

講習会カレンダー (2026年4月～2027年3月)

掲載された内容は、予告なしに変更されることがありますので、最新情報を確認してください。

掲載事項が異なる場合は、実際に行われる内容を優先します。

※5月の「衛生管理者のための試験科目一部免除講習」(東京会場)は、日程を5月11日(月)から5月12日(火)に変更いたしました。

2026・01・06

年/月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
8/4					土	日			個人ばく露 デザイン (東京)		土	日		H試		個人ばく露 デザイン (兵庫)	土	日					福岡 衛管 試免	土	日			祝					
5		土	日	祝	祝	祝	金属		東京 衛管 試免	C	有機		土	日	E	A	第2種共通	岡山 衛管 試免	土	日	個人ばく露 デザイン (東京)	B	粉じん	名古屋 衛管 試免	土	日							
6		D	C	有機	土	日			特化	土	日	個人 サンプ リング		粉じん	土	日	作管	個人ばく露 デザイン (長野)	土	日	受準2種	分	分										
月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
7	受験準備2種				土	日	受験準備1種			土	日	計量士 試免 東京		個人ばく 露 サンプリ ング	土	日	特化	土	日		A	第2種共通											
デ	法	一	個人ばく露 デザイン (静岡)	粉	特	有	金	個人ばく露 デザイン (広島)	土	日																							
8	土	日					土	日		祝			土	日						土	日							土	日	個人 ばく 露			
9	デザ イン 東京		有機	土	日		A	第2種共通	土	日	東京 衛管 試免									土	日	祝	祝	祝			土	日	個人ばく露 デザイン (東京)				
月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
10	特化	広島 衛管 試免	土	日			金属	土	日	祝		H試		土	日	ワーク ショップ 愛媛	学術大会 (愛媛)	土	日			B	粉じん	土									
11	日		祝	C	有機	神戸 衛管 試免	土	日	E	A	第2種共通	土	日							土	日	祝					土	日					
12		C	有機	土	日	受験準備2種	分	分	デ	法	一	土	日	A	第2種共通 (定員24名)	土	日	作管	土	日													
年/月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
9/1	祝	土	日			B	粉じん	土	日	祝	A	第2種共通	土	日	個人ばく露 デザイン (東京)	計量士 試免 東京	土	日			特化	土	日										
2		D	C	有機	土	日	個人ばく露 サンプリング	祝		土	日		個人 サンプ リング	金属	土	日		祝	B	粉じん	土	日											
3	E	A	第2種共通	土	日				特化	土	日				土	日		祝			土	日											
月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		

第2種共通 : 登録講習 共通科目 (第2種講習)

計量士試免 : 環境計量士のための試験科目一部免除講習

第2種個人 : 登録講習 個人サンプラー法に関する科目 (第2種講習)

衛管試免 : 衛生管理者のための試験科目一部免除講習

粉じん : 登録講習 鉱物性粉じん (第1種講習)

測定士受験準備 : 作業環境測定士試験受験準備講習

特化 : 登録講習 特定化学物質 (第1種講習)

2種 デ:デザイン・サンプリング 分:分析概論

金属 : 登録講習 金属類 (第1種講習)

法:労働衛生関係法令 一:労働衛生一般

有機 : 登録講習 有機溶剤 (第1種講習)

1種 粉:鉱物性粉じん 特:特定化学物質

金:金属類 有:有機溶剤

A・B・C : 作業環境測定実技基礎講習

H試 : 認定オキュペイショナルハイジニスト評価試験

A:共通 B:粉じん C:特化、金属、有機

BU講習 : プラッシュアップ講習

D・E : 作業環境測定計算基礎講習

D:化学計算 E:統計計算

化管 : 化学物質管理専門家養成講習

作管 : 作業環境管理専門家養成講習