

令和5年度 千葉県支部 研修・教育計画表(確定)

令和5年1月6日

(公社)建設荷役車両安全技術協会・千葉県支部

研修・教育区分		R05年									R06年				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
資格取得	事業内	フォークリフト	11(木)～ 13(土)					14(木)～ 16(土)							
		整地・運搬・積み込み用、掘削用及び解体用機械			25(火)～ 27(木)										
		基礎工事用機械	・基礎工事は会場移転のため計画はありません。(愛知県支部にお問い合わせください)												
		高所作業車				5(水)～ 7(金)									
研修	検査業	フォークリフト		22(木)～ 24(土)							7(木)～ 9(土)				
		整地・運搬・積み込み用、掘削用及び解体用機械						17(火)～ 19(木)							
		基礎工事用機械	・基礎工事は会場移転のため計画はありません。(愛知県支部にお問い合わせください)												
		高所作業車						5(火)～ 7(木)							
安全教育		クレーン機能付車両系建設機械	・クレーン部分の定期自主検査ができます。 →			8(火)					12(火)				
実務研修		記録表作成コース(整地)					・記録表の記入方法を勉強します。 →				23(火)				
		業務点検コース				・事業主、管理者が対象の研修です。 →			7(火)						
能力向上教育		フォークリフト					26(火)	・5年に一度の受講をお奨めしています。(行政) ・機械は進化しています! ・記録表の記入方法もカリキュラムに入っています。							
		整地・運搬・積み込み用等機械					21(木)								
		高所作業車										7(水)			
セミナー		特自検セミナー	・労働災害発生状況と監査結果の報告(労働局)、特自検制度についてなど、主に責任者・管理者用のセミナーです。 →											14(木)	

注) ①事業内・資格取得研修は14Hr以下のコース合同研修で、3日間となります。

②検査業・資格取得研修は21Hr以下のコース合同研修で、3日間となります。(35Hrコースはありません)

③記録表作成コースは整地のみですがフォークリフトでの希望の方は能力向上で記録表記載の項目がありますのでそちらの受講をお勧めします。