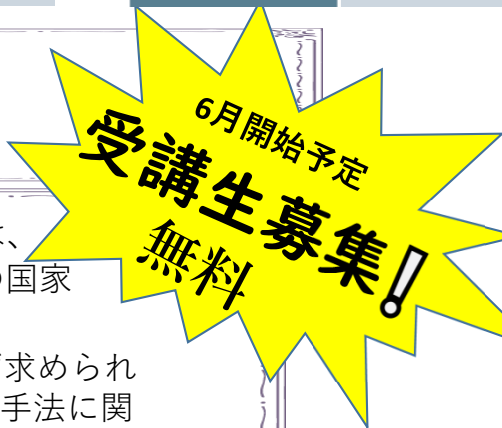


ITパスポート試験支援講座

社会人対象

(専門予備校提供)



ITパスポート (Information Technology Passport Examination) 試験は、情報処理推進機構 (IPA) が実施し、経済産業省が認定する日本の国家試験です。

IT化が進む現在、ITの基礎知識、ITを活用する知識は職種を問わず求められます。AIやビッグデータ、IoTといった技術に関する知識や新たな手法に関する知識を身につけ、経営管理やITの知識、マネジメントの知識など幅広い分野の総合的知識を問う試験に挑戦しませんか？



学習内容

* 令和6年4月現在予定

分野	大分類	中分類
ストラジ系	1 企業と法務	1 企業活動
		2 法務
	2 経営戦略	3 経営戦略マネジメント
		4 技術戦略マネジメント
		5 ビジネスインダストリ
	3 システム戦略	6 システム戦略
		7 システム企画
マネジメント系	4 開発技術	8 システム開発技術
		9 ソフトウェア開発管理技術
	5 プロジェクトマネジメント	10 プロジェクトマネジメント
	6 サービスマネジメント	11 サービスマネジメント
テクノロジー系	7 基礎理論	12 システム監査
		13 基礎理論
	8 コンピュータシステム	14 アルゴリズムとプログラミング
		15 コンピュータ構成要素
		16 システム構成要素
		17 ソフトウェア
		18 ハードウェア
		19 情報デザイン
	9 技術要素	20 情報メディア
		21 データベース
		22 ネットワーク
23 セキュリティ		

[ITパスポート試験のオンライン説明会]

令和6年4月26日 (金) 15時~16時
申し込みが必要です (※切令和6年4月25日)
<https://forms.gle/m6XZncqPBLnBV5s19>

講師：独立行政法人 情報処理推進機構
デジタル人材センター国家資格・試験部
笠井 優一 氏



[講座申込はこちらから]

申込：R6/4/26 (金) ~5/14 (火) 17時
<https://forms.gle/7M83tH9N4QJ8BfAG9>

1次募集定員：先着100名
(定員に達し次第終了)



ITパスポートって何？

Q：ITパスポートってどんな試験？

A：ITパスポートとは「情報処理技術者試験」のうち最も簡単なエントリーレベルの試験であり、「情報処理の促進に関する法律」に基づく国家試験です。ITエンジニアだけでなく幅広い層にITに関する正しい知識が必要であるという認識のもと、平成21年4月に新設されました。令和3年11月の時点で総応募者数が100万人を超えた、人気試験です。

ITパスポート公式ページ

<https://www3.jitec.ipa.go.jp/JitesCbt/index.html>



Q：ITパスポート取得のメリットは？

A：実は現役のITエンジニアにとって、ITパスポートはほとんど意味のない資格です。理由は簡単で、ITパスポートの内容は「ITエンジニアならば知っている当然」のことばかりだからです。

逆に言う「ITエンジニアを目指すならば知っておくべき基本の内容が詰まっている」ということです。ITエンジニアを目指して勉強したいけど何から始めたらいいのかわからない...という方にとって、ITパスポート対策は良い勉強になると思います。



Q：事務系職種への就職には有利になることも？

A：ITパスポートはIT系職種以外にも有効な試験です。

事務系職種の方でもPCやネットワークに触れる機会は年々増加しており、ITから逃れることはできない状況になってきています。そんな中で、基本の情報リテラシーやセキュリティ対策を知っておくことは大きなメリットになります。

企業では、DXを推進するためITパスポート試験を活用して社員のITリテラシーの向上に活用しており、合格していると就職の際には有利になることも。

注) ・本事業は試験合格者の増加を目標としておりますので、講座受講後にITパスポート試験を必ず受験し、合否についてお知らせ下さい。

(人数を把握する目的ですので、氏名等は一切外部には公開いたしません。)

- ・試験を受ける際の受講料はご自身でご負担ください。
- ・学習期間は6月～9月を予定しています。
- ・2次募集は受付期間7/16～9/9とし、先着40人(10月学習開始)を予定しております。

[富山大学データサイエンス推進事業]

詳細はこちらのHPをご覧ください。

<https://dstoyama.adm.u-toyama.ac.jp/social/>



[お問い合わせ]

富山大学DS・DX推進事務室

Mail: dsjm@adm.u-toyama.ac.jp