

令和3年度 建災防講習会等日程表

主催 建設業労働災害防止協会長野県支部 <http://www.choken.or.jp/kousyu03.html>
 令和3年4月1日～ ※会員はテキスト無償提供

	実施時期・実施場所												受講料 (税込)	テキスト代 (税込)	合計		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月					
一般建築物石綿含有建材 調査者講習																4,630	
一戸建て等石綿含有建材 調査者講習																3,100	
	※ 未 定																
作業主 任者 技能 講習 会	地山及び土止め			松本 21～23 11u		長野 未定 11u		伊那 13～15 11u		松本 1～3 11u		上田 16～18 11u		14,500	2,620	17,120	
	型枠支保工の組立				松本 1.2 8u					長野 未定 8u				10,800	1,990	12,790	
	足場の組立て等	松本 8.9 8u	上田 20.21 8u		諏訪 8.9 8u		長野 未定 8u		松本 18.19 8u			飯田 9.10 8u		10,300	1,680	11,980	
	木造建築物の 組立て等				松本 15.16 8u			長野 未定 8u						10,800	1,570	12,370	
	建築物等の 鉄骨組立て等					松本 26.27 7u			長野 未定 7u					10,300	1,880	12,180	
	コンクリート造の 工作物解体等									松本 16.17 8u				10,300	2,200	12,500	
	コンクリート橋架設																
石綿取扱作業従事者 特別教育								松本 21 3u						7,200 (追4,800)	—	7,200 (追4,800)	
フルハーネス型安全帯使用 作業特別教育(6時間)	佐久 22 4u			長野 13 4u			上田 22 4u		長野 5 4u		松本 14 4u		10,300	810	11,110		
酸素欠乏・硫化水素 危険作業特別教育					松本 30 4u								10,800	—	10,800		
熱中症予防教育	飯田 28AM 2u	松本 14AM 2u	長野 3AM 2u										4,600	—	4,600		
丸のご等取扱い 作業従事者教育		松本 14PM 2u					須坂 29 2u		伊那 26 2u				6,900	—	6,900		
職長・安衛責任者教育			伊那 10.11 16u				松本 16.17 16u			須坂 15.16 16u		松本 24.25 16u	15,000	2,100	17,100		
職長・安衛責任者 能力向上教育							松本 26 6u						9,700	970	10,670		
職長・安衛責任者教育 職長等能力向上教育	長野 (長水)				長野 (長水) 2日間コース		長野 (長水)						長野分会へ問合せ 026-227-6226				
現場管理者 統括管理講習							長野 5 7u		諏訪 10 7u				10,300	1,780	12,080		
施工管理者のための 足場点検実務者研修	飯田 28PM 2u		長野 3PM 2u								須坂 21 2u		5,900	1,570	7,470		
巻上げ機(ウインチ) 特別教育							長野市 4.5 6u (クレーン協会)						11,500	—	11,500		
足場の組立て作業 主任者能力向上教育					諏訪 10 4u								8,100	—	8,100		
足場の組立て等の 業務に係る特別教育	上田 20 4u				松本 21 4u					長野 21 4u			9,200	810	10,010		
建設業に従事する労働者 に対する安全衛生教育				随時開催します。詳細は建災防長野県支部までお問合せください。TEL:026-228-7200								9,700					

(注:1) 講習の申込受付:会員は所属の分会、非会員は最寄りの建災防各分会(建設業協会各支部)へ。

(注:2) 日程下段はCPDS((一社)全国土木施工管理技士会連合会の継続学習制度)の学習プログラムのユニット数。

(注:3) CPD ((公社)日本建築士会連合会の継続学習制度)のユニット数、1時間1ユニット。(注:4) 受講希望者数が少ない場合は中止になる場合があります。

(注:5) 上記の日程はやむをえず変更になる場合があります。

※20名以上～