

「クレーン等の安全」研修日程表

| 月 日 | 項 目 |
|--------|--|
| 11月6日 | オリエンテーション |
| 月 | 開講式 |
| | 日本の生活と習慣 |
| | ベーシックサーベイレポート(職場の問題点等)発表 |
| 11月7日 | クレーン概論/クレーン災害発生状況、法令・規格概要(定義、製造許可、検査、就業制限、免許・講習、ISO4306、4308、4309、7752、8686、9927等)紹介 |
| 火 | |
| 11月8日 | 1日KYT |
| 水 | |
| 11月9日 | 移動:大阪 |
| 木 | 全国クレーン安全大会参加 |
| 11月10日 | 工場視察(コベルコクレーン) |
| 金 | 工場視察(神鋼鋼線) |
| 11日 | 土 |
| 12日 | 日 |
| 11月13日 | 開会式 |
| 月 | クレーン安全/クレーンの種類、構造、材料概論、安全装置、取扱い、始業点検・定期自主検査 |
| 11月14日 | 移動式クレーン安全/移動式クレーンの種類、構造、材料概論、安全装置、取扱い、始業点検・定期自主検査 |
| 火 | |
| 11月15日 | クレーン設置計画 |
| 水 | クレーン運転の教習機関での実習 |
| 11月16日 | ワイヤロープ安全/種類、構成、安全率、D/d、滑車装置、ロープ検査、クレーンの安全一般説明含む |
| 木 | 玉掛け安全/玉掛け用具、方法、安全係数、基本安全荷重、張力係数、資格、災害事例等 |
| 11月17日 | クレーン現場視察(三井造船株/千葉) |
| 金 | クレーン現場視察(JFEスチール株/川崎) |
| 18日 | 土 |
| 19日 | 日 |
| 11月20日 | ゴンドラ安全/ゴンドラの種類、構造、安全装置、取扱い、始業点検・定期自主検査、操作・運転・資格等 |
| 月 | 工食用エレベーター安全/エレベーターの種類、構造、安全装置、取扱い、始業点検・定期自主検査、操作・運転・資格等 |
| 11月21日 | 建設工事現場視察(鹿島建設株東京八重洲口工事現場) |
| 火 | 特別講演会 |
| 11月22日 | 安全衛生総合研究所見学 |
| 水 | レポート発表/総括質疑 |
| | 閉講式 |
| 11月23日 | 帰国 |
| 木 | |