

「研削といしの取替え・試運転関係等の業務に係る特別教育」

受付時間:8:40~9:00

時間	カリキュラム		教材等	頁
9:00~	開講	オリエンテーション		
9:10~ 11:20	第1章	研削盤に関する基礎知識	テキスト	P1~P38
		1.1 定義		
		1.2 種類		
		1.3 取扱要領		
11:30~ 12:30	第2章	研削といしに関する基礎知識	テキスト	P39~P81
		2.1 構成と研削作用		
		2.2 種類と表示方法		
		2.3 品質性能と選択		
		2.4 安全度		
		2.5 保管、取扱い上の注意		
12:30~ 13:10		《昼食休憩 40分》		
13:10~		「切る・削る・磨くの危機」	DVD	
~14:40	第3章	研削といしの取付け具に関する知識	テキスト	P83~P102
		3.1 フランジ		
		3.2 フランジ以外の取付け具		
	第4章	といしの覆い、保護具等に関する知識	テキスト	P104~P113
4.1 といしの覆いと調整弁				
4.2 保護具等				
4.3 集じん装置				
14:50~ 15:50	第5章	研削油剤に関する知識	テキスト	P116~P124
		5.1 種類		
		5.2 作用と選択		
		5.3 使用上の注意		
	第6章	研削といしの取付けと試運転の方法	テキスト	P125~P152
		6.1 研削盤と研削といしの適合確認		
6.2 研削といしの外観検査と打音検査				
6.3 研削といしの取付け具の締め付け方と締め付け力				
6.4 バランスの取り方				
6.5 といしの覆いなどの取付け				
6.6 試運転				
16:00 ~17:40	第7章	災害事例と関係法令	テキスト	P153~P238
		7.1 災害事例		P154~P166
		7.2 関係法令		P166~P238
	閉講	修了証の交付		