



インストロンの eLearning システム

私どものeLearningコースは、便利で楽しめる方法でデータ整合性について学びたいとお考えのオペレーターやマネージャーに特化しています。このコースは、講義とデモンストレーション動画を組み合わせることで、できる限りご覧になる方に分かりやすいよう工夫されております。当社のeLearningコースは、アカウントごとに1名のご利用が可能です。ご購入いただいた日から90日以内に1回の視聴完了ができるコースになります。グループでのご利用についてはインストロンまでご相談ください。

コース内容の説明

ご利用条件:

- 一般的な材料試験の原理と装置の知識
- 材料試験トレーニングコースの受講経験(オンサイトまたはオンライン)を推奨しますが、必須ではありません。

所要時間: 約1時間

決済方法: Paypal、各種クレジットカード

データの整合性コースでは、材料試験システムのオペレータがデータの誤りについて一般的なデータ整合性の問題を診断し、潜在的な原因を理解し、誤りをすばやく解決する方法を会得することができます。このコースは、経験の浅いオペレータから豊富なオペレータまで、試験室の技術者、エンジニアや材料試験を行う方ならどなたにも適しています。

コース内容の説明:

エラー要因:

- 物理的測定 (ロードセル / 伸び計)
- 試験治具
- アライメント (試験片とシステム)
- アプリケーションの不適合
- 試験メソッドの作製方法
- 温度・湿度
- 試験制御の不適合
- 外来の要因によるもの (振動)
- 良くあるオペレータの試験手順のミス

その他内容:

- 試験規格の適切な解釈 (ASTM / ISO)
- 予期できない試験機の動作
- エラーを未然に防ぐ
- 装置の予防保守点検

コースの目的

本コース終了後、一般的なデータ整合性に関する原因理解の知識習得が期待できます。また、誤りの適切な対処方法を理解することができます。

本資料に関するお問い合わせ: インストロンジャパン 材料試験機部門 サービス部 TEL: 044-853-8530 (直通)

www.instron.com