

講座名	機械保全 中級	定員	15人	受講料	¥3,300
訓練番号	20240901	日数	3日	総時間	18H
講習日程	9/5, 9/12, 9/19	訓練の開始～終了時間		9:00～16:00	
訓練内容	機械保全作業の中級知識(学科、実技)			対象者	
カリキュラム	<p>&lt;1日目&gt;  機械系保全とは  レベルと学習方法  潤滑油の粘度と汚染  グリースの選定  実例1(学科 実技)</p> <p>&lt;2日目&gt;  軸受の選定  ウォーム歯車減速機の特徴  軸受の損傷  歯車の損傷  実例2(学科 実技)</p> <p>&lt;3日目&gt;  金属材料の疲労と破損  油圧・空圧装置  振動・密封装置  キー、ピン  実例3(学科 実技)</p>			<p>【持ち物】</p> <p>昼食は各自ご用意下さい。</p> <p>【講師名】</p> <p>鈴木 忠壽</p>	
テキスト	<p>※テキストは廃版などにより、変更されることがあります。ご了承ください。</p> <p>「改訂版 機械保全の徹底攻略[3級機械系学科・実技]」 日本能率協会(JMAM)</p>				