

職長・安全衛生責任者教育カリキュラム

9:15 ~ 9:30	15	開催拠点にて) 注意事項のアナウンス等	
-------------	----	---------------------	--

【1日目】

時間	形態	教科名	内容
9:30 ~ 10:20	50 講義	0 オリエンテーション	<ul style="list-style-type: none"> ・安衛法の概要 ・事業主責任、職長・安全衛生責任者の責務 ・建設業の労働災害の現状、旭化成の現状と取組み ・PPT
		1 安衛法（労働基準法）の概要	
10:20 ~ 11:10	50 個人 発表	2 職長・安全衛生責任者の役割とは？	<ul style="list-style-type: none"> ・個人作業 ・資料1 ・自己紹介+個人ごとに全員発表
11:10 ~ 11:20	10	休憩	
11:20 ~ 12:10	50 講義		・テキスト (P3~17)
12:10 ~ 13:00	50	休憩	
13:00 ~ 13:30	30 DVD		「違法人Ⅱ」
13:30 ~ 14:10	40 GD 発表	3 指導及び教育の方法	<ul style="list-style-type: none"> ・指導、教育で普段どのような工夫をしていますか？ ・資料2 ・班ごとに意見を集約、共感出来る事例を発表
14:10 ~ 14:45	35 講義		・PPT、テキスト (P18~27)
14:45 ~ 15:00	15 DVD	安全対話	「現場で行う安全対話（職長編）」（15分）
15:00 ~ 15:10	10	休憩	
15:10 ~ 15:30	20 講義	4 リスクアセスメント	・テキスト (P28~37)
15:30 ~ 15:50	20 講義	化学物質のリスクアセスメント	・PPT
15:50 ~ 16:40	50 GD 発表	リスクの見積りと低減措置	<ul style="list-style-type: none"> ・個人作業、資料3 ・班ごとに検討して発表
16:40 ~ 16:50	10	休憩	
16:50 ~ 17:05	15 講義	5 作業者の適正配置	・テキスト (P38~41)
17:05 ~ 17:30	25 DVD	6 「作業手順書ってなんだ」	
17:30 ~ 17:50	20 講義	作業手順書	・テキスト (P42~46)、PPT

420

【2日目】

9:30 ~ 10:30	60 GD 発表	作業手順書の作成	<ul style="list-style-type: none"> ・テーマを指定して作成 ・資料4~7
10:30 ~ 11:10	40 GD 発表	リスクアセスメント	・作業手順からリスクアセスメントを実施
11:10 ~ 11:20	10	休憩	
11:20 ~ 11:30	10 講義	7 現地KY活動	・テキスト (P47~49)
11:30 ~ 12:20	50 GD 発表	・作業例をもとに、TBMを実施	・資料8
12:20 ~ 13:10	50	休憩	
13:10 ~ 13:40	30 講義	8 ヒューマンエラーの防止	<ul style="list-style-type: none"> ・テキスト (P50~52) ・PPT
13:40 ~ 14:00	20 DVD	「危険感受性を向上させる安全教育・安全対策」	
14:00 ~ 14:20	20 講義	9 異常事態、災害発生時	・PPT、テキスト (P53~57)
14:20 ~ 14:30	10	休憩	
14:30 ~ 15:20	50 講義 GD 発表	10 災害事例研究の進め方	<ul style="list-style-type: none"> ・テキスト (P58~62) ・資料9
15:20 ~ 15:40	20 DVD	「毎日の安全施工サイクル」	
15:40 ~ 16:00	20 講義	11 安全施工サイクル、現場巡視～環境管理	・テキスト (P63~70)
16:00 ~ 16:20	20 講義	12 設備、機械等の安全衛生点検	・テキスト (P71~74)
16:20 ~ 16:30	10	休憩	
16:30 ~ 17:00	30 講義	13 HH労災事例	・PPT
17:00 ~ 17:20	20 講義	14 AHグループ安全方針等	・PPT
17:20 ~ 17:40	20 個人 発表	15 明日からの行動	<ul style="list-style-type: none"> ・職長安全責任者としての決意表明、当日配布（回収） ・口頭で発表
17:40 ~ 17:50	10 まとめ	16 講習のまとめ	・テキスト (P75~76)