(AI)で予測するシステムなど、デニム・アパレルファッションにおける様々な取り組みを紹介します。

- 4 参加費 無 料
- 5 定 員 100 名
- 6 申込方法/問合せ先

①参加者のお名前・ご役職、②企業名、③所在地、④連絡先の電話/E-mail をご明記の上、10/23(水)までに E-mail 又は FAX のいずれかにより、下記までお申し込みください。

### 【申込・問合せ先】

FAX:086-286-9630 TEL:086-286-9600

E-mail : yuuko\_matsumoto@pref.okayama.lg.jp

担当：岡山県工業技術センター 食品・繊維科 國藤 勝士・松本 侑子