

# 研修生募集

令和8年度

## 伝統産業技術後継者育成研修 染色基礎コース

研修日程

令和8年9月15日(火)～11月20日(金)  
毎週火・金曜日

開催時間

午後5時40分～午後8時40分

会場

京都市産業技術研究所 他 (一部外部での講義あり)

募集定員

10名

申込締切

令和8年8月7日(金)

研修内容の詳細  
お申込みはこちら



# 研修について

本コースは染色業界における優秀な技術者を養成するため、染色加工に関する基礎について実際に即した講義や実習を行い、幅広い技術を養うことを目的とした研修です。

繊維、染料、薬品などに関する知識から、染色基礎理論、染色工程各論に至るまでの加工技術全般のほか、製品管理まで、現代の染色技術者に必要な基礎的知識と技術を習得していただきます。

多数の方々のご応募をお待ちしております。

◎ 研修講師 学識経験者、産業技術研究所研究員などを予定

## 研修カリキュラム

月 日	曜日	科 目	内 容	講 師
9月15日	火	開 講 式	< 16時から >	
		研修説明	オリエンテーション< 16時30分から >	京都市産業技術研究所 井内 俊文
		繊維素材	天然繊維、化学繊維の分類と性質	京都市産業技術研究所 緒方 規矩也、小田 明佳
9月18日	金	染色加工	各種繊維の染色法	オー・ジー長瀬カラーケミカル株式会社 岡村 聡
9月25日	金	精練漂白	各種繊維の精練漂白法	元 京都市産業技術研究所 井上 裕幸 京都市産業技術研究所 井内 俊文
9月29日	火	染 料	染料の分類と特徴、性質、染色理論	京都工芸繊維大学 安永 秀計
10月2日	金	染色薬剤	染色加工に用いる薬剤	元 京都工芸繊維大学 老田 達生
10月6日	火	浸 染	試験染めの基礎（天然繊維染色）	京都市産業技術研究所 井内 俊文、緒方 規矩也
10月9日	金	浸 染	試験染めの基礎（合成繊維染色）	京都市産業技術研究所 緒方 規矩也、井内 俊文
10月13日	火	見 学	現地講義（浸染）< 14時から >	
10月16日	金	捺 染	模様染の基本技法（直接捺染法）	京都市産業技術研究所 藪内 快、小川 賢
10月20日	火	捺 染	模様染の基本技法（染色薬剤）	京都市産業技術研究所 藪内 快、小川 賢
10月23日	金	見 学	現地講義（捺染）< 14時から >	
10月30日	金	仕上加工	仕上加工概論	京都市産業技術研究所 上坂 貴宏
11月6日	金	見 学	現地講義（京鹿の子絞り）< 14時から >	
11月10日	火	水質分析	染色用水の分析	京都市産業技術研究所 上坂 貴宏、緒方 規矩也
11月12日	木	見 学	現地講義（染織文化）< 14時から >	
11月13日	金	堅ろう度	染色堅ろう度試験法とその評価	京都市産業技術研究所 藪内 快、井内 俊文
11月17日	火	製品管理	クレーム事例とその対応	京都市産業技術研究所 小川 賢
11月20日	金	修了式	< 16時30分から >	

※講師の都合により、日程を変更する場合があります。

※台風、地震等の自然災害等、研修の実施が困難になった際は、延期又は中止する場合があります。

# 募集要項

研修日程 令和8年9月15日(火)～11月20日(金)  
毎週火・金曜日(午後5時40分～午後8時40分)

会場 京都市産業技術研究所 他(一部現地での講義あり)

募集定員 10名

受講料等 17,500円

受講資格 本市染色関係の中小企業事業主又はその従業員で、  
染色技術に関する実務を担当する方等

申込方法 (地独)京都市産業技術研究所HP申込フォームからお申込みください。  
※WEBからお申込みができない方は、お問い合わせください。  
(TEL:075-326-6100)

お申込みは  
こちら →



申込締切 令和8年8月7日(金)

選考

- ・試験会場 (地独)京都市産業技術研究所 所内
- ・書類審査及び面接により選考 (面接日:令和8年8月19日(水))
- ・なお、選考結果は決定次第、通知いたします

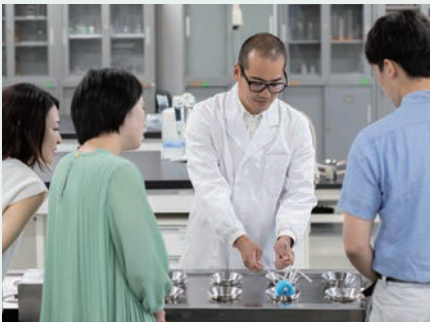
納入期限 受講料の納入 令和8年9月11日(金)まで

お問合せ先 製品化・人材育成支援グループ 井内 (電話番号 075-326-6100)  
随時、見学・ご相談を承っております。お気軽にご連絡ください。

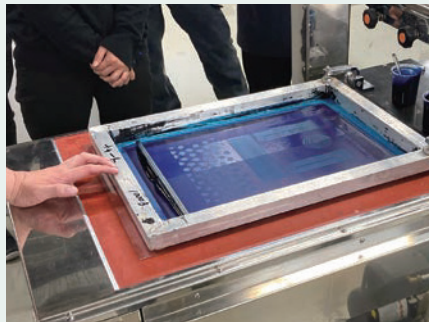
# 研修内容

## POINT

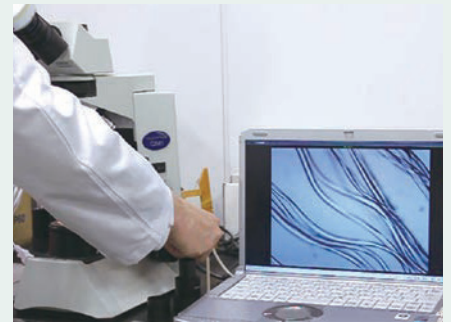
- 準備工程から染色、仕上げ、品質管理まで染色に必要な基礎的知識を体系的に学ぶ研修です。
- 経験豊富な有識者の講義に加え、所内での実習、染工場での現地講義を実施します。
- 実務者向けの内容に特化しており、品質管理や和装故障事例などの講義も行います。



▲ 浸染実習



▲ 捺染実習



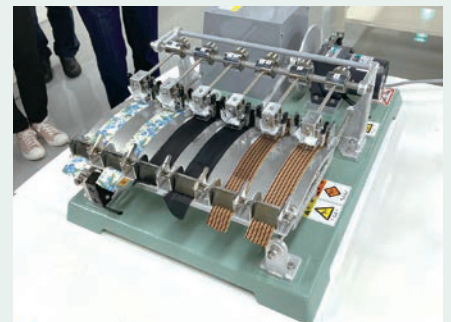
▲ 繊維素材の鑑別



▲ はっ水度試験



▲ 精練実習



▲ 染色堅ろう度試験



地方独立行政法人  
**京都市産業技術研究所**

〒600-8815 京都府京都市下京区中堂寺栗田町91  
京都リサーチパーク9号館南棟

定休日 土曜・日曜日、国民の祝日、年末年始(12/29～1/3)

開所時間 8:30～17:00

TEL 075-326-6100(代表)

WEB <https://tc-kyoto.or.jp/>

- JR 嵯峨野線「丹波口」駅より徒歩10分
- 市バス「市立病院前」「京都リサーチパーク前」より徒歩5分  
「西大路五条」より徒歩10分
- 駐車場(有料)・駐輪場(無料)あり



WEB



SNS

