

様々な分野の人材教育・育成をサポートします！

# 研修・教育講座のご紹介

海老名本部・溝の口支所・オンラインで開催

ご紹介

品質管理・知財・ものづくり  
中核人材の教育、研究開発  
人材の育成をサポート！



ものづくりの中核を担う方々を対象とした「製造開発人材育成研修」や、品質管理(QC)やISOなどの「産業技術マネジメント研修」、イノベーション創出を担う研究者・技術者を対象とした「研究開発人材育成研修」を実施しております。



## KISTECの研修・教育講座

年間の講座予定の一覧を配布しております。  
ご自由にお持ちください。

2025.4



### ものづくり中核人材育成

### 研究開発人材育成

#### 品質管理関係

- 品質管理講習会(基礎課程)
- 品質管理講習会(技術課程)
- 品質管理セミナー
- よくわかる品質ISO講座 年3回
- よくわかる環境ISO講座 年3回
- ISO9001内部監査員養成講座 年3回
- ISO14001内部監査員養成講座 年3回
- マネジメントシステム研究会 全9回
- やる気を引き出す リーダーシップ講座
- プロジェクトマネジメント講座
- 5S実践セミナー

#### 知財セミナー

- 知的財産活用のポイントセミナー
- 使える特許と生かし方
- 生成AIを活用するための法律入門

#### 製造開発人材

##### 電子システム・電子デバイス

- パワーモジュールの熱抵抗測定
- 光学特性測定研修(予定)
- EMC入門セミナー(実践編)
- ナノインプリント体験セミナー
- 電磁環境測定に関する測定方法研修(予定)
- 電磁気特性関連実習(予定)
- EMC入門
- EMC「電波吸収体・シールド技術」
- 高周波関連技術入門セミナー

##### 材料・加工技術

- 材料分析入門
- 金属組織観察実習 (バルク材料編)年5回
- 金属組織観察実習 (表面処理材料編)年3回
- 金属組織観察実習 (材料別編)年4回
- ナノファブスクエア実習 (シリコン酸化、シリコン異方性エッチング、ナノパターン形成、異種接合)
- 切削加工とレーザ粉体肉盛り溶接の基礎
- 木工用NCルータ研修
- 音響・振動の試験計測実習
- アルミニウム合金の基礎と応用
- 機械材料基礎
- 金属の基礎物性と腐食防食材料力学、塑性加工、切削加工、マシニングセンタ

##### 情報生産技術

- 形状測定研修
- 幾何公差と加工・測定セミナー

##### 分析・故障解析

- 分析化学入門(無機・有機材料分析)
- 腐食の電気化学測定研修
- ガスクロに関する研修
- ゴム、プラスチックの物性測定研修
- 抗菌・抗ウイルス材料の開発から製品化セミナー
- 機器分析入門

#### Society 5.0

- 生成AI活用促進事業セミナー
- AIフレームワーク入門とオープンソースモデルの実践
- 機械学習・人工知能のためのデータサイエンスの基礎
- 量子時代のセキュリティを理解する
- IEC 61131-3に基づくPLCの構造化プログラミング技法
- 生産システムとデータ連携
- MI×データ科学
- 社会実装を目指すマイクロ流体デバイス
- 研究者、技術者のためのもう一度数学

#### 新しいものづくり

- 計算力学の基礎
- プラスチック射出成形
- 半導体関連技術講座
- 不具合原因の分析と対応力向上セミナー
- 積層セラミックコンデンサユーザーのための選定・品質向上・故障解析
- 高分子材料を進化させる表面・界面制御の基礎

#### 環境・エネルギー・マネジメント

- RoHS/REACHに対応する自律的マネジメントシステムの構築(基本編・実践編)
- 下水道インフラの価値とレジリエンスを高める先端技術
- 微生物発電が導く未来へのサステイナブル・バイオテクノロジー
- 研究開発人材のための読解力向上・説明力開発
- リスクリングのための統計学入門
- 陸上養殖(予定)

#### 先進医療とウェルネス

- 作って、売る医療機器(企画・設計編)(設計・製造編)(法令・QMS編)
- 中間水コンセプトによるバイオ・医療材料開発
- 薬事相談セミナー

#### 先端科学技術セミナー

先端トピックスを取り上げて無料でご提供しています。

講座・研修の募集中  
一覧・詳細こちら

