

特定自主検査講座 動力プレス検査員研修コース 教科日程表

※これは標準の教科日程です。都合により教科時間を変更する場合があります。

第1日	8:00~ 8:40	講座準備 受付	9:10	10:25	10:30	12:00	12:45	14:00	14:05	15:20	コー ヒー ブレイク	15:35	17:05	17:15	18:45	夕食
	O-1		休	L-1	昼食	L-1	休	L-1	L-5	休		L-5	動力プレスの検査に関する 一般的事項に関する知識【P.15~109】 (主にフリクションクラッチプレス) 空圧系統			
			関係法令【P.403~478】 (労働安全衛生法、労働安全衛生法施行令及び 労働安全衛生規則中の関係条項、動力プレス機械構造規格)													
第2日	8:30	9:30	9:40	11:40	12:40	13:40	13:50	14:50	15:05	17:05	17:15	18:30	夕食			
	L-3①	休	L-3②	昼食	L-3③	L-4①	休	L-4②	L-4③	L-4①動力プレスの種類と構造	L-4②制御系統	L-4③安全機構				
			動力プレスの検査に関する一般的事項に関する知識【P.110~】 (主にポジティブクラッチプレス)													
			動力プレスの検査に関する一般的事項に関する知識【~P.254】 (主にフリクションクラッチプレス)													
第3日	8:30	10:05	10:15	11:40	12:30	13:30	13:35	14:35	14:50	15:50	15:55	16:55	17:05	18:45	夕食	
	L-2	休	L-2	昼食	L-6①	休	L-6②	休	L-6③	休	L-6④	L-7①	動力プレスの検査の 方法に関する知識 【P.365~396】			
			動力プレスの検査に関する 一般的事項に関する知識【P.255~288】 (安全機構)													
			動力プレスの検査に関する一般的事項に関する知識 (主に油圧プレス)【P.289~295&296~336】													
			L-6①動力プレスの種類と構造 L-6②制御系統 L-6③油圧系統 L-6④安全機構													
第4日	8:30	10:40	10:50	12:00	12:55	13:55	14:10	16:20	16:30	18:15	30	夕食				
	E-1	休	E-2	昼食	E-2	休	E-3	E-4	実技研修 (検査結果のまとめ)	実習 工具の整理・手洗 い・着替え						
			実技研修													
			実技研修													
第5日	8:30	10:00	10:15	11:30	12:30	14:00	14:15	閉 講 式								
	L-7②	L-7②(CS)	L-7②(CS)	L-7③(CS)	同左											
			動力プレスの検査の 方法に関する知識													
			動力プレスの検査 の方法に関する知識(討議を含む)													

O…オリエンテーション

L…講義

CS…討議、演習

E…実習