

令和5・6年度 京都府中小企業特別技術指導員一覧

(順不同・敬称略。所属・資格等は依頼時点のものです。)

No.	専門分野	氏名	所属・資格等
1	機織（繊維工学）関係技術指導	西村 太良	(元) 京都工芸繊維大学教授
2	ちりめん生産関係の技術指導	鈴木 斎志	京都府職業訓練指導員 織機調整1級技能士
3	先染織物生産技術及び織機調整の技術指導	平田 好宣	京都府職業訓練指導員 織機調整1級技能士
4	糸目友禪、ワヅ染等工芸的染色技法の指導	嶋津 澄子	染色作家
5	丹後オリジナル草木染めの技術指導	堤 健蔵	染色工房「山象舎」代表
6	染織デザイン、製品企画	大和 文昭	ヤマトプランニング代表
7	テキスタイルデザイン、商品企画	朝比奈 由起子	クリエイティブオフィス5Lira代表
8	養蚕技術の指導	一田 昌利	(元) 京都工芸繊維大学生物資源フィールド科学研究部門教授
9	織物品質管理技術、織物製品設計技術の指導	和田 忍	(元) 京都府織物・機械金属振興センター次長
10	有機合成化学、染色化学、染料化学、ポリエステル繊維用分散染料の開発・工業化	山田 英二	(元) 住友化学工業(株) 研究部
11	新製品開発、省力化、合理化設備開発生産技術	大貫 信彦	(株) 公共試作研究所 代表取締役
12	塑性加工、材料加工の技術指導	高倉 章雄	京都工芸繊維大学名誉教授
13	切削加工、数値制御工作機械の技術指導	大柳 邦夫	京都職業能力開発短期大学校 非常勤講師
14	織物製品をはじめとした色彩に関わる指導	能口 祥子	(株) アート・カラー 代表取締役
15	きものを中心とした和装織物製品に関わる商品開発指導	吉田 有香	フリーきものプロデューサー
16	天然繊維と不織布を基材とする複合材料及び繊維素材の再資源化に関する指導	木村 照夫	京都工芸繊維大学名誉教授
17	鍛造技術（鍛造加工における生産技術と加工熱処理）	西郡 榮	(株) F T S 代表取締役
18	テキスタイル及びファッション企画、新規事業開発に伴うビジュアル、デザイン、Web等のプロモーション企画他デザインに関わる総合プロデュース	松川 恵一	(株) エニアックインターナショナル 代表取締役
19	機械加工・工作機械の研究、新技術開発	井原 之敏	大阪工業大学工学部 機械工学科教授
20	鍛造技術（鍛造加工における加工理論）	北村 憲彦	名古屋工業大学教授