

令和3年度安全・衛生教育等実施計画

【都合により、計画を変更することもありますので、あらかじめ各実施機関に電話照会してください。】

甲府労働基準協会

http://k-roukikyuu.com

◎技能講習・実技講習 ○特別教育 □安全衛生教育 ☆能力向上教育 △その他の講習・研修 ◇新規講習

実施機関	実施内容	実施日	実施内容	実施日	実施内容	実施日	実施内容	実施日	実施内容	実施日	実施内容	実施日					
(一社)山梨県労働基準協会 甲府市北口2-15-1 Tel 055(251)6626 Fax 055(251)6615	△安全管理者選任時研修 △新入者安全衛生教育 ◎特定化学物質・四アルキル鉛作業主任者 △衛生推進者養成講習	13-14 16 21-22 27	建設業労働災害防止協会 山梨県支部 山梨県建設会館2 Tel 055(221)8810 Fax 055(228)8882	○フルハーネス型安全帯使用作業 ☆足場組立能力向上(再教育・点検) ◎足場の組立て作業主任者 ○ローラーの運転 △職長・安全衛生責任者(リスクアセスメント) ◎地山の掘削・土止め 支保工作業主任者	7 8 13-14 15-16 19-20 21-23	陸上貨物運送事業労働災害防止協会 山梨県支部 笛吹市石和町唐柏1000-7 Tel 055(262)5562	◎フォークリフト運転(1t以上)	林業・木材製造業労働災害防止協会 山梨県支部 甲府市徳行4-11-20 Tel 055(242)8115 Fax 055(242)8116	○チェンソー特別教育 12,14,15 (木の国サイト) □刈払機講習 21 (木の国サイト)	(公社)ボイラ・クレーン安全協会 甲信事務所 南アルプス市下今諏訪610-9 Tel 055(287)9511 Fax 055(287)9512	◎小型移動式クレーン ◎玉掛け ○クレーン(5t未満)	7-9 15-17 27,28	(一社)山梨県鉄構溶接協会 甲府市大津町317-2 Tel 055(241)2674 Fax 055(241)2731	△溶接技能者評価試験 一般 (ポリテクセンター山梨) △関東甲信越高校生溶接コンクール (コベルコ溶接テクノ園 :神奈川県藤沢市)	10 24	(公社)建設荷役車両安全技術協会 山梨県支部 昭和三清水新居1602 Tel 055(226)3558 Fax 055(226)3631	
	◎有機溶剤作業主任者講習 △労働管理講習会(基礎編) ◎酸欠・硫化水素作業主任者講習	10-11 13 17-19	○小型車両系(3t未満) ◎小型移動式クレーン運転 △新総合工事のための リスクアセスメント ◎車両系(整地等)運転(3t以上) △建設業の化学物質の リスクアセスメント ☆職長・安全衛生責任者 能力向上(再教育)	6-7 10-12 17 20-21 25-28 24 31	◎フォークリフト運転(1t以上)	○チェンソー特別教育 12~14 (木の国サイト) □刈払機講習 19 (木の国サイト)	◎玉掛け ◎床上操作式クレーン運転 ◎小型移動式クレーン運転	13-15 20-22 26-28	△溶接技能者評価試験 (甲府職業能力訓練センター)訓練生 (ポリテクセンター山梨) 一般 ○アーク溶接(一般1) (ポリテクセンター山梨)	14 15 20-22	◎フォークリフト運転技能講習 (1t以上)						
□職長等教育 ○研削といし交換等特別教育 △安全衛生推進者養成講習 △実務者向けリスクアセスメント (中災防) ◎特定化学物質・四アルキル鉛作業主任者 ○酸素欠乏危険作業特別教育	1-2 7 8-9 10 15-16 24	◎玉掛け △熱中症予防指導員 ☆車両系業務従事者 安全衛生(再教育) ○足場特別教育 △新OHSMS構築講習 ◇(マネジメントシステム) ○フルハーネス型安全帯 使用作業 ◎高所作業車運転(10m以上) ○丸の二取扱い作業 ○ロープ高所作業	2-4 7 9 10 11 14 15-16 17 18	◎フォークリフト運転(1t以上)	○チェンソー特別教育 14,16,17 (木の国サイト) □刈払機講習 29 (林業会館)	◎玉掛け ○クレーン(5t未満) ◎玉掛け ◎床上操作式クレーン運転	1-3 14,15 17-19 24-26	△山梨県溶接技術競技大会並びに 山梨県高等学校溶接競技会 (ポリテクセンター山梨) △溶接技能者評価試験 (ポリテクセンター山梨) 一般 ◎ガス溶接(一般1) (ポリテクセンター山梨)	5 12 17,18	☆特定自主検査者能力向上教育 (整地・運搬等機械)							
◎有機溶剤作業主任者講習 △衛生管理者受験準備講習 (第一種) △衛生管理者受験準備講習 (第二種) △KYTRリーダー養成研修 ◎乾燥設備作業主任者講習	5-6 7-8 20-21 27 28-29	◎建築鉄骨等の組立て 作業主任者 △熱中症予防指導員 ◎鋼橋架設作業主任者 ◎木造建築物の組立作業主任者 △職長・安全衛生責任者 (リスクアセスメント) △斜面点検者 ☆玉掛け業務従事者 安全衛生(再教育) △足場点検実務者	1-2 5 13-14 15-16 20-21 28 29 30	◎フォークリフト運転(1t以上)	○簡易架線集材機械(学科) 5 (木の国サイト) ○走行集材機械(学科) 6 (県立文学館) ○伐木等機械(学科) 7 (県立文学館)	◎玉掛け ◎床上操作式クレーン運転 ◎クレーン(5t未満) ◎玉掛け	6-8 15-17 21,22 29-31	△溶接技能者評価試験 (ポリテクセンター山梨) 一般 ◎アーク溶接(一般2)(帝京第三高校) (ポリテクセンター山梨) △ガス溶接作業主任者受験準備講習会 (山梨県鉄構溶接協会) ◎ガス溶接 7/24,25(学科) 7/31,8/1(実技)(甲府工業高校) (進修工業高校) (青洲高校) (峡南高校) (農林高校) (都留学園高校)	10 15-17 20 26,27 27,28 27,28 28,29 29,30	◎フォークリフト運転技能講習 (1t以上) ☆特定自主検査者能力向上教育 (フォークリフト)							
△衛生管理者受験準備講習 (模擬試験) ○研削といし交換等特別教育 △安全管理者選任時研修 ◎有機溶剤作業主任者講習	9 5 18-19 24-25	◎型枠支保工作業主任者 ○巻き上げ機の運転 ○低圧電気の取扱い ◎不整地運搬車運転 ○フルハーネス型安全帯 使用作業	4-5 18-19 24 25-26 31	◎フォークリフト運転(1t以上) ◎はい作業主任者	○簡易架線集材機械(実技) 2 (アクティオ 甲斐営業所) ○走行集材機械(実技) 3 (アクティオ 甲斐営業所) ○伐木等機械(実技) 5 (アクティオ 甲斐営業所)	◎小型移動式クレーン運転 △移動式クレーン定期自主検査者教育 ◎玉掛け ○クレーン(5t未満)	4-6 7 26-27 30,31	◎ガス溶接 (笛吹高校) (甲府城西高校) (北杜高校) (帝京第三高校) (山梨大学) (富士北稜高校) △ガス溶接作業主任者出張試験 ベルクラシック甲府 △溶接技能者評価試験(学科講習会) 講習科目:被覆アーク溶接 (山梨県鉄構溶接協会)一般・学生	2,3 4,5 5,6 5,6 7,8 17,18 29 31	◎フォークリフト運転技能講習 (1t以上) △実務研修「記録表作成コース」							
◎職長等教育 ◎特定化学物質・四アルキル鉛作業主任者 △安全衛生推進者養成講習	7-8 14-15 28-29	○足場特別教育 ◎玉掛け ◎足場の組立て作業主任者 ◎車両系(解体用)運転 ◎高所作業車運転(10m以上) ○ロープ高所作業 ◎小型移動式クレーン運転	3 8-10 13-14 17 21-22 24 28-30	◎フォークリフト運転(1t以上) △リスクアセスメント研修	日時、会場未定 ○チェンソー特別教育 (木の国サイト) □刈払機講習(林業会館)	◎床上操作式クレーン運転 ○※クレーン(5t未満) ◎玉掛け	2-4 13,14 21-23	△溶接技能者評価試験 (ポリテクセンター山梨)一般 ◎アーク溶接 (甲府職業能力訓練センター)訓練生	11 14,15	◎フォークリフト運転技能講習 (1t以上) △実務研修「記録表作成コース」							
◎プレス機械作業主任者講習 ○動力プレス金型交換等特別教育 ○粉じん作業特別教育 ◎有機溶剤作業主任者講習 △KYTRリーダー養成研修	7-8 13-14 15 19-20 28	◎自由研削砥石の取替え等 ○小型車両系(3t未満) ◎車両系(整地等)運転(3t以上) ○ローラーの運転 ○フルハーネス型安全帯 使用作業	1 13-14 19-20 25-28 29	◎フォークリフト運転(1t以上) □フォークリフト運転業務従事者	日時、会場未定 ○チェンソー特別教育 (木の国サイト)	◎玉掛け ◎小型移動式クレーン運転 ◎床上操作式クレーン運転 ○クレーン(5t未満)	7-9 12-14 21-23 28,29	△溶接技能者評価試験 (ポリテクセンター山梨)一般 △全国溶接技術競技会(一般) (三重県) ○アーク溶接[一般3](航空高校) (ポリテクセンター山梨)	9 16,17 21-23	◎フォークリフト運転技能講習 (1t以上) □建機付属クレーン部分の 定期自主検査者安全教育							
◎酸欠・硫化水素作業主任者講習 △実務者向けリスクアセスメント 研修(中災防) ○研削といし交換等特別教育 ◎特定化学物質・四アルキル鉛作業主任者	8-10 16 18 24-25	◎コンクリート工作物の解体 作業主任者 ◎地山の掘削・土止め 支保工作業主任者 ☆職長・安全衛生責任者 能力向上(再教育) △新総合工事のための リスクアセスメント ○振動工具の取扱い ○酸素欠乏危険作業 車両系業務従事者 安全衛生(再教育)	4-5 8-10 12 16 17 29 30	◎フォークリフト運転(1t以上) □積卸し作業指揮者安全教育	日時、会場未定 □刈払機講習(林業会館)	◎玉掛け ◎床上操作式クレーン運転 ○クレーン(5t未満)	4-6 18-20 29,30	△溶接技能者評価試験 (ポリテクセンター山梨)一般 △高校生ものづくりコンテスト (東京都「予定」) ◎ガス溶接(一般2) (ポリテクセンター山梨)	20 13,14 18,19	◎フォークリフト運転技能講習 (1t以上) □建機付属クレーン部分の 定期自主検査者安全教育							
□職長等教育 ◎有機溶剤作業主任者講習 △安全管理者選任時研修	9-10 13-14 16-17	○ロープ高所作業 ◎玉掛け ◎高所作業車運転(10m以上) ○フルハーネス型安全帯 使用作業 ○足場特別教育 △新OHSMS構築講習 (マネジメントシステム) ☆足場組立能力向上 (再教育・点検) △足場点検実務者	6 8-10 14-15 16 17 21 22 23	◎フォークリフト運転(1t以上)	日時、会場未定 ○チェンソー特別教育 (木の国サイト)	◎小型移動式クレーン運転 ◎玉掛け ◎床上操作式クレーン運転	1-3 9-11 16-18	△溶接技能者評価試験 (ポリテクセンター山梨)一般 ○アーク溶接 12/4,5(学科),1/8(実技)(北杜高校) 12/18,19(学科),1/8(実技)(甲府工業高校) (青洲高校) (峡南高校) (進修工業高校) (甲府城西高校) 12/26,27,1/8(実技)(農林高校) (富士北稜高校)	11 18,18 18,19 24,25 25,26 27,28								
△KYTRリーダー養成研修 △安全衛生推進者養成講習	11 20-21	◎足場の組立て作業主任者 ○丸の二取扱い作業 ◎不整地運搬車運転 ○アーク溶接	18-19 21 25-26 27-28	◎フォークリフト運転(1t以上) □フォークリフト運転業務従事者	日時、会場未定 □刈払機講習(林業会館)	◎玉掛け ◎床上操作式クレーン運転	13-15 20-22	○アーク溶接 1/4,5(学科),1/6(実技)(笛吹高校) (都留学園高校) 甲工,北杜,農林高校「実技」 (ポリテクセンター山梨) ○アーク溶接(一般4) (ポリテクセンター山梨) △溶接技能者評価試験(学科講習会) 講習科目:炭酸ガスアーク溶接 (山梨県鉄構溶接協会)一般・学生	5,6 8 20-22 31								
○研削といし交換等特別教育 △職場リーダー向けリスク アセスメント(中災防) ○産業用ロボット特別教育 ◎有機溶剤作業主任者講習	2 10 21-22 24-25	○足場特別教育 △職長・安全衛生責任者 (リスクアセスメント) ○フルハーネス型安全帯 使用作業 ☆玉掛け業務従事者 安全衛生(再教育) ◎小型移動式クレーン運転	2 3-4 16 17 21-22 24	◎フォークリフト運転(1t以上) ◎はい作業主任者	日時、会場未定 ○チェンソー特別教育 (木の国サイト) □刈払機講習(林業会館)	◎小型移動式クレーン運転 ◎玉掛け ○クレーン(5t未満)	2-4 9-11 21,22	○アーク溶接 (山梨大学) △溶接技能者評価試験 (ポリテクセンター山梨)一般 ◎ガス溶接 (甲府職業能力訓練センター)訓練生	4-6 12 15,16								
□職長等教育 ◎特定化学物質・四アルキル鉛作業主任者 ○研削といし交換等特別教育 △衛生管理者準備講習 (一・二種)	2-3 8-9 10 15-16	◎玉掛け ◎高所作業車運転(10m以上) ☆木造の組立能力向上(再教育)	2-4 9-10 15	◎フォークリフト運転(1t以上)	◎玉掛け ◎床上操作式クレーン運転	◎ガス溶接(一般3) (ポリテクセンター山梨) △高校教諭向け溶接指導員養成研修会 (予定)(ポリテクセンター山梨) △溶接技能者評価試験 (ポリテクセンター山梨)一般	10-12 24-26		3,4 5 12								

◎①～③は会員割引対象講習です。

①

②

③

●各種能力向上教育は、各種講習修了から5年を経過した者が受けなければならない講習です。

●各種免許に係る出張試験は、8月29日(日)を予定しておりますが、日程は4月下旬に確定します。(日程確定等詳細は、山梨県労働基準協会連合会までお問い合わせください。)

(令和3年3月1日現在)

備考 *受講案内はホームページをご覧ください。 *能力向上教育(再教育)は、各種講習修了から5年ごとに受けなければならない講習です。 *危険認識講習は、各種講習修了から10年以上経過した者が受けなければならない講習です。 HPアドレス http://rikusaibo-yamanashi.org又は http://rikusaibo-yamanashi.orgで検索 *実施場所については変更になる場合があります。 *最低受講者5人未満の場合は中止いたします。 *講習日の1週間前(必着)までに、事前の申込みが必要です。 *計画外講習のオプションはお気軽にご相談ください。(15名から実施可能です) HPアドレス http://yousetu.or.jp若しくは山梨県鉄構溶接協会まで