

# 開催案内

講習名	<b>職長・安全衛生責任者教育</b>
主催	施工教育センター (関西・西日本技術一課)
対象者	新たに職務に就く職長、又は作業を直接指揮・監督する方 A-Smartに従事者登録がされている方
定員	<b>8名</b> 極端に受講者が少ない場合は、中止になる可能性があります。 関西・西日本エリア全体で15名を超えた場合は、先着順となります。

※体調不良や発熱症状がある場合は、無理せずに欠席してください。→主催部場へ連絡をお願いします。

ご不明点があれば、主催部場までお問い合わせください。

開催日	<b>2026年6月18日(木)</b> 及び <b>2026年6月19日(金)</b> (2日間)
場所	<b>京滋支店 会議室</b> 〒604-0847 京都市中京区烏丸通押小路上ル秋野々町535 日土地京都ビル7階
	
集合時間 講習時間	<b>9:15</b> (時間厳守でお願いします) <b>9:30 ~ 18:00</b> 終了予定 (1日目、2日目とも)
持ち物	筆記用具・本人確認資料 (免許証等)  テキストは当日配布します。
カリキュラム	別紙参照
受講費用	<b>8,000円 (税抜)/人</b> ※工事代金より相殺いたします。 ※修了証は受講後お渡しします。
その他 連絡事項等	<ul style="list-style-type: none"> <li>施工教育センターの講師がリモートで講習を行います。</li> <li>付近にコインパーキング等ある会場もありますが、公共機関のご利用をお願い致します</li> <li>今回の資格や受講日は代表工事店にてA-Smartへ登録ください</li> </ul>
緊急連絡先	029-896-4011 (施工教育センター)

## 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"> <li>・安衛法の概要</li> <li>・事業主責任、職長・安全衛生責任者の責務</li> <li>・建設業の労働災害の現状、旭化成の現状と取組み</li> <li>・PPT</li> </ul>
		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"> <li>・個人作業</li> <li>・資料1</li> <li>・自己紹介+個人ごとに全員発表</li> </ul>
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"> <li>・指導、教育で普段どのような工夫をしていますか？</li> <li>・資料2</li> <li>・班ごとに意見を集約、共感出来る事例を発表</li> </ul>
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"> <li>・個人作業、資料3</li> <li>・班ごとに検討して発表</li> </ul>
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"> <li>・テーマを指定して作成</li> <li>・資料4~7</li> </ul>
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"> <li>・テキスト（P50~52）</li> <li>・PPT</li> </ul>
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"> <li>・テキスト（P58~62）</li> <li>・資料9</li> </ul>
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"> <li>・職長安全責任者としての決意表明、当日配布（回収）</li> <li>・口頭で発表</li> </ul>
17:40 ~ 17:50	10 まとめ	16 講習のまとめ	・テキスト（P75~76）