

2019年度講習会日程表（2019年6月～12月）

※赤字は京都開催

2019/7/30 現在

コース名	講座名	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
A1	機械安全工学	<del>5(水)(東京)</del>	3(水)(京都)		5(木)(東京)			
A2	安全なシステム構築の原理原則	<del>18(火)(東京)</del>		26(月)(京都)	24(火)(東京)			
A3	リスク低減と災害事例	27(木)(東京)			18(水)(京都)	17(木)(東京)		
A4	制御安全 上級		19(金)(東京)			2(水)(京都)	18(月)(東京)	
A5	リスクアセスメント 上級と妥当性確認		23(火)(東京)				12(火)(京都)	17(火)(東京)
B1	機械の電気安全		5(金)(東京)	21(水)(京都)			27(水)(京都)	4(水)(東京)
B2	機械の制御安全		12(金)(東京)	22(木)(京都)				17(火)(京都) 19(木)(東京)
C1	法令と技術者倫理、機械安全原則	<del>5(水)(京都)</del>		7(水)(東京)	12(木)(京都)	3(木)(東京)		
C2	機械安全原則、リスクアセスメント	<del>19(水)(京都)</del>		27(火)(東京)	25(水)(京都)	28(月)(東京)		
C3	リスク低減設計方法	13(木)(東京)	1(月)(京都)		12(木)(東京)	16(水)(京都)	7(木)(東京)	
C4	リスクアセスメント演習	14(金)(東京)	8(月)(京都)		13(金)(東京)		1(金)(京都) 28(木)(東京)	
D1	法令と技術者倫理、機械安全原則		3(水)(東京)		30(月)(京都)			東京開催予定
D2	リスクアセスメント、演習		4(木)(東京)			1(火)(京都)		東京開催予定

※機械安全能力審査試験は2020年2月26日(水)実施予定

※ 斜線は締切