

# 第156回FTS(金型設計コース)プログラム

	3月13日(火)	3月14日(水)	3月15日(木)
AM			
9:00		金型の材質と熱処理 (葛谷) (90分)	金型強度解析 (山田) (60分)
10:00		10:30 金型構造【Ⅱ】 (森田) ナットを中心とする 穴明け加工を含む形状の 金型構造 (90分)	10:00 特別講演 テーマ: (予定) 「精密冷間鍛造における 工程・金型設計のポイント」 講師: テクノオフィス凜 (元 アイエンジニアリング株式会社) 中野 隆志様 (120分)
11:00			
12:00		昼 食	昼 食
PM		12:30 工場見学 ・工場 ・FTCショールーム ・VTR (60分)	12:30 アンケート
1:00	入講ガイダンス(挨拶、 オリエンテーション)		1:00 修了式
1:30	圧造力とエネルギー【Ⅰ】 (葛谷) (80分)	1:30 金型強度計算 (赤林) (120分)	1:30 解散(写真撮影後)
3:00	圧造力とエネルギー【Ⅱ】 (葛谷) (70分)	3:30 演習問題 (森田) (120分)	
4:00	金型構造【Ⅰ】 ねじを中心とする 軸物形状の金型構造 (山田) (90分)		
5:30	< 会場移動・夕食 >	演習 (山田) (120分)	
	宿泊先: サンプラザシーズンズ TEL 052-774-0211		