

デジタル人材育成に悩む企業様必見!

基本情報技術者
試験対策講座を受けて

DXサポーターに
なろう!

申込
期間

2022.12.21 WED ▶ 2023.1.20 FRI

基本情報技術者試験の対策講座で
ITの勉強をおトクにはじめてみませんか?

DXサポーター
とは?

県で推進している行政及び産業・地域社会におけるデジタル・トランスフォーメーション(DX)を積極的にサポートしてくれる人材(アンケート調査への協力、情報交換会への参加など)

講座の特長

初めてでも安心!



約10時間

基本情報技術者を学習する前にITパスポート試験対策講座付きなので、初めての学習でも安心です!

Web講座でいつでも!



約12時間

基本情報技術者試験のポイント講座をいつでも・どこでも・なんどもWebで視聴することができます!

対面講義で弱点補強!



1回3時間

苦手な分野を選んで対面講義に参加できるので講師に質問しながら受けることができます!

※講座終了後に情報交換会を予定しております。

受講をきっかけに資格取得や自社のデジタル化・DXにチャレンジしてみよう!

こんな方に
オススメ

- ・製造業などにお勤めでデジタル化、DXを推進している方
- ・基本情報技術者を学んで将来活かしたい方
- ・DXサポーターに興味をお持ちの方

受講料

☑ オプション + ☑ Web講座 + ☑ 対面講座

¥10,000

※上記受講料は、教材費・消費税(10%)が含まれています。

基本情報技術者試験 対策講座

受講料 10,000円(税込) 受講期間 2023年3月29日(水)まで

- オプション(10時間)
- Web講座(12時間)
- 対面講座(1回/3時間)

●講座の特色

- Webと対面のハイブリッドで基本情報技術者試験対策を学びます。
- 初学者の方でもチャレンジできるようITパスポート(テクノロジ系)に関するコンテンツも合わせて配信します。
- 基本情報技術者試験の出題範囲にあわせて構成されたテキストを使用しています。
- 少ない時間で効率的に学習ができるように科目A試験対策の重要論点を集約したポイント講義(動画)*、科目A試験のWebテスト、科目B試験対策のポイント講義(動画)*を配信します。

●教材構成

- 基本情報技術者試験対策テキスト(4冊)
- 科目A試験対策問題集(1冊)
- 科目B試験対策問題集(1冊)
- 科目A試験問題Webテスト
- ポイント講義(約12時間分)
- ITパスポート試験対策テキスト(1冊)
- ポイント講義(約10時間分)



●カリキュラム

ベーステクノロジー	情報理論、コンピュータの基本構造・動作原理に関する学習 基礎理論、アルゴリズム、コンピュータ構成要素、システム構成要素、ソフトウェア、ハードウェア
システムの利用と開発	IT応用技術、システム開発に関する学習 ヒューマンインターフェースとマルチメディア、データベース、ネットワーク、セキュリティ、システム開発技術、ソフトウェア開発管理技術
マネジメントと戦略	企業活動、マネジメントに関する学習 プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント、システム戦略、経営戦略、企業活動と法務
アルゴリズム	データ構造とアルゴリズムに関する学習 アルゴリズムの基礎、擬似言語、データ構造とアルゴリズム、応用アルゴリズム
ITパスポートテクノロジ系	情報技術に関する基本学習 情報科学の基礎理論、コンピュータシステムの構成要素、ソフトウェア、メディアとデータベース、ネットワーク、セキュリティ

- ★ポイント講義(動画)は、科目A試験対策の講義を30テーマ(1テーマあたり15分)と、科目B試験対策の講義を各8テーマ(1テーマあたり30分)で配信します。
- ※教材構成、コース内容等は一部変更される場合がございます。予めご了承ください。
- ※Webの動作環境につきましては、動作環境確認ページでご確認ください。 <https://bs.tac.biz/check/>
- ※Web講座の視聴期限は2023年3月29日(水)23:59までとなります。

●対面講義

- 対面講義はテキストに沿って重要度が高い分野を開講しているので、受講生にとって苦手な分野を選んで受講することができます。
- 対面講義は、後日オンデマンドにて視聴することができます。

開講時間 13:00~17:00
(講義:3時間+情報交換会:1時間)

会場 〒939-0311 富山県射水市黒河5180
富山県立大学DX教育研究センター

- 開講日
- ①2/1(水):基礎理論、コンピュータ構成要素
 - ②2/8(水):システム構成要素、ソフトウェア・ハードウェア
 - ③2/15(水):データベース、ネットワーク
 - ④2/22(水):セキュリティ、システム開発
 - ⑤3/1(水):マネジメント
 - ⑥3/8(水):経営戦略等
 - ⑦3/15(水):アルゴリズム①
 - ⑧3/22(水):アルゴリズム② ※各回定員制となります。



募集要項

対象	製造業などにお勤めでDXを推進している方など(富山県内にお勤め・在住の方)		
申込締切	2023年1月20日(金)23:59まで	定員	150名
講座	オプション(10時間)+Web講座(12時間)+対面講座(3時間)+情報交換会(1時間)		

お問い合わせ先

運営事務局
(受託:TAC株式会社)担当:天田

この講座は、富山県委託事業としてTAC株式会社が運営しているDXサポーター養成事業です。

MAIL toyama-dx.sup@tac-school.co.jp
HP https://willap.jp/p/acc_2314/toyama_dx_sup/

お申込方法

1 まずはホームページへアクセス

https://willap.jp/p/acc_2314/toyama_dx_sup/



◀ ホームページはこちらから

富山 DXサポーター 検索



2 ホームページの「個人のお支払で申込」ボタンをクリックし、「TAC講座案内」ページにログインしてください。



ID toyamadx
PW toyamadx

※企業への請求書払いもごございます。

3 コースを選択し、お届け先情報入力およびお申込み規約のご確認後、お申込みしてください。



お支払い方法

- ①クレジットカード決済
 - ②コンビニ決済
 - ③ペイジー(銀行・ゆうちょATM)決済
- ※企業へ請求書発行することもできます。

4 ご入金確認後、約1週間後に教材とWeb講座アカウント発行のご連絡を一緒にお届けいたします。

注意事項

- ※対面講義・情報交換会へ1回の参加は必須となっています。
- ※お申込みされた受講者はDXサポーターに認定・登録されます。
- ※講座受講後、基本情報技術者試験への受験が必須となっています(受験料は受講生負担)。

