コマツ教習所株式会社愛知センタ

令和5年 令和6年 **4月~3月**

〒491-0028 愛知県一宮市朝日 1-4-1 Tel 0586-26-4111 Fax 0586-26-4113



技能講習 10種類

特別教育 16種類

安全衛生教育 7種類

免 許 教 習

1 種類

臨時開催・出張講習等(技能講習・免許教 習を除く)はご相談ください。

※ご要望にあわせ検討させていただきます。

PC スマホ から 24時間いつでも 予約OK! **先着順**



コマツ教習所 愛知センタ

検索

IXXX

https://www.komatsu-kyoshujo.co.jp/aichi/

予約

必要書類の提出

受講票の受取り

受講料の振込

愛知県の北西部(尾張地方)に位置する一宮市で講習を行っている当センタは、比較的利便性の良い場所に位置しております。ニーズに合った講習を選んで頂けるよう、技能講習や免許運転実技教習の他、各種特別教育、および安全衛生教育を多数実施しております。経験豊富な講師陣による親切丁寧な指導、安心して受講頂ける環境のなか、スタッフー同お待ちしております。





●電車でお越しの方

一宮総合駅構内バスターミナルより「江南駅・江南団地」行(4番のりば)乗車、 「浜町5丁目」(約10分)で下車後、徒歩約300m

●車でお越しの方

愛知県一宮市泉2-21-1

名神高速道「一宮インター」から約4.7km 名古屋高速「一宮東インター」から約3.5km 東海北陸道「一宮木曽川インター」から約5.1km

Tel 0586-73-3700

●ホテルルートイン 一宮駅前(一宮駅周辺、当センタより車で15分) 〒491-0912 愛知県一宮市新生1-2-11 Tel 0586-47-7601

●一宮パークホテル(一宮駅周辺、当センタより車で10分) 〒491-0851 愛知県一宮市大江2-8-10 Tel 0586-73-8900

〒491-0861

▶一宮シティホテル (当センタより車で5分)

				^	工 \ /n ;	製税込みの金額	R C 7 0
技能講習	コース	日数	受講要件(■のいずれかに該当する方)	受講料	テキスト代 (円)	合計 (円)	助成金 対象
車両系建設機械 (整地・運搬・積込み用及び掘削用) ^{登録番号:第1239号}	14H	2日	■大型特殊自動車免許を有する方 ■不整地運搬車運転技能講習を修了された方 ■自動車免許(普通以上)を保有し、かつ、機体質量3t未満の車両系建設機械(整地等又は解体用)の特別教育又は最大積載量1t未満の不整地運搬車の特別教育修了後、 その運転業務に3か月以上従事した経験を有する方 ※「従事した経験を有する方」の必要書類を下記で説明	42,800	2,200	45,000	0
フルドーザー	18H	3日	■機体質量3t未満の車両系建設機械(整地等又は解体用) の特別教育又は最大積載量が1t未満の不整地運搬車の特 別教育修了後、その運転業務に6か月以上従事した経験を 有する方 ※「従事した経験を有する方」の必要書類を下記で説明	51,800	2,200	54,000	0
ドラグ・ショベル ホイールローダ (4輪駆動)	38H	5日	■受講要件はありません	101,800	2,200	104,000	0
車両系建設機械(解体用) 登録番号: 愛基登録教習機 第1232号	5H	1日	■車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運 転技能講習を修了された方	19,800	2,200	22,000	0
フォークリフト 登録番号: 愛基登録教習機 第1241号	11H	2日	■大型特殊自動車免許(カタピラ限定を除く)を有する方 ■自動車免許(普通以上)を保有し、かつ、最大荷重1t未満のフォークリフトの特別教育修了後、その運転業務に3 か月以上従事した経験を有する方 ※「従事した経験を有する方」の必要書類を下記で説明	22,800	2,200	25,000	_
	31H	4日	■自動車免許(普通以上)を有する方	40,800	2,200	43,000	_
カウンタパランスフォークリフト リーチフォークリフト	35H	5日	■受講要件はありません	43,800	2,200	46,000	-
不整地運搬車 登録番号: 愛基登録教習機 第1238号 ゴムクローラ式不整地連搬車 ホイール式不敷地連搬車	11H	2日	■大型特殊自動車免許を有する方 ■車両系建設機械(整地等又は解体用)運転技能講習を修了された方 ■自動車免許(普通以上)を保有し、かつ、機体質量3t未満の車両系建設機械(整地等又は解体用)の特別教育又は最大積載量1t未満の不整地運搬車の特別教育修了後、その運転業務に3か月以上従事した経験を有する方※「従事した経験を有する方」の必要書類を下記で説明 ■2級の建設機械施工管理技術検定-第2次検定(第2~6種)合格者 ■1級の建設機械施工管理技術検定-第2次検定(トラクター系以外)合格者	41,800	2,200	44,000	0
高所作業車 登録番号: 愛基登録教習機 第1237号	12H	2日	■小型移動式クレーン運転技能講習を修了された方 ■移動式クレーン運転士免許を有する方	43,800	2,200	46,000	0
亜	14H	2日	■自動車免許(普通以上)を有する方 ■車両系建設機械(整地等又は解体用)運転技能講習を修了された方 ■フォークリフト運転技能講習を修了された方 ■ショベルローダー等運転技能講習を修了された方 ■不整地運搬車運転技能講習を修了された方 ■車両系建設機械(基礎工事用)運転技能講習を修了された方 ・ 世報技能講習を修了された方	45,800	2,200	48,000	0
ガス溶接 登録番号: 愛基登録教習機 第1446号	13H	2日	■受講要件はありません	23,120	880	24,000	0

※従事した経験を有する者の証明として、『特別教育修了証明』『事業主経験証明』の添付が必要です。

特別教育修了証明とは、該当機種の運転業務に従事する為に必要な特別教育を受講した証明書のことで、教習機関等が教育を実施し交付した『特別教育修了証』又は労働安全衛生法第38条による、事業者が実施した教育の記録を残した『特別教育実施記録』のどちらかを提出してください。

事業主経験証明とは、事業主は、受講者が該当機種の特別教育修了後にその運転業務に従事した期間の証明として受講申込書の下段にある事業主経験証明書欄へ記入及び押印し証明することです。(事業主が受講者の場合は第三者の証明が必要です)

〈証明内容〉■特別教育修了日 ■業務従事期間 ■業務経験時使用機種の詳細(メーカー名・型式・機体質量又は最大積載量・所有者)

※全て消費税込みの金額です。

技能講習	コース	日数		受講要件(■のい	ずれかに該当する方)	受講料	デ オ 入代 (円)	合計 (円)	助成金 対象
小型移動式クレーン 登録番号: 愛基登録教習機 第1242号	16H	3日	■床上操 ■クレー	技能講習を修了され 作式クレーン運転技 ン・デリック運転士 置運転士免許を有す	能講習を修了された方 免許を有する方	35,800	2,200	38,000	0
クローラクレーン 積載型トラッククレーン	20H	3日	■受講要	件はありません		40,800	2,200	43,000	0
床上操作式クレーン 登録番号: 愛基登録教習機 第1249号	16H	3日	■小型移 ■移動式	技能講習を修了され 動式クレーン運転技 クレーン運転士免許 置運転士免許を有す	能講習を修了された方 を有する方	37,295	1,705	39,000	0
	20H	3日	■受講要	件はありません		42,295	1,705	44,000	0
玉掛け 登録番号: 愛基登録教習機 第1247号	15H	3日	■床上操 ■クレー ■移動式		を有する方	23,800	2,200	26,000	0
80	16H	3日	■つり上 けの補 ■制限荷	げ荷重もしくは制限荷 助作業の業務に6か月	情に事業主経験証明が必要です。 計量が1t以上のクレーン等の玉掛 以上従事された経験を有する方 置の玉掛けの業務に6か月以上	25,800	2,200	28,000	0
	19H	3日	■受講要	件はありません		28,800	2,200	31,000	0
はい作業主任者 登録番号: 愛基登録教習機 第1473号 られた海の集団をいう	12H	2日	※21歳以 ■はい付け	人上の方。受講申込書 けまたは、はいくずしの作詞	に事業主経験証明が必要です。 業に3年以上従事された経験を有する方	18,405	1,595	20,000	-
免許講習	٦	ース	日数	受講要件(■	のいずれかに該当する方)	受講料	テキスト代 (円)	合計 (円)	助成金 対象
クレーン運転実技教習	美	E 技	6日	■18歳以上の方	※運転士免許の学科試験は中部 安全衛生技術センターにて受	120,000		120,000	-
登録番号: 愛基登録教習機 第1269号 天井クレーン、ジブクレーン、傷形クレーン、アンローダ、ケーブルクレーン、テルハ、スタッカークレーン、その他	実技	・学科	8日	■18歳以上の方	験が必要です。 ※学科受験費用6,800円	145,400	6,600	152,000	0

※受講費用は税込み・テキスト代も含まれております。

区分	No.	種類	コース	日数	講習対象	受講費用	助成金 対象
	(1)	小型車両系建設機械 (整地等 3 t未満) の運転の業務	13H	2	機体質量が3t未満の車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の運転業務	17,000	0
	(2)	小型車両系建設機械(解体用3t未満)の運転の業務	4H	1	機体質量が3t未満の車両系建設機械(解体用)の運転業務 ※小型車両系(整地等)修了者が対象です	16,000	0
	(3)	ローラーの運転の業務	10H	2	締固め用機械(ローラー)の運転業務	17,000	0
	(4)	クレーン(5t未満)の運転の業務	13H	2	つり上げ荷重が5t未満のクレーン(移動式クレーンを除く)の運転業務	17,000	0
	(5)	高所作業車(2~10m未満)の運転の業務	9H	2	作業床の高さが10m未満の高所作業車の運転業務	19,000	0
4+	(6)	アーク溶接等の業務	21H	3	アーク溶接機を用いて行う金属の溶接、溶断等の業務	23,000	0
符	(7)	研削といしの取替え等の業務(自由研削用)	6H	1	自由研削といしの取替えまたは取替え時試運転の業務	12,000	0
特別教育	(8)	酸素欠乏・硫化水素危険作業	5.5H	1	第二種酸素欠乏危険場所における作業に係る業務	12,000	0
教	(9)	粉じん作業	4.5H	1	粉じん障害防止規則第2条第1項第3号の特定粉じん作業に係る業務	12,000	0
育	(10)	巻上げ機の運転の業務(ウインチ)	10H	2	ウインチを使う業務	17,000	0
	(11)	足場の組立て等の業務	6H	1	足場の組立て等の業務	13,000	0
	(12)	墜落制止用器具のうちフルハーネス型のものを用いて行う業務	6H	1	フルハーネス型墜落制止用器具を用いる業務	15,000	0
	(13)	令和2年8月改正 伐木等の業務(チェーンソー)	18H	3	チェーンソーによる伐木等の業務	25,000	
	(14)	電気自動車等の整備の業務	7H	1	電気自動車整備 ※建設機械、電動式バッテリーフォークリフトをメインとした内容です	14,000	
	(15)	電気取扱業務(低圧)(充電電器の開閉器の操作業務のみ)	BH	1	電気取扱業務(低圧)(充電電器の開閉器の操作業務のみ)	12,000	
	(16)	石綿使用建築物等解体等業務	4.5H	1	石綿使用建築物等解体等の業務	12,000	0
安	(17)	車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用) 運転業務従事者安全衛生教育	6H	1	技能講習を修了された方 (おおむね5年ごと)	12,000	0
全	(18)	フォークリフト運転業務従事者安全衛生教育	6H	1	技能講習を修了された方(おおむね5年ごと)	12,000	
衝	(19)	玉掛業務従事者安全衛生教育	5H	1	技能講習を修了された方(おおむね5年ごと)	12,000	0
安全衛生	(20)	刈払機取扱作業者安全衛生教育	6H	1	刈払機を使用する作業に従事される方	13,000	
教	(21)	チェーンソー以外の振動工具取扱者に対する振動障害防止のための安全衛生教育	4H	1	チェーンソー以外の振動工具を使用する作業に従事される方	11,000	
教育	(22)	職長教育・安全衛生責任者教育	14H	2	労働者を直接指導監督する方、新たに職務につくことになった職長・安全衛生責任者	22,000	
	(23)	丸のこ等取扱作業従事者に対する安全衛生教育	4H	1	丸のこ等を取扱う作業に従事される方	12,000	

■特別教育・安全衛生教育のご案内



《講習日程表 2023年度(2023年4月~2024年3月)》

	 4月		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	4/3		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	±	日
	車両系建設機械		K14																								K14					
	(整地・運搬・積込・掘削用)	K	K38	前	K38	3後						K38															K38	前	K38	後		-
				7											F11									F11							Ī	
技	フォークリフト	F	_			F31						F31																			F31	→
44			F31							F31	前						F31	後									F31					
能	小型移動式クレーン	L	L16	20								L16							L16	20										L16	20	
講	不整地運搬車	Ū															U11															
冊	高所作業車	Н	H12	14				H12	•14						H12	•14								H12	·14							
꾈	床上操作式クレーン	Υ												Y16	20											Y16	20					
=	玉掛け	Т			T15	19							T15	19			T15	19					T15	19				T15	19			
	ガス溶接	G															G13															
	車両系建機(解体用)	В							B5			B5							B5							B5						
	はい作業主任者																															
مار -								のみ									実技	のみ									のみ			のみ		
,,,	フ・ナップノノ建報工元計(50以工)				実技	+ 学	斗																	実技	+学	抖前			実技	+ 学	斗後	
										小型		推)							小型	建機(整		酸欠		小型	建機(整	地)						
	性则数字								ウイ	ンチ						とい	レ				アー	ク溶	妾									
	特別教育				高所	(10m	満)	フル/	\ ーネ	7			クレー	ン(5tオ	満)		フル/	ハーネ:	ス	п-	ラー		フル/	/一ネ:	7							
							改正	伐木														クレー	ン(5tオ	満)							クレー	ン(5t未満)
	中心等于教育						刈払																			刈払						
	安全衛生教育		職長	·安	ŧ								振動																		職長	·安責
					•																											

				_			-		-	_																							
	5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
			月	火	水	木	金	土	日	月	火 K14	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	± K14	日	月	火	水	木	金 K14	±	日	月	火	水
	車両系建設機械	1/			-						K 14						K38					N 14			-			K 14			_	_	
	(整地・運搬・積込・掘削用)	K															NJ8												.,				
											K38		K38	後														K38		K38	後		
++											F31							F31						F31					F11				
技	フォークリフト	F	4/29	~ F:	31										F31	前						F31	後						K31	前	K31	後	
ماد					1												F35																
能	小型移動式クレーン	L									L16	20			L16	20								L16	20				L16	20			
=++	不整地運搬車	Ū			1																			U11									
講	高所作業車	H	H12	-14	1										H12	•14									Ì	H12	•14				H12	14	
	床上操作式クレーン	$\overline{\mathbf{v}}$									<u> </u>						Y16	-20						 	Y16			\dashv	\dashv				
習	玉掛け	T			-		1	木			_	T15	.10					T15	10			T15	.10				T15	10			T15	10	
			C12		-		1	業			<u> </u>	1 13	13					1 13	13			113	13	<u> </u>			1 13	13			1 13	13	
	ガス溶接	_	G13	1			I	集 3																									
	車両系建機(解体用)	В						-									B5							B5			B5						
	はい作業主任者																																
5 1	ゝ**ロ 6 '甲士 上 4 - +* / F± N L \										実技	のみ								実技	のみ							実技	のみ				
グレー	·ン·デリック運転士免許(5t以上)		実技	+学	科前						実技	+学	斗後													実技	+学	斗					
			小型	建機(蓬地)	•••••		•••••			クレ-	ン(5tオ	満)					低	圧電気	開閉器	操作	クレー	ン(5tオ	(満)	小型	建機(素	(地)						
																				とい	L	高所(10m	- 表満)	酸欠			ラー			アー	ク溶	接⇒
	特別教育		フルノ	ハーネ	2						<u> </u>							フル/			- 粉じ					-						ルハー	
			-	1	-						_									伐木					-		\vdash	-+			-1	,	
											_			JII+/					VX.II	ルイト					-			J:1+1					
	安全衛生教育										_			刈払									_					刈払					
	<u> </u>												職長	・女責	t							丸の	Ē.						職長	·安責	t		

	6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		29	30	
	673		木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	
	車両系建設機械	K	K14	1											K14											K14							
	(整地・運搬・積込・掘削用)						K38								K38	前	K38	後										K38					
4+			F11													F11																	
技	フォークリフト	F						F31													F31					F31							
能					F31							F31	後			F31	前	F31	後										F31				
彤	小型移動式クレーン	L			L16	20					L16	20										L16						L16	20				
講	不整地運搬車	U																					U11										
마	高所作業車	Н	H12	14					H12	•14				H12					H12	•14								H12					
習	床上操作式クレーン	Y										T4F			-20															Y16	20		
	玉掛け	Т					T15	19				T15	19		T16				T15	19									T15	19			
	ガス溶接	G												G13																			
	車両系建機(解体用)	В			B5							B5		B5							B5				B5								
	はい作業主任者		はい	12																													
<i>р</i> т	-ン・デリック運転士免許(5t以上)					のみ											実技	のみ								実技	のみ						
70-	- フ・ナリソソ連和工元計(31以工)		実技	+学																				実技	+学								
					小型	建機(割	*地)							小型	建機(割										小型	建機(素							
	特別教育			とじ	いし					クレー	ン(5tテ	満)					クレー	ン(5tオ	満)			小型	建機(角	体)		クレー	ン(5t)	満)			足場		
	付別教育								\ ーネ		ウイ	ンチ						ハーネ	7			п-			フル	\ ーネ							
			5/30)~ 7	'ーク》	接			改正	伐木						石綿					高所(10m₹	満)	411+1		アー	ク溶	接			Ħ	気自	動車
	安全衛生教育						刈払											建機							フォ	ーク							
	人工用工扒月											職長	·安責	ŧ									職長	·安酮	ŧ							基掛	t

	7.0		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
	7月		±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金		日	月	火	水	木	金	±	日	月
	車両系建設機械	V	_											K14	· 							K14			-						K14	⊨	
	(整地・運搬・積込・掘削用)	K	-		K38	3								K38	前	K38	後								1	K38				\dashv		\vdash	H
					F11										F11																		Т
技	フォークリフト	F			F31	前	F31	後												F31						F31							
能			F31	_						F31					F31	前	F31	後											F31			L	
	小型移動式クレーン	Ļ			L16	20				L16 U11		 								L16	20				-					L16	20		-
講	不整地運搬車 高所作業車	Н	H12)·14						011		H12	14							H12	-14	-	-		-					H12	·14	\vdash	H
2121		Ÿ											20												_ }			Y16				\vdash	H
習	玉掛け	Т					T15	19						T16			T15	19			T15	19		休		T15	19				T15	19	
	ガス溶接	G										G13	3											末 日									
	車両系建機(解体用)	В	B5									B5										B5		-	•					_			B5
	はい作業主任者				実技	のみ									実技	のみ	前			実技	のみ	<u>&</u>				実技	のみ	iii		\dashv	実技	のみ	後
クレー	·ン·デリック運転士免許(5t以上)		実技	+学									実技	+学			iim		шш		+学												
			小型	建機(割	*地)	酸欠						小型	建機(割	(地)		粉じ	h			小型	建機(整	地)			ŀ								T
	特別教育				クレ-	ン(5tオ			п-	ラー							ン(5tオ						とい	L		クレー	ン(5tオ					ン(5t オ	
	אלניו ויו						高所(10m						小型	建機(角	群体)	フル/ 改正								-		アー	ク溶	妾	=		ルハ	
								刈払		ハーネ	_				丸の	E	CXIE	以不					刈払		-					\dashv	- FE	気自	割斗
	安全衛生教育									職長	·安責	ŧ										f							職長	・安責	t		H
																														_	_		_
	8月		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		23	24	25	26	27	28	29		31
	<i>5/</i> 3		火	水	木 K14	金	±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	± K14	日	月	火	水	木
	車両系建設機械	K		\vdash					\vdash	\vdash														$\vdash \vdash$			\Box	K38	前	K38	後		\vdash
	(整地・運搬・積込・掘削用)	•							K38														K38									Г	T
技									F11														F11										
1X	フォークリフト	F	F31		 				F04	<u> </u>	F04	***									F04		F31	前	F31	後		F04		F31		-	
能	小型移動式クレーン	_				L16	20		F31	則 L16	F31	俊									F31 L16		ш	ш		шш		F31		L16	20	⊢	\vdash
	不整地運搬車	L	U11				20			_ 10	20										_ 10	20							_				1
講	高所作業車	Н							H12	•14											H12	14		H	\neg		H12	·14		H12	•14		\vdash
習	床上操作式クレーン	Y							Y16	-20							休								Y16	20							
	玉掛け	T		T15	19			_	_		T15	19					業						T15	19						_	T15	19	
	ガス溶接 車両系建機(解体用)	G	B 5				B5										日						B5	\vdash	-			B5		\dashv		⊢	\vdash
	はい作業主任者	U																				_								\dashv		╁	+
	-ン・デリック運転士免許(5t以上)		実技	のみ								実技	のみ	ń								のみ						実技	のみ				
				.I. Wila	th 166 / t	the Int. \				実技	+学	斗前									実技						+学	4					
			7/31	小型3 l~ クレ			クレー	ン(5t=	+満)												小型建	(茂(登	地)	-	高所([*] とい		\sqcup	ウイ	ンチ	\dashv	クレー	≱(5t ⊼	(蓋)
	特別教育		-		1				1997														\dashv	フルハ					,	=		ナルハ	
																								粉じん	' .	足場					低圧電	気開閉	器操作
	安全衛生教育				振動	ל				刈払		-															刈払				_		
												職長	·安i	į.																			
			1 1	2	2	1 4			7	_		10	111	12	12	11	15	10	17	10	10	20	21	22	22	24	25	26	27	20	20	20	_
	9月		金	<u>2</u>	日	月	5	8 水	1 木	金	9 土	10	月	12	13	14	15 金	16 ±	17	18	19 火	20	21	金	23 ±	日	25 月	26 火	27	28	金		H
	車両系建設機械					K14									K14								K14								\equiv		
	(整地・運搬・積込・掘削用)	K	_			K38	前	K38	쏞						K38	前	K38	往				K18						K38		\dashv		\vdash	L
						F11								F31		103	1100				F31						\Box	F11					
技	フォークリフト	F		F31	前						F31	後						F31				П						F31	前	F31	後		
能						F31	前	F31	後				F35																				
HE	小型移動式クレーン	L		L16	120						U11		L16	20			L16	20						Щ				L16	20		_	L	▙
講	不整地運搬車 高所作業車	U	H12)·14							H12										H12	14		H						\dashv	H12	2 • 14	-
習	床上操作式クレーン	Y				Y16	-20														Y16			Н		_				\dashv			
Ħ	玉掛け	Т						T15	19					T15	19			T15	19			T15	19		付				T15	19			
	ガス溶接		G13										D-								DE			Ш	Ŧ E					_		L	L
	車両系建機(解体用)	В		B5									B5					はい	12		B5	-	B5		Ī	•				\dashv		-	1
	はい作業主任者								実技	のみ						実技	のみ		12			\dashv		実技の	りみ前	ń	\vdash	実技	ወみ፤	美			-
クレー	·ン·デリック運転士免許(5t以上)						実技	+学		·												実技							+学科				
				小型									п-	ラー										といし	,			小型	建機(整				
	特別教育			1~ 1	レーン	1	1	, m,			クレー		未満)	J. 300		ン(5t)								Ц								ン(5t	未満)
	12073712		石綿雷気	自動	車	高所(ノル	\一ネ :	K		小型		(体) (伐木	フル/	ハーネ	K			\dashv		\square					-	フルバ	ハーネ	X	_
	- ^ /*- // ±// =-		K.Fr	マロ 割	-	,	/ /H		刈払						-XII	ハルハ						-	-	刈払						\dashv		玉掛	lt
	安全衛生教育								職長		į											\dashv								\dashv			
									_			_						_				_				_					_		

	400		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
	10月		B	月	火	水 K14	木	金	±	日	月	火	水	木	金	±	B	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金	±	日	月 K14
	車両系建設機械	K				N 14																									ľ	N 14
	(整地・運搬・積込・掘削用)	•				K38	前	K38	後							K38									K38						į	
技		_		F11								F31							F11						E21						-	
	フォークリフト	F		F31	前	F31	後					F31				F31	前			-			F31		F31			F31	iii		F	-31
能	小型移動式クレーン	L		L16										L1	6•20			L16	20						L16	20						
講	不整地運搬車	U																				U11										
	高所作業車 床上操作式クレーン	H		-			H12	14				V16	-20					H12	-14	\dashv		_			H12		Y16	20			ľ	H12
習		Т	休	-	T15	·19			T15	19		110	T15	19						_	休	T15	·19		-	T15		20		休		
ŀ	ガス溶接	G	業				G13														業									業		
	車両系建機(解体用)	В	日	B5												B5					日	B5								E	' <u> </u>	B5
	はい作業主任者			-		実技	のみ								実技	のみ							実技	のみ	-						-	
クレー	-ン・デリック運転士免許(5t以上)			実技	+ 学科		-,-,-						実技	+学									~,,~	- July -							ŀ	
					小型建	建機(整	(地)								建機(整	地)								建機(整					とい	L	t	
	特別教育			п-	ラー								ン(5tオ	満)					高所(10m ,	満)			ク溶技							クレ	
	HYPER									\-ネ 伐木		酸欠										フルノ	/一ネ:	λ					雷気	自動耳	- 1	ウイ
	ウクタルサウ							刈払														刈払						-	~UXV	±0 =	-	
	安全衛生教育													職長	·安責	į		振動														
	11月		1 水	2	3	4 ±	5 日	6	7	8	9	10	11 ±	12	13	14 火	15 水	16	17	18 ±	19	20	21 火	22 水	23	24 金	25 土	26	27 月	-	29	30
	車両系建設機械								K14																					K14		
	(整地・運搬・積込・掘削用)	K	K38	2					K38	前	K38	谷										K38									_	
			r\38)					NJE	ĦŰ	r\38	授			F11							F11								\vdash	\dashv	
支	フォークリフト	F	H	F31					F31													F31		F31	发				F31			
能			F35										F31							F31												
-	小型移動式クレーン	L	U11	L16	20								L16	20								L16	20						L16	20		
講	不整地運搬車 高所作業車	H	UII						H12	·14		\vdash	H12	·14					\vdash			H12	•14	\vdash		-			H12	•14	\dashv	
習	床上操作式クレーン	Y								Y16	-20						<i>/</i> +		П			Y16					,,,				+	
Ħ	玉掛け	T			T15	19						-19					休業	T15	19					T15	19		付第			T15	19	
	ガス溶接	G		<u> </u>					B5			G13			B5			B5									7 E		B5		-	
	車両系建機(解体用) はい作業主任者	В							טט			\vdash			טט			טט						\vdash					טט	\vdash	\dashv	
5 I ·					実技		前			のみ					実技	のみi	ń	実技	ወみί	发					実技の	のみ	ń			のみ後		
, v= —	-ン・デリック運転士免許(5t以上) 		実技	+学	斗前				宇块	+学	过後						711L\			小型建	14k /±	l	実技	+ 学科	計				実技	+ 学科		做/#
								ш	7.12		-112				1. 201-	ts 100 / +					使了至	(中									型建	成(整
					クレー	ン(5t=	(番)		X 1X		100					建機(整 粉じ	6			クレー	ン(5tオ	満)			とい	,		ļ	-	J.	フレート	ノ(5t=
	特別教育				クレー	ン(5t オ	:満)		XIX							建機(整 粉じ フルハ・	6			クレー	ン(5tオ	満)			とい		ハーネス	ζ.		:	クレーン	ン(5tラ
	特別教育				クレー	ン(5tオ	(満)		×1X		伐木			但	圧電気	粉じ フルハ・ 開閉器:	ん -ネス			クレー アー	ン(5tオ	満)			とい	フル/		ζ .		:	ナレーン	ν(5t 2
			par =			ン(5tオ	(満)		- XJX					但	圧電気	粉じ フルハ・	ん -ネス		ラー	クレー アー	ン(5tオ	満)			とい			ζ				
	特別教育 安全衛生教育		職長	·安責		ン(5t オ	:満)		- XIX					但	圧電気	粉じ フルハ・ 開閉器:	ん -ネス		ラー	クレー アー	ン(5tオ	満)			とい	フル/		ξ .				v(5t 5
	安全衛生教育		職長	2		ン(5tオ 4	(満)	6	7			10	11		圧電気	粉じ フルハ・ 開閉器:	ん -ネス		ラー 10mオ	クレー アー	ン(5t 5 ク溶:	満)	21		とい	フル/ 刈払			27			丸の
				2 土	3 日					改正	伐木		11 月		圧電気	粉じ フルハ・ 開閉器 刈払	ん -ネス 操作	口一 高所(ラー 10mオ	クレー アー 満)	ン(5t 5 ク溶:	接			E WI	フル/ 刈払 24 日	25 月		27 水	28	29	丸の
	安全衛生教育 12月 _{車両系建設機械}	K	1	2	3 日	4	5	6	7	改正	伐木	10		12	圧電気	粉じ フルハ・ 開閉器 刈払 14	ん -ネス 操作	口一 高所(ラー 10mオ	クレーアー:満)	ン(5t 5 ク溶:	接 20	21	22	23	フル/ 刈払 24 日	25	26		28	29	丸の 30
	安全衛生教育	K	1	2 土	3 日	4	5 火	6	7	改正	伐木	10		12 火	圧電気	粉じ フルハ・ 開閉器 刈払 14	ん -ネス 操作	口一 高所(ラー 10m オ 17 日	クレーアー:満)	ン(5t 5 ク溶:	接 20	21	22	23	フル/ 刈払 24 日	25 月	26		28	29	丸の 30
	安全衛生教育 12月 _{車両系建設機械} (整地・運搬・積込・掘削用)		1	2 ± K14	3 日	4 月 K38	5 火	6 水	7 木	改正	伐木	10	月 K38	12 火	圧電気	粉じ フルハ・ 開閉器 刈払 14	ん -ネス 操作 15 金	口一 高所(ラー 10m オ 17 日	クレー アー 満) 18 月	ン(5t 5 ク溶:	20 水	21 木	22 金	23	フル/ 刈払 24 日	25 月 K14	26 火		28	29	丸の 30
技	安全衛生教育 12月 _{車両系建設機械}	K	1	2 ± K14	3 日 前	4 月 K38	5 火	6	7 木	改正	伐木 9 ±	10日	月	12 火	圧電気	粉じ フルハ・ 開閉器 刈払 14	ん -ネス 操作 <u>15</u> 金	口— 高所(16 土	ラー 10m オ 17 日	クレー アー 活満) 18 月 K38	フ(5t) ク溶 19 火	20 水	21	22 金	23	フル/ 刈払 24 日	25 月	26 火		28	29	丸の 30
	安全衛生教育 12月 _{車両系建設機械} (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト		1	2 ± K14	3 日 前	4 月 K38	5 火	6 水	7 木	改正	伐木	10日	月 K38	12 火	圧電気	粉じ フルハ・ 開閉器 刈払 14	ん ネス 操作 ユ 金	口一 高所(16 土	ラー 10m 月 17 日	クレー アー 満) 18 月	フ(5t) ウ溶: 19 火	接 20 水	21 木	22 金	23	フル/ 刈払 24 日	25 月 K14	26 火		28	29	丸の 30
能	安全衛生教育 12月 _{車両系建設機械} (整地・運搬・積込・掘削用)		1	2 ± K14	3 日 前	4 月 K38	5 火	6 水	7 木	改正	伐木 9 ±	10日	月 K38	12 火	圧電気	粉じ 7ルハ 期閉器 刈払 14 木	ん ネス 操作 ユ 金	口— 高所(16 土	ラー 10m 月 17 日	クレー アー 満) 18 月 K38	フ(5t) ウ溶: 19 火	接 20 水	21 木	22 金	23	フル/ 刈払 24 日	25 月 K14	26 火		28	29	丸の 30
能	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車	F	1	2 ± K14 K38	3 日 前	4 月 K38	5 火	6 水 F31	後	改正	伐木 9 ±	10日	月 K38 F31	12 火	13 水	粉じ 7ルハ 開閉器 刈払 木 L16	ん ネス 操作 ユ 金	口— 高所(16 土	ラー 10m 月 17 日	クレー アー 満) 18 月 K38	フ(5t) ウ溶: 19 火	接 20 水	21 木	22 金	23	フル/ 刈払 24 日	25 月 K14	26 火		28	29	丸の 30
能講	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン	F	1 金	2 ± K14 K38	前前	4 月 K38 F11 F31	5 火 後	6 水 F31 L16	7 木	改正	伐木 9 ±	10 日 後	月 K38 F31	12 火	13 水 Y16	粉じ 7ルハ 開閉器 刈払 木 L16	ん ネス 操作 ユ 金	口— 高所(16 土	ラー 10m 月 17 日	クレー アー 満) 18 月 K38	フ(5t) ウ溶: 19 火	20 水	21 *	22 金	とい 23 ±	フル/ 刈払 24 日	25 月 K14	26 火		28	29 金	丸の 30 ±
能講	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車	F	1 金	2 ± K14 K38	前前	4 月 K38	5 火 後	6 水 F31 L16	後	改正	伐木 9 ±	10日	月 K38 F31	12 火	13 水 Y16	粉じ フルハ・ 開閉器 <u>刈払</u> 木 L16	ん ネス 操作 ユ 金	口一 高所(16 土 F111	ラー 10m 月 17 日	クレー アー 満) 18 月 K38	フ(5t) ウ溶: 19 火	接 20 水	21 *	22 金	23 ±	フル/ 刈払 24 日	25 月 K14	26 火		28	29 金 休業	丸の
能講	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け	F L U H Y T	1 金	2 ± K14 K38	前前	4 月 K38 F11 F31	5 火 後	6 水 F31 L16	後	改正	伐木 9 ±	10 日 後	月 K38 F31	12 火	13 水 Y16	粉じ フルハ・ 開閉器 <u>刈払</u> 木 L16	ん ネス 操作 15 金	口一 高所(16 土 F111	ラー 10m カ 前	クレー アー 満) 18 月 K38 F31 L16	19 火 <u>後</u> 20	20 水	21 *	22 金	とい 23 ±	フル/ 刈払 24 日	25 月 K14	26 火		28	29 金	丸の
能講	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接	F L U H Y T G	1 金 H12	2 ± K14 K38	前前	4 月 K38 F11 F31	5 火 後	6 水 F31 L16	後	改正 8 金	伐木 9 ± F31i	10 日 後 ·14	F31	12 火	13 水 Y16	粉じ フルハ・ 開閉器 <u>刈払</u> 木 L16	ん ネス 操作 15 金	口一 高所(16 土 F111	ラー 10m ブ 17 日 前	クレー アー 活満) 18 月 K38 F31 L16	ッ(5tf ケ溶: 19 火 20	20 水 T15	21 *	22 金	23 ±	フル/ 刈払 日 日	25 月 K14 F31付 H12	26 火 火 * 14	**	28	29 金 休業	丸の
能講習	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用)	F L U H Y T G	1 金 H12	2 ± K14 K38	前前	4 月 K38 F11 F31	5 火 後	6 水 F31 L16	後	8 金 B5	伐木 9 ± F31i H12 T15	10 日 後 ·14	F31	12 火	13 水 Y16	粉じ フルハ・ 開閉器 <u>刈払</u> 木 L16	ん -ネス 操作 15 金 G13	16 ± F11 F31	ラー 10m 月 前	クレー アー アー 満) K38 F31 L16	ッ(5tf ケ溶: 19 火 20	20 水 T15	21 *	22 金	23 ±	フル/ 刈払 日 日	25 月 K14 F311 H12 B5	26 火 ・14	水	28	29 金 休業	丸の
能講習	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用) はい作業主任者	F L U H Y T G	1 金 H12 実技	2 ± K14 K38	前前	4 月 K38 F11 F31	5 火 後 前 ·19	6 水 F31 L16	後	8 金 B5	伐木 9 ± F311 F315 F315	10 日 後 ·14	F31 U11	12 火	13 水 Y16	粉じ フルハ・ 開閉器 <u>刈払</u> 木 L16	ん -ネス 操作 15 金 G13	16 ± F11 F31	ラー 10m / 17 日 前	クレー アー アー 満) K38 F31 L16	ク(5t) ク溶: 19 火 20	(表)	21 *	22 金	23 ±	フル/ 刈払 日 日	25 月 K14 F31i H12 B5 実技	26 火 ・14	水	28	29 金 休業	丸の
能講習	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用) はい作業主任者 シン・デリック運転士免許(5t以上)	F L U H Y T G	1 金 H12 実技	2 ± K14 K38 F31 F31	前前	4 月 K38 F11 F31	5 火 後 ·19 ·19	6 水 F31 L16	7 木	改正 8 金 B5	伐木 9 ± F31: H12 T15 ×前	10 日 後 ·14 ·19	F31 U11	12 火 T16	13 水 Y16	粉じ フルハー 期間器 刈払 14 木	ん -ネス 操作 20 G13	16 ± F11 F31 B5	ラー 10m / 17 日 前	クレー アー 18 月 K38 L16 はい はい よす前 小型製	ク(5t) ク溶: 19 火 20	(表)	21 木 F311	22 金	23 ±	フル/ 刈払 日 日	25 月 K14 F31i H12 B5 実技	26 火 参 ・14 のみむ	水	28	29 金 休業	丸の
能講習	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用) はい作業主任者	F L U H Y T G	1 金 H112 実技	2 ± K14 K38 F31	前	4 月 K38 F11 F31	5 火 後 ·19 ·19	F31	7 木	8 金 B5	伐木 9 ± F31: H12 T15 ×前	10 日 後 ·14 ·19	F31 U111	12 火 T16	13 水 Y16	粉じ フルハー 期間器 刈払 14 木	ん -ネス 操作 15 金 G13	16 ± F11 F31 B5	ラー 10m 7 日 前	クレー アー 18 月 K38 L16 はい はい よす前 小型製	ク(5t) ク溶: 19 火 20	(表)	21 ** F311	22 金	23 ±	フル/ 刈払 日 日	25 月 K14 F31 H12 B5 実技	26 火 参 ・14 のみむ	水	28 木	29 金 休業	丸の
技能講習	安全衛生教育 12月 車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用) はい作業主任者 シン・デリック運転士免許(5t以上)	F L U H Y T G	1 金 H112 実技 11/3 石綿	2 ± K14 K38 F31 F31	前	4 月 K38 F11 F31	5 火 後 ·19 ·19	6 水 F31 L16 V16	7 木	8 金	伐木 9 ± F31: H12 T15 ×前	10 日 後 ·14 ·19	F31 U111	12 火 T16	工電気 水 Y16	粉じ フルハー 期間器 刈払 14 木	ん -ネス 操作 20 G13	16 ± F11 F31 B5	ラー 10m 7 日 前	クレー アー 18 月 K38 L16 はい はい よす前 小型製	ク(5t) ク溶: 19 火 20	(表)	21 木 F311	22 金	23 ±	フル/ 刈払 日 「 に き]	25 月 K14 F31 H12 B5 実技	26 火 ・ 14 のみ ・ 14 のみ ・ で た り た り た り た り た り た り た り た り た り た	水	28 木	29 金 休業	丸の

愛知センタ

	習日程は都合により変更する 		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17 18	3 19	20	21	22	23	24	25	26	愛?	28	29	30
	1月		月	火	水		金	土	日	月	火	水	木	金	±	日	月		水 木			日	月	火	水	木	金	±	日	月	火
	車両系建設機械	K												K14				\dashv		-										K18	K1
	(整地・運搬・積込・掘削用)	IX						K38						K38	前	K38	後			H			K38								
_																		F11					F11						ŀ		
支	フォークリフト	F									F31											-	F31	前	F31	後				F31	
E	I miletari i i a							F31			1.40	-			F31	前					F31					00					
	小型移動式クレーン	L									L16	20			U11				_	L	6+20				L16	20					
冓	不整地運搬車 高所作業車	Н													H12				_	H1	2.14									H12	•14
151	床上操作式クレーン	Y	-									Y16	-20					_	┨.				Y16	-20							
国	玉掛け	Т			休			T15	19								T15	19	一 切		T15	19						1/2			15
	ガス溶接	G			業														二							G13		第			
	車両系建機(解体用)	В			日								B5							B5			B5					E	7		
	はい作業主任者																				+07	140									
レー	-ン・デリック運転士免許(5t以上)	ı						実技	のみ						中壮	+学科		のみ前	•••		支のみ 支+学			実技			のみi	97J		実技 実技	
			-										小刑3	建機(整		+子1	斗削				マナチ	斗 仮		夫权	+子(斗削			шш	夫技 小型	
								クレー	ン(5t)	表満)				とい			高所(10m未	満)				アー	ク溶	妾					クレ	
	特別教育	ļ							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		フル	/一ネ							フルハー	**							フル/	ハーネス	۲ ا		
								改正	伐木																	電気	自動	車	ľ		
	安全衛生教育																刈払							丸の	ī.						
	人工闸工扒月											玉掛	lt					職長・	安責												
									I -												. 1 -			-			-				
	2月		1	金	3 ±	日	5月	6	7 水	8	金	10 ±	11	12	13	14	15 木	_	17 18 ± E			21	22	23	24 ±	25	26 月	27 火	28	29	
	古正式净机燃料																	_	(14	,,		K14									
	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用)	K										K38																			
	(正心 是版 限之 顺时7/1)			<u> </u>			K38															K38		K38	中		K38	後			
技		-	1/20)~ F3	11		F11		F31	666					F01:	<u></u>		F248	k	-			F11				F31				
-	フォークリフト	F	1/29	~ F3	51 F31	_	F31	別	F31	技		F31	丝		F31	別		F31樹	ξ	F3	1						F31				
能	 小型移動式クレーン	L		\vdash		20						131	1交					\dashv	-	13	1	L16	20				L16	20		_	
	不整地運搬車	L		\vdash														+		U1	1										
講	高所作業車	Н		\vdash			H12	-14				H12	·14					H12·	14		Ť						H12	•14			
習	床上操作式クレーン	Υ							Y16	20							4			Y1	6-20				4-	+					
_	玉掛け	•	1/30)∼ T1	15•19	9	T15	19				T15	19				休業	T15	19	Г					夕			T15			
	ガス溶接	G		<u> </u>													五日								E				G13		
	車両系建機(解体用)	В	B5	4								B5			はい	12		_		B5											
	はい作業主任者		1/25	~ 実	技のよ	4	実技	のみ	Řή			実技	のみ	1 1		のみ	ifi	実技の	りみ後		+		実技	のみ	iii		実技	のみ	卷	_	
レー	ーン・デリック運転士免許(5t以上)		1/23~ \$	穿技+学科	実技	+学科	斗前						+ 学								実技	+学科						+学科			
			ウイ	ンチ	小型	建機(螯	地)						器操作								小型	建機(整	地)							小型	機
	特別教育		酸欠	とい							足場				クレー	ン(5t オ	- L		アークネ	穿接			クレー	ン(5t オ	満)						
	切別教育	į			ラー	- /10m≠	=猫)				フル/	\ ーネ.	7					フルハ	ーネス		\perp								_	フル/	\—:
				粉じん	IPJ//I	(10m₹	\/III)	改止										刈払			-										
	安全衛生教育			振動	1					刈払					職長	·安貴	ļ	시쇼		+	+									_	
				337.240											1,112																
	0.0		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17 18	3 19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	3月		金	±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金		日月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金	±
			4																1/4	K1	4						K14				
	車両系建設機械	17	_			1													K1		8前	K38	後				K38	前	K38	後	
		K				K30		ı			1		l						F1		اره م							as	00		F1
	車両系建設機械	K		F31	前	K38					F31	後				F31	美										F31				
<u></u>	車両系建設機械	K		F31	前	K38	F31				F31		F31	前					FS	1前	F31	後									
	車両系建設機械(整地・運搬・積込・掘削用)	K F		F31	前	K38	F31				F31		F31	前						1前	F31	後									
	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン	F		F31	前		F31				F31 L16	20								1前	F31		L16	20						L16·	20
能	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車	F			前		F31				L16	20	F31		休	LIAC	14			1前	F31				14						
能講	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車	F			前	F35	F31					20				H12	14			1前	F31			·20 H12	·14			Υ16			
能	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン	F L U H	H12	2-14		F35	F31 L16	20	-19		L16	·20	U11		休業日			,体							·14			Y16·			
能講	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車	F	H12			F35	F31 L16		-19		L16	·20			休業日	H12	19額	業			F31				•14		T15				
能講	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け	F L U H Y T	H12	2-14		F35	F31 L16	20	-19		L16	·14	U11		休業日	T15	19額	7		T1					·14						
技能講習	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接	F L U H Y T	H12	2-14		F35	F31	-20 T15			L16	·14	U11		休業日	T15	19額	業		T1		はい	12	H12			T15 B5	19	20		
能 講 習	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用) はい作業主任者	F L U H Y T	H12	2·14 T15	i-19	F35 Y16	F31	·20 T15	実技		L16 H12	-14	U11 T15	· 19i	休業日	T15 G13 実技	19御	業日	 	T1 支のa	5-19	はい	12 実技	H12 のみ	jų.		T15 B5		20		
能 講 習	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用)	F L U H Y T	H12	2·14 T15	19	F35 Y16 実技	F31	·20 T15	実技		L16 H12 後 科後	·14	U11 T15 B5	· 19前 + 学和	休業日	T15 G13	19御	業日	男5	T1 支	5-19	はい	12 実技	H12	jų.		T15 B5 実技	·19 のみ	·20		
能 講 習	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用) はい作業主任者	F L U H Y T G B	H12	T15 実技	i-19	F35 Y16 実技 料前 数地)	F31 L16	T15	実技	+ 学	L16 H12 後 科後 ロー	·14	U11 T15 B5	· 19i	休業日前	T15 G13 実技 実技	· 19都 のみi + 学	業日	男5	T1 支	5-19	はい	12 実技 実技	H12 のみ + 学和	jų.		T15 B5 実技	19	·20	(地)	H1
能 講 習	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用) はい作業主任者	F L U H Y T G B	H12	T15 実技	19	F35 Y16 実技 料前 数地)	F31	-20 T15 前	実技実力レー	+ 学 ン(5t)	L16 H12 後 科後 ロー	·14	U11 T15 B5	· 19前 + 学和	休業日前	T15 G13 実技 実技	· 19後 のみi + 学和 ン(5t末	業工	男5	T1 支	5-19	はい	12 実技 実技	H12 のみ + 学和	jų.		T15 B5 実技	·19 のみ	·20 卷	地)	H1
能 講 習	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用) はい作業主任者 -ン・デリック運転士免許(5t以上)	F L U H Y T G B	H12 B5	T15 実技	+学建機(F35 Y16 実技 料前 数地)	F31 L16	-20 T15 前	実技	+ 学 ン(5t)	L16 H12 後 科後 ロー	·14	U11 T15 B5	· 19前 + 学和	休業日前	T15 G13 実技 実技	· 19都 のみi + 学	業工	男5	T1 支の <i>る</i>	5-19	はい	12 実技 実技	H12 のみ + 学和	jų.		T15 B5 実技	·19 のみ	· 20	地) クレ フル/	H1
能 講 習	車両系建設機械 (整地・運搬・積込・掘削用) フォークリフト 小型移動式クレーン 不整地運搬車 高所作業車 床上操作式クレーン 玉掛け ガス溶接 車両系建機(解体用) はい作業主任者 -ン・デリック運転士免許(5t以上)	F L U H Y T G B	H12 B5	字技 小型3	+学建機(F35 Y16 実技 料前 数地)	F31 L16	-20 T15 前	実技実力レー	+ 学 ン(5t)	L16 H12 後 科後 ロー	·14	U111 T15 B5	· 19前 + 学和	休業日前	T15 G13 実技 実技	· 19後 のみi + 学和 ン(5t末	業工	男5	T1 支の <i>る</i>	5-19	はい	12 実技 実技	H12 のみ + 学和	jų.		T15 B5 実技	・19 のみ 小型建 アー	· 20	地) クレ フル/	H1

講習予約から資格取得までの流れ

受講コースと 日程を選ぶ

●保有資格や業務経験により受講コース(日数・時間・料金)が異なる場合もあります。 見開き頁に記載の**受講要件**をご確認ください。



≪Webサイト≫

パソコン・スマホで 24H予約が可能







定員になり次第締め切りとなります。 空き状況を確認してご予約ください。

予約する (申込み完了ではありません)

https://www.komatsu-kyoshujo.co.jp/aichi/

※電話でのご予約は〈平日〉9:00-17:00に対応しております。☎0586-26-4111 ※予約をせずに受講申込書等を送付された場合、ご希望の講習日に受講できないこともあります。



申込み

(期限までに必要書類の提出)

●予約後10日以内に受講申込書及び受講申込書に記載の必要書類をメール、郵送、Fax 又は窓口持参でご提出ください。※予約が受講開始日の10日前を切っている場合は<u>郵</u> 送以外の方法で受講開始3日前(土日祝を除く)までにご提出ください。

☆Webサイトで受講申込書を作成された方は、メールで提出ができます。 ※但し事業主の証明が必要なコースは除きます。 ※受講申込書はWebサイトからダウンロードも可能です。

受講票の受け取り (申込み完了)

 \Box

●受講申込書等の必要書類提出後、内容を確認し**受講票**をお送りいたします。 当日の持ち物及び注意事項、写真撮影時(無料)に必要な受講番号を記載し ておりますので必ず事前にご確認ください。



•

受講費用のお振込み

(受講票受取後)

- ●申込み完了後に振込先をご案内しますので受講開始3日前(土日祝を除く)迄にお振込みください。
- ※受講費用未納の方は受講できません。 ※振込手数料はお客様にてご負担願います。 ※原則領収証の発行はしておりません。(ご利用明細票をもって領収証の発行に代えさせていただきます)

受講初日

※持ち物・注意事項は 受講票をご確認ください。 ●**8時00分**までにご来所ください。(開場:7時30分) ※**時間厳守**でお願いします。 受講開始後の遅刻・早退・欠席は 欠格となり受講費用の返金は致し ません。

実技時の服装等 について

- ●できるだけ動きやすく作業に適した服を着用し、安全靴か運動靴を履いてください。 (ランニング・半ズボン・スカート・サンダル等は禁止です)
- ●ヘルメットをお持ちの方はご持参ください。お持ちでない方はお貸しいたします。

修了証交付

●規定の講習時間を受講し、試験に合格すると修了証が即日交付されます。

(全社) | 人材開発支援助成金 (建設労働者技能実習コース) 制度のご案内

建設業に携わる中小企業の事業主が従業員の技能向上等のために技能実習を受講させた場合経費や賃金の一部が助成されます。

《対象となる事業主》

詳細は労働局またはハローワークへお尋ねください

- ◆資本金3億円以下または従業員数300人以下
- ◆雇用保険料率が「建設の事業」の適用を受ける建設事業主
- ◆雇用管理責任者を選任していること
- ◆雇用する建設労働者(雇用保険被保険者)に、有給で受講させる場合 (所定労働時間外や休日に受講させた場合は、労働基準法に定める割増賃金を支払う、又は 振替休日を与える等する場合)

令和4年8月時点 建設労働者技能実習コース 経費助成 賃金助成 雇用保险被保险者数 一人あたり 受講料の75% (15%) 日額8,550円 (2,000円) 20人以下の中小建設事業主 35歳未満 受講料の70% (15%) 日額7,600円 (1,750円) 21人以上の中小建設事業主 35歳以上 受講料の45% (15%) 中小以外の建設事業主 受講料の60% なし

()内は生産性の向上が認められる場合 要件については厚生労働省ホームページで確認してください。

助成金制度ご利用の方は受講申込書提出時に受講申込書の助成金制度の利用に〇をしてお申込みください。