

e-ラーニングライブラリ® コース一覧

マネジメント系ライブラリ	
労務・メンタルヘルス	
自分のためのメンタルヘルスケア基本コース	
ビジネススキル	
ビジネスマナー基本コース	Basic Course for Business Manners
商务礼仪基本课程	仕事の基本「電話対応編」
仕事の基本「敬語編」	仕事の基本「訪問・対応編」
仕事の基本「文書作成編」	仕事の基本「ホウ・レン・ソウ編」
仕事の基本「時間管理編」	仕事の覚え方基本コース
事務ミスゼロのための仕事の小ワザ20のスキル	〈新訂版〉企業会計ベーシックコース
〈新訂版〉企業会計アドバンスコース	論理的思考カステップアップコース
問題解決の基本コース	「伝える力」スキルアップコース
「自己アピールする力」スキルアップコース	自分らしさを活かした対人能力向上コース
ファシリテーション基本コース	実践！「やる気」アップ15のスイッチ
ビジネス教養	
ビジネスに活かす論語 入門コース	ビジネスに活かす論語 名言編
ビジネスに活かす論語 道標編	ビジネスに活かす 孫子の兵法 戦略入門編
身近な経済のしくみがわかるコース(開発中)	グローバル・コミュニケーション入門コース

PCスキル	
Windows7 基本編	Office2003とOffice2010機能比較編
Word 2010 基本編	Excel 2010 基本編
PowerPoint 2010 基本編	Windows 8 基本編
Word 2013 基本編	Excel 2013基本編
PowerPoint 2013 基本編	Word(得)テクニク70選 <Office95～2003対応>
Word(得)テクニク70選 <Office2007～2013対応>	Excel(得)テクニク70選<Office95～2003対応>
Excel(得)テクニク70選 <Office2007～2013対応>	

語学	
〈新訂版〉梁先生と学ぼう 初級ビジネス中国語	グロービッシュ式 らくらく英語
「グロービッシュ式」上級編 ビジネスシーンで使える実践英会話1	「グロービッシュ式」上級編 ビジネスシーンで使える実践英会話2
「おもてなし」の心を伝える英会話コース	TOEIC® ミニ模試 30分スコア測定
TOEIC® 模試 第1回 腕試し&直前対策	TOEIC® 模試 第2回 腕試し&直前対策
TOEIC® テスト スコアアップ 470点	TOEIC® テスト スコアアップ 600点
TOEIC® テスト スコアアップ 730点	

※(開発中)は2016年度内開講予定

技術・技能系	
生産管理	
IEによる現場マネジメント基本コース	Basic course for Genba(fieldwork) management through IE
通过IE开展现场管理的基础课程	生産現場の基礎QCD、安産・環境編(開発中)
(英語版)生産現場の基礎QCD、安全・環境編(開発中)	
電気・制御	
電気の基礎コース	Basic Electricity Course
電気の基礎コースⅡ(交流回路編)	電気の基礎コースⅢ(三相交流編)
設備の基礎コース 電気編	電気設備の基礎コース
絶縁抵抗測定コース	接地抵抗測定コース
新・シーケンス制御の基礎コース(新JIS対応)	シーケンス制御の基礎コースⅡ(タイムチャート編)
シーケンス制御のトラブルシューティング基礎コース	プログラマブルコントローラの基礎コース
電気の保全コース	設備の基礎コース 計装・制御編
制御の基礎コース(PID制御編)	計装の保全コース
電験3種合格講座 理論の要点コース	電験3種合格講座 電力の要点コース
電験3種合格講座 機械の要点コース	
化学	
蒸留の基礎コース	伝熱の基礎コース
反応の基礎コース	ポンプの基礎コースⅠ
ポンプの基礎コースⅡ(運転・保守管理編)	圧縮機の基礎コースⅠ(往復動圧縮機編)
圧縮機の基礎コースⅡ(遠心圧縮機編)	
設備保全	
設備の基礎コース 機械要素編	設備の基礎コース 回転機器編
機械要素の保全コース	回転機器の保全コース
振動法による設備診断技術コース	Diagnosis of Rotating Machinery
シール技術コース	油空圧機器の保全コース
腐食・防食技術コース	潤滑技術コース
回転機器の心出し調整コース	ボルト・ナットの締付け調整コース
軸受の組立調整コース	回転機器のバランス調整コース
バルブ・配管	
バルブコース(上)	バルブコース(下)
配管補修コース(上)	配管補修コース(下)
問題集	
設備保全・設備基礎実力診断問題集 機械要素編	設備保全・設備基礎実力診断問題集 回転機器編
設備保全・設備基礎実力診断問題集 油空圧機器編	設備保全・設備基礎実力診断問題集 電気編
設備保全・設備基礎実力診断問題集 計装・制御編	
安全	
熱傷薬傷災害の安全知識コース	爆発火災の安全知識コース
はさまれ・巻き込まれ災害の安全知識コース	電気災害の安全知識コース
ヒューマンエラー	
ヒューマンエラー防止のための要因分析コース	ヒューマンエラー防止のためのエラー自己抑制コース
鉄道	
電子連動装置コース(Ⅰ)	

※(開発中)は2016年度内開講予定