

テキスタイルに関わる研究者、職人となり、
私たちとともに丹後織物産業の未来をつくりませんか。



令和8年【繊維】募集スタート!

受付期間 令和8年 5 / 22 FRI ▶▶▶ 6 / 10 WED 正午 (受信有効)

第一次試験 令和8年 6 / 21 SUN 午前9時30分から **詳細**

採用予定日 令和9年4月1日

選考試験HP



京都府トップページ > 府政情報 >
京都府職員採用情報 > 採用試験 >
選考試験のページをご確認ください。

URL :

<https://www.pref.kyoto.jp/recruit/news/senko.html>
上記QRからもアクセスできます。

織センオンライン見学会を実施します

日時 第1回 5/27(水) 11:00~11:45

申込期限: 5月26日 (火) 17:00

第2回 6/1(月) 16:30~17:15

申込期限: 6月1日 (月) 14:00

第3回 6/2(火) 13:30~14:15

申込期限: 6月2日 (火) 10:00

内容

業務内容について/織センの現場見学
採用試験について/職員紹介

使用ツール: zoom (事前にリンクを送付) ※各回、内容は同じです

申込方法

フォーム

(<https://forms.cloud.microsoft/r/RfhMJvsbQm>)
から申してください。

右記QRからもアクセスできます。



お問い合わせ

i-izawa01@pref.kyoto.lg.jp

0772-62-7402 (担当: 井澤)

■ 試験区分、採用予定人数等

職種（試験区分）	採用予定人数	採用時の勤務先	問い合わせ先
心理判定員	5名程度	本庁、児童相談所等	京都府健康福祉部健康福祉総務課 電話：(075)414-4547
管理栄養士	若干名	本庁、保健所等	
職業訓練指導員(機械)	若干名	京都高等技術専門校 福知山高等技術専門校	京都府商工労働観光部産業労働総務課 電話：(075)414-4818
職業訓練指導員(建築)	若干名	京都障害者高等技術専門校	
繊維	若干名	織物・機械金属振興センター	

※採用予定日：令和9年4月1日

※受験資格等の詳細については、[試験実施要項 \(PDF: 1.697KB\)](#) をご覧ください。



試験区分は「繊維」です

【別表】

京都府職員採用予定一覧表

職種	採用予定人員	採用予定日	採用時の配属先	受験資格		初任給 ^{※3} (令和8年4月1日実績額)	専門試験の出題分野	担当課
				年齢	資格			
職業訓練指導員 (機械)	若干名 ^{※1}	令和9年 4月1日	京都府立京都高等技術専門校、京都府立福知山高等技術専門校、京都府立京都障害者高等技術専門校	昭和61年4月2日以降に生まれた方(令和9年4月1日時点における年齢が40歳以下の方) ^{※2}	職業訓練指導員免許(機械科又はメカトロニクス科)を有する方又は同免許を取得見込みの方 ^{※2}	職業能力開発総合大学の総合課程等の卒業者の場合 約 262,400円 (京都府職務の場合) 高校卒業後専修課程内容に類似の経験7年の場合 約 270,400円 (京都府職務の場合)	職業訓練原理、教科指導方法、安全衛生、材料学、材料力学、機械工学、機械工作、NC工学、設計・製図(CAD含む)、測定法等	商工労働観光部産業労働総務課 [電話] (075)414-4818 [所在地] 〒602-8570 京都市上京区下立売通新町西入敷ノ内町 (京都府庁2号館3階)
職業訓練指導員 (建築)	若干名 ^{※1}				職業訓練指導員免許(建築科)を有する方又は同免許を取得見込みの方 ^{※2}	職業能力開発総合大学の総合課程等の卒業者の場合 約 262,400円 (京都府職務の場合) 高校卒業後専修課程内容に類似の経験7年の場合 約 270,400円 (京都府職務の場合)	職業訓練原理、教科指導方法、安全衛生、建築生産、建築構造、製図(CAD含む)、建築法規、材料、施工法等	
繊維	若干名 ^{※1}		京都府織物・機械金属振興センター		学校教育法に基づく大学若しくは職業能力開発促進法に定める職業能力開発短期大学校において繊維科学その他これに類する学科の課程を修めて卒業した方又は令和9年3月末までに卒業見込みの方	大学卒 約 266,200円	繊維科学、高分子科学、高分子材料科学、テキスタイル科学等	

※1 若干名とは、1～3名程度を表します。

※2 免許等取得見込みで受験した方が、令和9年9月までに実施される国家試験等に合格しなかった場合は、採用されません。

※3 初任給は、新卒の場合の実績額です。

職種も「繊維」です