

# 令和7年度講習・教育計画

※ 学科の会場は、日立シビックセンター地下マープル会議室の予定ですが、(ド-ム)の講習は「日立商工会議所会館(ド-ムホール)」の予定です。

一般社団法人日立労働基準協会

種 別 \ 開催月		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
技 能 講 習	玉掛け(※-1)	10~11 (12・19)			10~11 (12・19)				6~7 (8・15)			5~6 (7・14)		
	特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者		29~30			20~21		30~31		11~12				
	有機溶剤作業主任者	22~23			16~17		25~26		26~27			19~20		
	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者(※-2)			10~11 (12・13)					21~22 (23・24)		2~3 (4・5)			
	ガス溶接						19~20 ド-ム							
	フォークリフト運転(学科(※-3))	9	16	17			18	29	20				10	
	乾燥設備作業主任者										21~23			
特 別 教 育	アーク溶接										16~17			
	～クレーン運転(5t未満)～	～休止中～												
	研削といし(自由研削)			18			17				15			
	研削といし(機械研削)							17~18					6~7	
	電気(低圧)取扱業務			24					21				5	
	粉じん作業			25						17				
安 衛 教 育 等	安全衛生推進者養成講習					18~19								
	職長・安全衛生責任者教育		19~20		23~24	26~27			12~13		28~29		10~11	
	安全管理者選任時研修									9~10				

(注) 1. 枠内数字は、開催日です。開催日は、講師及び会場の都合、その他の事情により変更になることがあります。

(※-1、-2) 玉掛け、酸素欠乏等：この講習は、3日間(学科2日+実技1日)です。実技講習日は、各月のカッコ内の日のどちらか1日(指定日)となります。

(※-3) フォークリフト運転について、各月の数字は学科の講習日です。学科の後に、実技講習3日間(月～水曜日、または木～土曜日)があり、計4日の受講となります。

2. 受講申込の受付開始は、開催日の約1ヶ半月前を予定しております(・日程は、「(一社)日立労働基準協会ホームページ」又はお電話で、ご確認ください。)

### 3. 申し込み方法

・「日立労働基準協会」のホームページをお開きいただきますと、「受付中」の講習が申込可能ですので(「お待ちください」は申込開始日確認)、ご希望の講習名をクリックして、案内書、申込書の内容をご確認いただき、電話にてご予約をください。⇒ 予約が出来ましたら、申込書(ホームページからダウンロードして印刷してください。)を作成し、添付が必要なものがあれば併せてご提出いただき、期限内に受講料をお支払いください(\*なお、受講料は4月より改定予定です。)