

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 衛管 試免 大阪	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							C	有機	土			
7	日	測定士受験準備 2種【東京】					土	日	測定士受験準備 1種【東京】					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				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 作ブ 札幌	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							土	日		特化			H6 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】				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】	計量士試免 東京	土	日						C	有機	土	日			B 作ブ 名古屋	粉じん		
2	粉じん	土	日				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					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 : 認定オクベイショ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