

# 講習会カレンダー（2018年4月～2019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。

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
30/4	日						土	日	H1						土	日	粉じん		特化		土	日	E D H試	A	第2種共通			土	日	祝	
5			祝	祝	土	日		A	第2種共通							C	有機	土	日	H2			金属		土	日			B	粉じん	
6	粉じん	土	日	作主【特化】			特化	土	日	H3						土	日	A	第2種共通			土	日	測定士受験準備2種 大阪 一般 法令 デザ 分析	測定士受験準備1種 粉 特 有	C	有機	土			
7	日	測定士受験準備2種【東京】 一般 法令 デザ 分析				土	日	測定士受験準備1種【東京】 粉 特 有 金					土	日	祝	A	第2種共通			土	日			B	粉じん	土	日	有機			
8		金属	土	日							土	日											H4(福岡)	土	日	A	第2種共通				
9	土	日	作ブ東京		計量士 試免 東京		土	日	H6	H5	特化	土	日	祝						有機	土	日	祝	H4	粉じん	土	日				
10	計量士 試免 名古屋	H7	H8	衛管 試免 東京	土	日	祝		特化		土	日	作主【特化】	D	金属	土	日	H試	A	第2種共通		土	日							C	
11	有機	土	日	衛管 試免 名古屋	B	粉じん	土	日										特化	H6(福岡)	H5(福岡)	祝	土	日	E	A	第2種共通					
12	土	日	測定士受験準備2種【東京】 一般 法令 デザ 分析				土	日	H9	C	有機	土	日			A	第2種共通			土	日	祝		金属	土	日	休				
31/1	祝	休	休		土	日		特化	土	日	祝	作主【特化】 作ブ新潟	計量士 試免 東京	土	日							C	有機	土	日			B	粉じん		
2	粉じん	土	日	H10			特化	土	日	祝			金属	土	日	E	A	第2種共通		土	日				C	有機					
3	有機	土	日	作主【特化】	B	粉じん	土	日					特化	土	日	H11	H12	祝	土	日								土	日		

【凡例】

第2種共通	:登録講習 共通科目(第2種講習)
粉じん	:登録講習 鉱物性粉じん(第1種講習)
特化	:登録講習 特定化学物質(第1種講習)
金属	:登録講習 金属類(第1種講習)
有機	:登録講習 有機溶剤(第1種講習)
A・B・C	:作業環境測定実技基礎講習
A:共通 B:粉じん C:特化、金属、有機	
D・E	:作業環境測定計算基礎講習
D:濃度計算 E:統計計算	

計量士 試免	:環境計量士のための試験科目一部免除講習
衛管 試免	:衛生管理者のための試験科目一部免除講習
測定士受験準備	:作業環境測定士試験受験準備講習
2種	デザ:デザイン・サンプリング 分析:分析概論 法令:労働衛生関係法令 一般:労働衛生一般
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
H	:認定オキュベシヨナルハイジニスト養成講座(数字はコース番号)
作主	:作業主任者技能講習
作ブ	:作業環境測定士フラッシュアップ