

日程	項目	内容	資料
1日目 9:00～17:00 (7時間)	統計と災害事例	安全衛生統計(死傷者数、死亡者数) 災害事例	【資料】 統計災害事例
	関係法令	労働安全衛生法	労働安全衛生法
	安全教育	【DVD視聴】 災害防止の基本は4S 異常時の措置(処置手順) 労働災害の基本原因と対策	安全教育(5S:異常処置)
	安全作業の基本	安全服装、保護具、運搬作業、快適職場 騒音、火気使用作業、感電、挟まれ・巻き込まれ、墜落・転落、 転倒、飛来・落下 溶接作業一般、アーク溶接作業 ガス溶接作業、各種作業等	安全作業の基本
	ヒューマンエラー	ヒューマンエラーとは 注意力の限界	ヒューマンエラー
	危険性又は有害性の特定 リスク低減対策	事故型別労働災害発生状況 機械の安全化の実施方法	製品組立作業(KY&RA) 機械の包括的安全基準
	リスクアセスメント演習	【DVD視聴】 グループ討議 プレス作業現場における演習課題	リスクアセスメントの手順

※カリキュラムの内容は、変更になることがあります。