

# ITスペシャリスト育成コアコース体系

	エントリレベル				ミドルレベル			ハイレベル
	レベル2(レベル3を目指す方)				レベル3(レベル4を目指す方)			レベル4 5 6 7
テクノロジー	<p>□要素技術</p> <p>○プラットフォームの要素技術</p> <p>UBN08L 【集合】システム基礎(ITインフラ)要素技術の基礎</p> <p>○Solarisを管理する</p> <p>UMW10L 【集合】UNIX/Linux入門</p> <p>UMW11L 【集合】シェルの機能とプログラミング～UNIX/Linuxの効率的な使用を目指して～</p> <p>○Linuxを管理する</p> <p>UMW10L 【集合】UNIX/Linux入門</p> <p>UMW11L 【集合】シェルの機能とプログラミング～UNIX/Linuxの効率的な使用を目指して～</p> <p>○システム管理の要素技術</p> <p>UVC44D 【e講義動画】ストレージシステム基礎</p>	<p>□システム構築</p> <p>○プラットフォームの構築</p> <p>UIS19L 【集合】Webシステム構築の基礎～IS、NET、SQL Server～</p> <p>UCV82L 【集合】Windows Serverの基礎</p> <p>UCV83L 【集合】Windows Serverの応用～Active Directory～</p> <p>UMW12L 【集合】Linuxシステムの導入と管理</p> <p>UOL20D 【オンデマンド実習】Linuxで構築する公開インターネットWebシステム構築実践</p>	<p>□システム設計</p> <p>○プラットフォームの設計</p> <p>UOT12L 【集合】実践カスアップシリーズ ITアーキテクト 要素分析編</p>	<p>□システム運用/保守</p> <p>○プラットフォームの運用/保守</p> <p>UMW14L 【集合】Linuxシステムの運用管理(性能評価&amp;トラブルシューティング編)</p> <p>UHD33D 【e講義動画】システム基盤の運用設計・実践トレーニング</p>	<p>○セキュリティの運用/保守上級</p> <p>ULA02R 【ライブ】ISMS実践トレーニング～ポリシー・リスクアセスメント、管理策の選択～</p> <p>USA98L 【集合】クラウドサービス利用における情報セキュリティ管理～必要な管理策の把握～</p> <p>ULA03R 【ライブ】ISMS内部監査実践トレーニング～ロールプレイによる実践スキルの獲得～</p> <p>ULD93R 【ライブ】サイバーセキュリティインテリジェンス実践</p> <p>ULD94R 【ライブ】サイバーセキュリティリスク分析基礎</p> <p>USA98L 【ライブ】サイバー攻撃対策実践シリーズ AD環境のイントラネット監理編</p> <p>USA13R 【ライブ】JISA認定情報セキュリティ監査人資格取得研修(2日間コース)</p> <p>USA14R 【ライブ】JISA認定情報セキュリティ監査人資格取得トレーニング(3日間コース)</p> <p>USA33R 【ライブ】JISA認定情報セキュリティ内部監査人能力認定取得研修(2日間コース)</p> <p>USA34R 【ライブ】情報セキュリティ内部監査人講習(1日間コース)</p>			
	<p>○データベースの構築</p> <p>UBH13L 【集合】Oracle Database: 管理クイックスタート</p> <p>UBH14L 【集合】Oracle Database: 管理ネクストステップ</p> <p>ULB01R 【ライブ】Symfwareデータベース構築と定義</p> <p>UCD32L 【集合】SQL Server データベース管理基礎編</p> <p>UCD34L 【集合】SQL Server データベース管理応用編</p>	<p>○データベースの設計</p> <p>UBD29L 【集合】データベース設計(データモデリングトレーニング編)</p>	<p>○データベースの運用/保守</p> <p>ULB02R 【ライブ】Symfwareデータベース運用管理</p>					
	<p>○ネットワークの要素技術</p> <p>UJE95L 【集合】ネットワークの基礎ステップアップ環境編～構成要素&amp;技術動向～</p> <p>UJE87L 【集合】無線LANの基礎～技術概要、構築トレーニング～</p>	<p>○ネットワークの構築</p> <p>UJT01L 【集合】ネットワークの構築実習・実践トレーニング</p>	<p>○ネットワークの設計</p> <p>UJE90L 【集合】LAN/WANの設計演習・実践トレーニング</p>	<p>○ネットワークの運用/保守</p> <p>UJE88L 【集合】ネットワークの運用管理とトラブルシューティング(富士通製品編)</p>				
	<p>○セキュリティの要素技術</p> <p>USA94L 【集合】情報セキュリティ対策実践基礎から学ぶセキュア環境構築・運用入門編</p> <p>USA87L 【集合】情報セキュリティ対策実践シリーズセキュア環境構築ステップアップ編</p> <p>ULB02R 【ライブ】サイバー攻撃対策実践シリーズ 動かして学ぶサイバーセキュリティ基礎編</p> <p>UOL14D 【オンデマンド実習】基礎から学ぶサイバーセキュリティ(対策とインシデント対応)</p>	<p>○セキュリティの構築</p> <p>UAY98L 【集合】情報セキュリティ対策実践シリーズ実践で学ぶネットワークセキュリティ編</p> <p>USA97L 【集合】情報セキュリティ対策実践シリーズ実践で学ぶLinuxサーバ管理編</p>	<p>○システム基盤のセキュリティ設計</p> <p>ULA85R 【ライブ】情報セキュリティ対策実践シリーズ基礎セキュリティ設計トレーニング編</p>	<p>○セキュリティの運用中級</p> <p>ULA84R 【ライブ】基礎から学ぶ情報セキュリティマネジメント～管理者や監査人のスキル獲得～</p> <p>UBJ01R 【ライブ】ISO/IEC 27001:2022 要求事項解説</p> <p>UBJ01D 【eラーニング】ISO/IEC 27001:2022 要求事項解説(eラーニング)</p> <p>UBJ02D 【eラーニング】ISO/IEC 27001:2022 管理策解説(eラーニング)</p> <p>UBJ08R 【ライブ】クラウドサービスのための情報セキュリティ管理策解説研修</p> <p>UBJ08R 【ライブ】パブリッククラウドにおける個人情報保護研修</p> <p>UBJ11R 【ライブ】ISO/IEC 27701 要求事項解説～プライバシー情報の保護のための基礎を学ぶ～</p> <p>UBJ10R 【ライブ】PCI DSS v4.0要件解説～カード会員情報の保護のための基礎を学ぶ～</p> <p>UBJ06R 【ライブ】内部監査・サプライヤー監査のための基本研修</p> <p>UBJ06D 【eラーニング】ISO 19011 マネジメントシステム監査基本研修</p> <p>UBJ06R 【ライブ】監査員のためのコミュニケーション技術向上研修</p> <p>UBJ07R 【ライブ】マネジメントシステム監査報告書の書き方研修</p> <p>ULF83R 【ライブ】組織に求められる「脆弱性管理」の基本</p>	<p>UBJ02R 【ライブ】ISO/IEC 27001:2022 兼分解説</p> <p>UBJ03R 【ライブ】ISO/IEC 27002:2022 新11管理策導入実践</p> <p>UBJ03D 【eラーニング】ISO/IEC 27002:2022 全83管理策兼分解説(eラーニング)</p>			
	<p>○分散コンピューティングシステムの要素技術</p> <p>UBS3L 【集合】実習で学ぶ3層Webシステム入門(Web/AD/DB)</p>	<p>○分散コンピューティングシステムの構築</p> <p>UHD85D 【e講義動画】Webアプリ開発者のためのアプリケーションサーバ基礎</p>						
	<p>プロジェクトマネジメント</p> <p>ビジネス/インダストリ</p> <p>パーソナル</p>	<p>職種共通(コンサルタント育成コアコース体系をご確認ください)</p>				<p>■コンサルティングメソッド</p> <p>UBU98L 【集合】Excelで学ぶ統計学入門</p> <p>UZS77L 【集合】RFP作成の基礎～何故、そのRFPでは伝わらないのか?～</p> <p>UZS75L 【集合】コンサルティングスキル養成～分析力/仮説思考編～</p> <p>UAM48L 【集合】コンサルティングスキル養成～経営を体感して学ぶ管理会計・財務編～</p> <p>ULA07R 【ライブ】DX推進のための経営戦略コンサルティング</p> <p>UZS72L 【集合】ITストラテジスト養成 経営戦略と取り組みテーマの策定</p> <p>UZT03L 【集合】投資対効果評価と情報化投資マネジメント</p> <p>UZT04L 【集合】ビジネスコンサルタントの実践力養成(前編)～構想立案フェーズ～</p> <p>UZT06L 【集合】ビジネスコンサルタントの実践力養成(後編)～情報化企画フェーズ～</p>		

【表の見方】 1) コース群は以下のように表しています。 2) eラーニング、e講義動画のコースは、右に“el”と表記しています。

■ : 職種共通 □ : 専門分野別選択