平成27年度金型保全技術者育成講座 スケジュール

		5月	6月					7月				8月				9月				10月					11	月		12月				1月				3月				
	4 9	11 18 16 23		1 6	8 13			29 4		13 18		3 8	10 15	17 22	24 2 29		7 12		21 26	28				26 4 31		9 14	16 21		30 5		4 2 19 2			l 1 ⁻¹	1 18 6 2		2 7	9 14	16 21	
全体			30 (±)																											1	9 ±)									
工科短大校		開記			講式																										修了式		力							
プレス金型					13 (±)		27 (土)		11 (±)		25 (±)	8 (±)										18		1 (目)		15		29		3 1 (±										
ダイハツ九州					(1)		(上)		(Τ)			(土)										(ロ.	,	(1)		(ロ)		(ロ)				報告会	<u>}</u>							
射出成形金型						20 (±)				18 (±)							12 (±)						2 4				21 (±)			1 (-	9 ±)									
工科短大校					成形と保全			È		補修	作業の勘戸	Я					精密	密溶接法実習		習	9		精密溶接		法実習		検証·事例		例紹介		最終報告:		当会							
技能講習														_	29 (±)				26 (±)	3 (土)																				
工科短大校 中津東高校												7	アーク	7(中	津東)			TIG	(工科	短大	7)																		