

☆クレーンの運転特別教育カリキュラム

時 間		教 材 等	備 考
9 : 00 ~	オリエンテーション		
9:10~12:20 (途中小休憩)	(開 講) 労働災害の発生状況	パワーポイント	
	クレーンに関する知識 種類及び型式、主要構造部分、作動装置 安全装置、ブレーキ機能、取り扱い方法	テキストP.1~95 DVD(35分)	
12:20~13:00	《昼食休憩 40分》		
13:00~16:10 (途中小休憩)	原動機及び電気に関する知識 電気に関する基礎知識、電動機、開閉器 コントローラー等電気を通ずる機械器具 電炉の点検及び補修、感電による危険	テキストP.96~122	

第2日目			
9:10~12:20 (途中小休憩)	クレーンの運転のために必要な力学に関する知識 力(合成、分解、つり合い及びモーメント)、重心 荷重、ワイヤーロープ、フック及びつり具の強さ ワイヤーロープのかけ方と荷重との関係	テキストP.123~161	
	クレーンの運転のための合図		
	関係法令	テキストP.162~188	
12:20~12:30	修了証交付、閉講		