

山梨県中小企業向け測定基礎研修会予定表

2012年3月1日

時 間	研修項目	講師等
13:00～	開催の挨拶	-
13:10～ 13:30 (20分)	1. 測定の基礎 ・測定の重要性・測定とは ・測定の信頼性とトレーサビリティ 2. 測定器の基礎知識と使い方 2.1 長さ (測定のべからず集、失敗例を含む)	計量士 榎引信弘
(5分)	測定実習準備	
13:35～ 15:35 (120分) 途中休憩(10)	2.1.1 ノギス 2.1.2 外側マイクロメータ 測定実習 2.1.3 ゲージ (測定のべからず集、失敗例を含む)	計量士 榎引信弘 補助 鈴木、蔭山
(5分)	休 憩	講師交代
15:40～ 16:00 (20分)	2.2 質量と質量計 ・質量の計り方、はかりの選び方 ・使用上の注意事項、はかりの自主検査 ・はかりと計量法 (測定のべからず集、失敗例を含む)	計量士 鈴木 清
(5分)	休 憩	講師交代
16:05～ 16:45 (40分)	2.3 温度 3. 測定器の管理 3.1 測定器の選択 3.2 測定作業の整理・整頓 3.3 ISOが求める測定器の管理 (測定のべからず集、失敗例を含む)	計量士 蔭山洋一
16:45～ 17:00 (15分)	全体的な質疑 アンケート記入 修了証	全 員

☆ 測定器は研修開始前に各参加者に配布