

※ 助成金(計画時)申請用です。(実際の講習とは開始時間が異なる場合があります。)

酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習

(一社)富山県労働基準協会

1. 実施日

2. 場所

(学科・実技)

3. 講習科目・時間 ※講習開始前、または講習修了後に写真撮影をしますので、ご協力をお願いします。

学科講習

講習開始時、本人確認させていただきますので、免許証等準備下さい。

日 時	講習時間	科 目	担 当 講 師	
1 日 目	9:00 ～ 12:10	3時間 (休憩10分 10:30～10:40)	・酸素欠乏症、硫化水素中毒及び 救急そ生に関する知識 (第2編)(第5編第2章)	
	12:10～13:10	昼食休憩 (1時間)		
	13:10 ～ 17:20	4時間 (休憩10分 (14:30～14: 35 15:55～16:00))	・酸素欠乏及び硫化水素の発生の 原因及び防止措置に関する知識 (第3編)	
	第1日目	合計時間	講習7時間 休憩20分 (昼食1時間)	
2 日 目	9:00 ～ 12:10	3時間 (休憩10分 10:30～10:40)	・関係法令 (第7編) ・参考:災害事例他(第1編、第6編)	
	12:10～13:10	昼食休憩 (1時間)		
	13:10 ～ 15:15	2時間 (休憩5分 14:10～14:15)	・保護具に関する知識 ・事故の場合の退避 (第4編)(第5編第1章)	
	15:15～15:25	休憩10分		
	15:25～16:25	試験1時間	・学科試験	富山県労働基準協会
	第2日目	合計時間	講習6時間(学科5時間+試験1時間) 休憩25分 (昼食1時間)	

実技講習(半日)

<動きやすい服装での受講をお願いします>

日 時	講習時間・科目	担 当 講 師		
3 日 目	8:30 ～ 10:45	・救急そ生の方法 (2時間)	富山県労働基準協会選任講師	
	休憩			
	10:45～10:55	実技 及び 試験	・酸素及び硫化水素の 濃度の測定方法 (2時間)	・酸素濃度測定 富山県労働基準協会選任講師
	10:55 ～ 13:10		・硫化水素濃度測定 富山県労働基準協会選任講師 ・酸素濃度、硫化水素濃度測定 富山県労働基準協会選任講師	
午前合計時間	実技及び試験 4時間30分 休憩10分	(実技講師各位 採点捺印用に、印鑑をご持参ください)		

※ 実技は人数等の都合により、AM・PMに分けて実施することがあります。