

# ITスキル標準対応コースのご案内

# NECラーニングは、ITスキル標準に基づいた 人材育成をサポートいたします。

## ITスキル標準とは

IT 産業の競争力強化を図るために経済産業省が策定したもので、ITサービスの提供に必要な実務能力を明確化・体系化した指標です。現在、ITスキル標準に沿ったITサービスプロフェッショナル育成のための各種活動が展開されています。

ITスキル標準では、横軸に11の職種、35の専門分野、縦軸にレベル1～7のレベル設定をおいたキャリアフレームワークが定義されています。

職種	マーケティング	セールス	コンサルタント	ITアーキテクト	プロジェクトマネジメント	ITスペシャリスト	アプリケーションスペシャリスト	ソフトウェア開発	カスタマサービス	ITサービスマネジメント	エデュケーション
専門分野	マーケティングマネジメント 販売チャネル戦略 マーケティングコミュニケーション	訪問型セールス 訪問型コンサルティングセールス マーケティングコミュニケーション	メディア利用型セールス インダストリー ビジネスファンクション	アプリケーションアーキテクト インテグレーションアーキテクト インフラストラクチャーアーキテクト	システム開発 I/Aアウトソーシング システム開発	プラットフォーム ネットワーク データベース アプリケーション共通基盤	セキュリティ システム管理 アプリケーション共通基盤	業務システム 基本ソフト ミドルソフト 応用ソフト	ハードウェア ソフトウェア ファシリティマネジメント	運用管理 システム管理 オペレーション	サービスデスク 研修企画 インストラクション
レベル7											
レベル6											
レベル5											
レベル4											
レベル3											
レベル2											
レベル1											

レベル7	プロフェッショナルとしてスキルの専門分野が確立し、社内外において、テクノロジーやメソッド、ビジネスを創造し、リードするレベル。市場全体から見ても、先進的なサービスの開拓や市場化をリードした経験と実績を有しており、世界で通用するプレーヤとして認められる。
レベル6	プロフェッショナルとしてスキルの専門分野が確立し、社内外において、テクノロジーやメソッド、ビジネスを創造し、リードするレベル。社内だけでなく市場においても、プロフェッショナルとして経験と実績を有しており、国内のハイエンドプレーヤとして認められる。
レベル5	プロフェッショナルとしてスキルの専門分野が確立し、社内においてテクノロジーやメソッド、ビジネスを創造し、リードするレベル。社内において、プロフェッショナルとして自他共に経験と実績を有しており、企業内のハイエンドプレーヤとして認められる。
レベル4	プロフェッショナルとしてスキルの専門分野が確立し、自らのスキルを活用することによって、独力で業務上の課題の発見と解決をリードするレベル。社内において、プロフェッショナルとして求められる経験の知識化とその応用(後進育成)に貢献しており、ハイレベルのプレーヤとして認められる。スキル開発においても自らのスキルの研鑽を継続することが求められる。
レベル3	要求された作業を全て独力で遂行する。スキルの専門分野確立を目指し、プロフェッショナルとなるために必要な応用的知識・技能を有する。スキル開発においても自らのスキルの研鑽を継続することが求められる。
レベル2	上位者の指導の下に、要求された作業を担当する。プロフェッショナルとなるために必要な基本的知識・技能を有する。スキル開発においては、自らのキャリアパス実現に向けて積極的なスキルの研鑽が求められる。
レベル1	情報技術に携わる者に最低限必要な基礎知識を有する。スキル開発においては、自らのキャリアパス実現に向けて積極的なスキルの研鑽が求められる。

IPA ITスキル標準センター「ITスキル標準」より引用

NECラーニングでは、「プロジェクトマネジメント」「ITスペシャリスト」「アプリケーションスペシャリスト」「ITサービスマネジメント」の4職種および「レベル1、2共通」に対するコースをご提供いたします。コースの詳細は、ITスキル標準の研修ロードマップに沿ってまとめた次ページ以降のコースマップをご参照ください。

職種	主な活動
プロジェクトマネジメント	プロジェクトマネジメント関連技術、ビジネスマネジメント技術を活用し、プロジェクトの提案、立上げ、計画、実行、監視コントロール、最終を実施し、計画された納入物、サービスと、その要求品質、コスト、納期に責任を持つ。
ITスペシャリスト	ハードウェア、ソフトウェア関連の専門技術を活用し、顧客の環境に最適なシステム基盤の設計、構築、導入を実施する。構築したシステム基盤の非機能要件(性能、回復性、可溶性など)に責任を持つ。
アプリケーションスペシャリスト	業種固有業務や汎用業務において、アプリケーション開発やパッケージ導入に関する専門技術を活用し、業務上の課題解決に係わるアプリケーションの設計、開発、構築、導入、テスト及び保守を実施する。構築したアプリケーションの品質(機能性、回復性、利便性等)に責任を持つ。
ITサービスマネジメント	システム運用関連技術を活用し、サービスレベルの設計を行い、顧客と合意されたサービスレベルアグリーメント(SLA)に基づき、システム運用リスク管理の側面からシステム全体の安定稼働に責任を持つ。システム全体の安定稼働を目指し、安全性、信頼性、効率性を追及する。またサービスレベルの維持、向上を図るためにシステム稼働情報の収集と分析を実施し、システム基盤管理も含めた運用管理を行う。
レベル1、2共通	担当業務の技術領域に関する基本知識を活用し、上位者の指示の下、あるいは既存の作業標準やガイダンスに従い、要求された作業を実施する。自らの担当作業に対する実施責任を持つ。

IPA ITスキル標準センター「ITスキル標準」より引用

コースの詳細情報、お申込はNECラーニングのホームページへ

http://www.neclearning.jp/

らくらく!!  
コースコード de 検索  
をご利用ください

画面左側『キーワード/コースコードで探す』の空欄に、研修マップのコースの左上【 】内のコースコードを入力して「検索」をクリック。  
コース内容の詳細やスケジュールの最新情報をすばやく確認することができます。  
お申し込み手続きもそのままWeb上で行えます。



コースコードを入力

IT 基本 1

【LC617】 30 時間  
IT パスポート試験対策講座  
— 知識編 — (eラーニング +  
CD-ROM)

【LC618】 2 日  
IT パスポート試験対策講座  
— 問題編 —

- 本資料に記載されている社名またはシステム・製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。
- 本資料では、TMや®は明記していません。
- 本資料の内容は 2010 年 2 月現在のもので、内容について予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

---

本資料の内容に関するお問い合わせ先

## NECラーニング研修申込センター

- TEL: 03-4330-7560 ■FAX: 03-3363-2550
- E-mail: [contact@learning.jp.nec.com](mailto:contact@learning.jp.nec.com)

