

「機械設備の安全管理・点検」研修日程表

月日		項 目
9月5日 火	9:30 ~ 11:30	オリエンテーション
	11:30 ~ 13:00	開講式
	13:30 ~ 15:00	講義「日本の生活と習慣」
	15:15 ~ 17:00	バイシックスサーバイレポート(職場の問題点/自己紹介)
9月6日 水	9:30 ~ 12:30	日本の安全衛生法令概要(機械設備)
	13:30 ~ 16:30	機械設備災害防止の基本(ISO12100等)
9月7日 木	10:30 ~ 12:00	3D/VRシアター見学
	13:00 ~ 15:00	安全技術館見学
9月8日 金	9:30 ~ 12:30	モデル機による機械安全対策
	13:30 ~ 16:30	
9月9日 土		休日
9月10日 日		休日
9月11日 月		休日
9月12日 火	9:30 ~ 12:30	木工機械の安全
	13:30 ~ 16:30	
9月13日 水	9:30 ~ 12:30	1日KYT
	13:30 ~ 16:30	
9月14日 木	9:30 ~ 12:30	産業安全研究所見学
	13:30 ~ 16:30	溶接災害の防止
9月15日 金	11:00 ~ 15:00	サーボプレス、ペンディングのレーザー停止装置及び機械安全について /株アマダ工場見学
9月16日 土		休日
9月17日 日	9:30 ~ 12:30	プレス災害の防止
	13:30 ~ 16:30	技能実習(抜き型・絞り型)
9月18日 月	9:30 ~ 12:30	プレスの点検(実習)
	13:30 ~ 16:30	プレス点検とその措置(ナレッジウェア)
9月19日 火	9:30 ~ 12:30	荷役機械災害の防止(フォークリフト)
	13:30 ~ 16:30	レポート作成
9月20日 水		移動(東京-新潟)
	12:00 ~ 14:30	全国産業安全衛生大会
9月21日 木	10:00 ~ 12:00	新越金網株
		移動(新潟-東京)
9月22日 金	9:30 ~ 12:00	レポート(Presentation Report) 発表/総括質疑
	12:00 ~	閉講式
9月23日		帰国 →