

ITマスターとは 認定基準

次の①から③までのすべてに該当すること。

①実務経験7年以上（情報技術に係る修士課程修了者は5年以上）

②次のいずれかに該当する者

ア 情報処理技術者試験応用情報技術者試験合格者

イ 技能検定（ウェブデザイン）1級

ウ 上記ア、イに相当する資格を有する者（ITSS（※）のスキル習熟度レベル3～4に相当）

エ 技能五輪全国大会又は若年者ものづくり競技大会のITマスター対象職種の成績優秀者（銅賞以上）

③技能の継承や後継者の育成に関して意欲を持って活動する意思及び能力がある者

※ITスキル標準：経済産業省が定めている個人のIT関連能力を職種や専門分野ごとに明確化・体系化し、IT人材に求められるスキルやキャリア（職業）を示した指標。

東京都では

令和3年3月末現在

4職種42名の登録があります。

対象分野

ITマスターの対処分野は、技能検定又は技能競技大会の競技職種のうちIT系職種として次に示す職種とする（5職種）。

①技能検定の職種のうち次の1職種

ウェブデザイン

②技能五輪全国大会又は若年者ものづくり競技大会の競技職種のうち次に該当する5職種

ITネットワークシステム管理、グラフィックデザイン、ウェブデザイン、オフィスソフトウェア・ソリューション、ロボットソフト組込、

※下線は同じ分野の職種

ITマスター派遣事例

依頼者	職種	期間・ 時間数	場 所	受講者	派遣者	指導内容
中野区立 中学校	ウェブデ ザイン	1日 各クラス 2時間	コンピュ ータ室	1年生 4クラス 延べ129名	ITマスター1名 補助者1名	パソコン画面と資料により、情報リテラシーの概要と収集・判断・創造・表現・処理・発信・伝達、及びサイバーセキュリティ・モラルについて講義と演習を実施した。
大田区立 小学校	ロボット ソフト組 込	1日 各クラス 1時間半	多目的室	6年生 2クラス 延べ49名	ITマスター2名 補助者6名	ロボットと操作用タブレットを5グループに分けて、IT及び情報処理関連の仕事の概要・特徴等の講義、ロボット操作並びにプログラミング（アプリ操作）体験を行った。
新宿区立 小学校	グラフィ ックデザ イン	1日 各クラス 1時間半	多目的室	5年生 2クラス 延べ46名	ITマスター1名 補助者2名	グラフィックデザインの概要、タブレットによるアプリケーションソフト使い方の実習、最後にお菓子のパッケージの各自デザインで作成体験を行った。

ITマスター 職種別の認定基準に該当する資格

職種名	資格	更新制度
(1) ウェブデザイン	情報処理技術者試験応用情報技術者試験 技能検定ウェブデザイン 1 級 HTML5 プロフェッショナル認定試験 Level.2 PHP5 技術者認定上級以上	無 無 有(5 年) 無
(2) IT ネットワークシステム 管理	情報処理技術者試験応用情報技術者試験 情報処理技術者試験情報セキュリティスペシャリスト試験 情報処理技術者試験情報データベーススペシャリスト試験 情報処理技術者試験情報ネットワークスペシャリスト試験 情報処理技術者試験情報プロジェクトマネージャ試験 CCIE(Cisco Certified Internetwork Expert) CCNP(Cisco Certified Network Professional) LPIC(Linux 技術者認定)レベル 3 MCITP(マイクロソフト認定 IT プロフェッショナル) MCSE(マイクロソフト認定ソリューションエキスパート) ORACLE MASTER Gold および Professional 以上 ORACLE Specialization / Expert 以上	無 無 無 無 無 有(2 年) 有(3 年) 有(5 年) 無 無 無(再認可制度有) 無(再認可制度有)
(3) グラフィックデザイン	DTP エキスパート クロスメディアエキスパート	有(2 年) 有(2 年)
(4) オフィスソフトウェア・ソ リューション	情報処理技術者試験応用情報技術者試験 情報処理技術者試験情報データベーススペシャリスト試験 情報処理技術者試験情報プロジェクトマネージャ試験 情報処理技術者試験情報システムアーキテクト試験 MCITP(マイクロソフト認定 IT プロフェッショナル) MCSE(マイクロソフト認定ソリューションエキスパート) MCSA(マイクロソフト認定ソリューションデベロッパー) IT 検証技術者認定試験中級 IT 検証技術者レベル1 以上 JCSQE(ソフトウェア品質技術者資格)中級 ORACLE MASTER Gold および Professional 以上 ORACLE Specialization / Expert 以上	無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無(再認可制度有) 無(再認可制度有)
(5) ロボットソフト組込	情報処理技術者試験応用情報技術者試験 情報処理技術者試験エンベッドシステムスペシャリスト試験	無 無

※更新制度のある職種については、認定申請時に有効期限内であること。

※情報処理技術者試験応用情報技術者試験については、制度改正前の試験(ソフトウェア開発技術者試験、第一種情報処理技術者試験、特種情報処理技術者試験)でも可能。

※2017 年開始の情報処理安全確保支援士試験合格者も可能。