

2021.4 - 2021.9

コースフロー / コースカリキュラム

情報処理技術者試験対策

情報処理技術者試験の資格取得に向け、
知識や解答技法が修得できます。

<https://www.hitachi-ac.co.jp/>
日立アカデミーWebサイト

※本ガイドは2020年12月時点の内容で記載しています。最新の情報については、当社Webサイトでご確認ください。

※一部のコースは、オンライン配信での提供へ変更する場合があります。また同時に、集合研修は中止となる場合があります。

※オンライン研修または集合研修の開催時間については、当社Webサイトでご確認ください。

情報処理技術者試験対策

情報処理技術者試験の資格取得に向け、知識や解答技法が修得できます。

● 情報処理技術者試験の取得をめざす方

<春秋期実施試験対策>

【IP】【FE】共通

音声なし+説明文有
SCE703 eラーニング

【ナビ機能付き】
情報技術者に求められるセキュリティの基礎
-要素技術(暗号、認証)編-

6時間

音声なし+説明文有
NWE706 eラーニング

【ナビ機能付き】
ネットワーク基礎 I
-イーサネットの仕組み-

12時間

音声なし+説明文有
NWE707 eラーニング

【ナビ機能付き】
ネットワーク基礎 II
-TCP/IPの仕組み-

12時間

音声なし+説明文有
DBE711 eラーニング

【ナビ機能付き】
データベース基礎

8時間

初心者におすすめ

【IP】ITパスポート試験対策

音声なし+説明文なし
SJE301 eラーニング

集中演習
ITパスポート試験【IP】

80時間

【SG】情報セキュリティマネジメント試験対策

音声なし+説明文なし
SJE302 eラーニング

集中演習
情報セキュリティ
マネジメント試験【SG】

162時間

【FE】基本情報技術者試験対策

音声なし+説明文なし
SJE303 eラーニング

集中演習
基本情報技術者試験【FE】

200時間

SJV012 レクチャ

基本情報技術者試験
【FE】対策講座(試験直前に
模擬試験で得点をUPする)

オンライン 1日間

【AP】応用情報技術者試験対策

SJV002 レクチャ

応用情報技術者試験
【AP】対策講座
(合格に必要な知識と解答力を養う)

オンライン 1日間

SJV003 レクチャ

応用情報技術者試験
【AP】対策講座(試験直前に
模擬試験で得点をUPする)

オンライン 1日間

音声なし+説明文なし
SJE304 eラーニング

集中演習
応用情報技術者試験【AP】

162時間

【SC】情報処理安全確保支援士試験対策

SJV006 レクチャ

情報処理安全確保支援士試験
【SC】対策講座
(合格に必要な知識と解答力を養う)

オンライン 3日間

SJV007 レクチャ

情報処理安全確保支援士試験
【SC】対策講座(試験直前に
模擬試験で得点をUPする)

オンライン 1日間

音声なし+説明文なし
SJE312 eラーニング

集中演習
情報処理安全確保支援士試験
【SC】

162時間

資格 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験

情報処理技術者試験、および情報処理安全確保支援士試験は、「情報処理の促進に関する法律」に基づき、情報処理に関する一定水準以上の「知識・技能」を持っていることを、経済産業省が認定する国家試験です。

詳しくは、日立アカデミーのWebサイトにてご確認ください。

<https://www.hitachi-ac.co.jp/service/opcourse/license/hcom.html>



マンシミュ
マシンを使用した
研修



グループ演習
グループ演習を中心と
した研修



レクチャ
座学による研修



eラーニング
インターネット接続による
自己学習



その他



休講
今期の定期開催は
ありません

<秋期実施試験対策>

[DB] データベーススペシャリスト試験対策

SJV004	レクチャ
データベーススペシャリスト試験 [DB]対策講座 (合格に必要な知識と解答力を養う)	
オンライン	3日間

→

SJV005	レクチャ
データベーススペシャリスト試験 [DB]対策講座 (試験直前に 模擬試験で得点をUPする)	
オンライン	1日間

音声なし+説明文なし

SJE309	eラーニング
集中演習 データベーススペシャリスト 試験[DB]	
162時間	

[PM] プロジェクトマネージャ試験対策

SJV001	レクチャ
高度試験受験者向け 論文の書き方-問題文の 読み方から論文構成方法まで-	
オンライン	1日間

→

SJV011	レクチャ
高度試験[PM][AU]対策講座 実践! 論文を書く-添削指導で 合格するための論述力を養成する-	
オンライン	2日間

音声なし+説明文なし

SJE307	eラーニング
集中演習 プロジェクトマネージャ試験 [PM]	
162時間	

[AU] システム監査技術者試験対策

SJV001	レクチャ
高度試験受験者向け 論文の書き方-問題文の 読み方から論文構成方法まで-	
オンライン	1日間

→

SJV011	レクチャ
高度試験[PM][AU]対策講座 実践! 論文を書く-添削指導で 合格するための論述力を養成する-	
オンライン	2日間

音声なし+説明文なし

SJE311	eラーニング
集中演習 システム監査技術者試験 [AU]	
162時間	

- 音声有+説明文有** : 説明画面と説明文(音声あり)で学習するタイプのeラーニングです。(説明文を音声で聞くことも可能です)
- 音声有+説明文なし** : 収録した講義画面と講師の音声で、集合研修に参加しているような臨場感ある受講ができるタイプのeラーニングです。(音声再生環境が必須です)
- 音声なし+説明文有** : 説明画面と説明文(音声なし)で学習するタイプのeラーニングです。(音声再生環境は不要です)
- 音声なし+説明文なし** : 説明画面で学習するタイプのeラーニングです。(音声再生環境は不要です)

初心者におすすめ : コンピュータ未経験の方が前提知識なく学習できる当該分野の最初のコースです。

<春期実施試験対策>

【NW】ネットワークスペシャリスト試験対策

休講	SJV008	レクチャ	ネットワークスペシャリスト試験【NW】対策講座 (合格に必要な知識と解答力を養う)	オンライン	3日間
休講	SJV009	レクチャ	ネットワークスペシャリスト試験【NW】対策講座 (試験直前に模擬試験で得点をUPする)	オンライン	1日間

→

休講	SJE308	eラーニング	集中演習 ネットワークスペシャリスト試験【NW】	162時間
----	--------	--------	--------------------------	-------

【ST】ITストラテジスト試験対策

休講	SJV001	レクチャ	高度試験受験者向け 論文の書き方-問題文の読み方から論文構成方法まで-	オンライン	1日間
休講	SJV010	レクチャ	高度試験【SM】【SA】【ST】対策講座 実践! 論文を書く-添削指導で合格するための論述力を養成する-	オンライン	2日間

→

休講	SJE305	eラーニング	集中演習 ITストラテジスト試験【ST】	162時間
----	--------	--------	----------------------	-------

【SA】システムアーキテクト試験対策

休講	SJV001	レクチャ	高度試験受験者向け 論文の書き方-問題文の読み方から論文構成方法まで-	オンライン	1日間
休講	SJV010	レクチャ	高度試験【SM】【SA】【ST】対策講座 実践! 論文を書く-添削指導で合格するための論述力を養成する-	オンライン	2日間

→

休講	SJE306	eラーニング	集中演習 システムアーキテクト試験【SA】	162時間
----	--------	--------	-----------------------	-------

【SM】ITサービスマネージャ試験対策

休講	SJV001	レクチャ	高度試験受験者向け 論文の書き方-問題文の読み方から論文構成方法まで-	オンライン	1日間
休講	SJV010	レクチャ	高度試験【SM】【SA】【ST】対策講座 実践! 論文を書く-添削指導で合格するための論述力を養成する-	オンライン	2日間

→

休講	SJE310	eラーニング	集中演習 ITサービスマネージャ試験【SM】	162時間
----	--------	--------	------------------------	-------

SJE301 情報処理技術者試験対策

**<eラーニング>集中演習
ITパスポート試験【IP】**

80時間

eラーニングを使用し、ITパスポート試験【IP】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・職業人が共通に備えておくべき情報技術に関する基礎的な知識を持ち、担当業務に対して情報技術を活用できる。
・ITパスポート試験【IP】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 ITパスポート試験【IP】合格をめざす方。

前提知識 情報技術の基礎知識があること。

内容 1. 基礎事項の学習
2. 問題演習
3. 小テスト

備考 ・開始日にかかわらず学習終了日は10月29日にあります。
・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます。)
・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
・このコースは、アイテック社より提供いたします。
・コース実施に必要なご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただけます。

SJE302 情報処理技術者試験対策

**<eラーニング>集中演習
情報セキュリティマネジメント試験【SG】**

162時間

eラーニングを使用し、情報セキュリティマネジメント試験【SG】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材となるために必要な基本知識・技能を持ち、実践的な活用能力を身につけることができる。
・情報セキュリティマネジメント試験【SG】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 情報セキュリティマネジメント試験【SG】の合格をめざす方。

前提知識 ITパスポート試験【IP】に合格しているか、または同等の知識/技術があること。

内容 1. 基礎事項の学習
2. 問題演習
3. 小テスト

備考 ・開始日にかかわらず学習終了日は10月29日にあります。
・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます。)
・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
・このコースは、アイテック社より提供いたします。
・コース実施に必要なご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただけます。

SJE303 情報処理技術者試験対策

**<eラーニング>集中演習
基本情報技術者試験【FE】**

200時間

eラーニングを使用し、基本情報技術者試験【FE】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材となるために必要な基本知識・技能を持ち、実践的な活用能力を身につけることができる。
・基本情報処理技術者試験【FE】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 基本情報技術者試験【FE】合格をめざす方。

前提知識 ITパスポート試験【IP】に合格しているか、あるいは基本戦略立案やITソリューション・製品・サービスを実現する業務に従事していること。

内容 1. 基礎事項の学習
2. 問題演習
3. 小テスト

備考 ・開始日にかかわらず学習終了日は10月29日にあります。
・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます。)
・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
・このコースは、アイテック社より提供いたします。
・コース実施に必要なご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただけます。

SJV012 情報処理技術者試験対策

**基本情報技術者試験【FE】対策講座
(試験直前に模擬試験で得点をUPする)
【バーチャル・クラスルーム】**

1日間

模擬試験により、積み重ねた学習成果を再確認し、知識を定着させ、合格ライン到達をめざして学習します。

到達目標 ・試験対策の総仕上げとして、重要ポイントを再確認できる。
・現状から得点をUPできる知識、解答技法を本試験に活用できる。

対象者 基本情報技術者試験【FE】合格をめざす方。

前提知識 上位指導者のもと、基本戦略立案やITソリューション・製品・サービスを実現する業務に従事していること。

内容 1. 模擬試験(iTECまたはTAC模擬試験を使用)
2. 解答と解説

SJV002 情報処理技術者試験対策

**応用情報技術者試験【AP】対策講座
(合格に必要な知識と解答力を養う)
【バーチャル・クラスルーム】**

3日間

応用情報技術者試験【AP】合格に向けて、必要な知識や解答方法を問題演習を中心として学習します。

到達目標 応用情報技術者試験【AP】に出題される重点テーマの知識から応用問題を解答できる。

対象者 応用情報技術者試験【AP】合格をめざす方。

前提知識 基本情報技術者試験【FE】に合格された方、あるいは基本戦略立案やITソリューション・製品・サービスを実現する業務に従事している方。

内容 1. 基礎理論について
2. コンピュータシステムについて
3. 技術要素について
4. 開発技術について
5. 組み込みシステムについて
6. マネジメント/ストラテジ系について

備考 このコースは、学習効果を高めるため日程をあげて開催します。開催日程は以下の通りです。
【日程1】
7/12(1日目)
7/30(2日目)
9/3(3日目)

【日程2】
7/19(1日目)
8/23(2日目)
9/15(3日目)

SJV003 情報処理技術者試験対策

**応用情報技術者試験【AP】対策講座
(試験直前に模擬試験で得点をUPする)
【バーチャル・クラスルーム】**

1日間

模擬試験により、積み重ねた学習成果を再確認し、知識を定着させ、合格ライン到達をめざして学習します。

到達目標 ・試験対策の総仕上げとして、重要ポイントを再確認できる。
・現状から得点をUPできる知識、解答技法を本試験に活用できる。

対象者 応用情報技術者試験【AP】合格をめざす方。

前提知識 基本情報技術者試験【FE】に合格された方、あるいは基本戦略立案やITソリューション・製品・サービスを実現する業務に従事している方。

内容 1. 模擬試験(iTECまたはTAC模擬試験を使用)
2. 解答&解説

SJE304 情報処理技術者試験対策

**<eラーニング>集中演習
応用情報技術者試験【AP】**

162時間

eラーニングを使用し、応用情報技術者試験【AP】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材となるために必要な応用的知識・技能を持ち、高度IT人材としての方向性を確立できる。
・応用情報技術者試験【AP】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 応用情報技術者試験【AP】合格をめざす方。

前提知識 基本情報技術者試験【FE】に合格しているか、あるいは基本戦略立案やITソリューション・製品・サービスを実現する業務に従事していること。

内容 1. 基礎事項の学習
2. 問題演習
3. 小テスト

備考 ・開始日にかかわらず学習終了日は10月29日にあります。
・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます)
・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
・このコースは、アイテック社より提供いたします。
・コース実施に必要なご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただきます。

SJV006 情報処理技術者試験対策

**情報処理安全確保支援士試験【SC】対策講座
(合格に必要な知識と解答力を養う)
【バーチャル・クラスルーム】**

3日間

情報処理安全確保支援士試験【SC】合格に向けて、必要な知識や解答方法を問題演習を中心として学習します。

到達目標 情報処理安全確保支援士試験【SC】に出題される重点テーマの知識から記述問題攻略法を知ることができる。

対象者 情報処理安全確保支援士試験【SC】合格をめざす方。
応用情報技術者試験【AP】に合格されているか、セキュリティ機能の企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

前提知識 応用情報技術者試験【AP】に合格しているか、セキュリティ機能の企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

内容 1. 午前Ⅱ対策・演習
(1)セキュリティについての基本知識の確認
2. 午後Ⅰ、午後Ⅱ対策・演習
(1)情報セキュリティシステムの企画/開発/運用/保守に関すること
(2)情報セキュリティの運用に関すること
(3)情報セキュリティ技術に関すること
(4)情報セキュリティ関連の法的要求事項に関すること

備考 このコースは、学習効果を高めるため日程をあけて開催します。開催日程は以下の通りです。
【日程1】
7/9(1日目)
8/17(2日目)
9/10(3日目)

【日程2】
7/20(1日目)
8/24(2日目)
9/13(3日目)

SJV007 情報処理技術者試験対策

**情報処理安全確保支援士試験【SC】対策講座
(試験直前に模擬試験で得点をUPする)
【バーチャル・クラスルーム】**

1日間

模擬試験により、積み重ねた学習成果を再確認し、知識を定着させ、合格ライン到達に向けて学習します。

到達目標 ・試験対策の総仕上げとして、重要ポイントを再確認できる。
・現状から得点をUPできる知識、解答技法を本試験に活用できる。

対象者 情報処理安全確保支援士試験【SC】合格をめざす方。

前提知識 応用情報技術者試験【AP】に合格しているか、あるいはセキュリティ機能の企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

内容 1. 模擬試験(ITECまたはTAC模擬試験を使用)
2. 解答&解説
3. 本試験での注意事項及びアドバイス

SJE312 情報処理技術者試験対策

**<eラーニング>集中演習
情報処理安全確保支援士試験【SC】**

162時間

eラーニングを使用し、情報処理安全確保支援士試験【SC】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材として確立した専門分野を持ち、情報セキュリティ技術の専門家として情報セキュリティ管理を支援できる。
・情報処理安全確保支援士試験【SC】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 情報処理安全確保支援士試験【SC】合格をめざす方。

前提知識 応用情報技術者試験【AP】に合格しているか、あるいはセキュリティ機能の企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

内容 1. 基礎事項の学習
2. 問題演習
3. 小テスト

備考 ・開始日にかかわらず学習終了日は10月29日にあります。
・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます)
・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
・このコースは、アイテック社より提供いたします。
・コース実施に必要なご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただきます。

SJV004 情報処理技術者試験対策

**データベーススペシャリスト試験【DB】
対策講座(合格に必要な知識と解答力を
養う)【バーチャル・クラスルーム】**

3日間

データベーススペシャリスト試験【DB】合格に向けて、必要な知識や解答方法を学習します。

到達目標 データベーススペシャリスト試験【DB】に出題される重点テーマの知識から記述問題攻略法を知ることができる。

対象者 データベーススペシャリスト試験【DB】合格をめざす方。

前提知識 応用情報技術者試験【AP】に合格しているか、あるいはデータベースシステムの企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

内容 1. データベースシステムの設計・構築に関すること
2. データベースシステムの運用・保守に関すること
3. データベース技術に関すること

備考 このコースは、学習効果を高めるため日程をあけて開催します。開催日程は以下の通りです。

※別途ご案内いたします。

SJV005 情報処理技術者試験対策

**データベーススペシャリスト試験【DB】
対策講座(試験直前に模擬試験で得点を
UPする)【バーチャル・クラスルーム】**

1日間

模擬試験により、積み重ねた学習成果を再確認し、知識を定着させ、合格ライン到達にむけて学習します。

到達目標 ・試験対策の総仕上げとして、重要ポイントを再確認することができる。
・現状から得点をUPできる知識、解答技法を本試験に活用することができる。

対象者 データベーススペシャリスト試験【DB】合格をめざす方。

前提知識 応用情報技術者試験【AP】に合格しているか、あるいはデータベースシステムの企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

内容 1. 模擬試験(ITECまたはTAC模擬試験を使用)
2. 解答&解説
3. 本試験での注意事項及びアドバイス

備考 ※別途ご案内いたします。

SJE309 情報処理技術者試験対策

<eラーニング>集中演習
データベーススペシャリスト試験【DB】

162時間

eラーニングを使用し、データベーススペシャリスト試験【DB】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材として確立した専門分野を持ち、データベース技術の専門家として情報システムへの技術支援できる。
・データベーススペシャリスト試験【DB】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 データベーススペシャリスト試験【DB】合格をめざす方。

前提知識 応用情報技術者試験【AP】に合格しているか、あるいはデータベースシステムの企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

内容 1. 基礎事項の学習
2. 問題演習
3. 小テスト

備考 ・開始日にかかわらず学習終了日は10月29日にあります。
・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます)
・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
・このコースは、アイテック社より提供いたします。
・コース実施に必要となるご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただきます。

SJV011 情報処理技術者試験対策

高度試験【PM】【AU】対策講座 実践！論文を書くー添削指導で合格するための論述力を養成するー【バーチャル・クラスルーム】

2日間

講師による面談を踏まえながら、合格するための論述力を学習します。

到達目標 ・試験区分において、求められるスキルを説明できる。
・問題文の読み方から論文を構成できる。
・各設問において、論述する内容を明確にできる。
・論述することができる。

対象者 高度試験【PM】【AU】の午後Ⅱ(論述式)の論述を実践したい方。

前提知識 情報処理技術者試験(SC/DB/NW/その他の高度)に合格された方、あるいは同等の知識・業務経験をお持ちの方。また「高度試験受験者向け論文の書き方ー問題文の読み方から論文構成方法までー」を受講された方。

内容 1. 論文解答攻略のポイント解説
2. 過去問題を題材にした論文解答実践
3. 講師が個人面談指導
4. 添削
5. 1日目の論文をブラッシュアップ
6. 時間内に書き上げるためのステップ
7. 個別にて論文添削

備考 このコースは、学習効果を高めるため日程をあげて開催します。

※別途ご案内いたします。

SJE307 情報処理技術者試験対策

<eラーニング>集中演習
プロジェクトマネージャ試験【PM】

162時間

eラーニングを使用し、プロジェクトマネージャ試験【PM】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材として確立した専門分野を持ち、システム開発プロジェクトの責任者として、プロジェクトを管理・運営することができる。
・プロジェクトマネージャ試験【PM】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 プロジェクトマネージャ試験【PM】合格をめざす方。

前提知識 情報処理技術者試験高度試験に合格しているか、または同等の同等の知識・業務経験があること。

内容 1. 基礎事項の学習
2. 問題演習
3. 小テスト

備考 ・開始日にかかわらず学習終了日は10月29日にあります。
・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます)
・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
・このコースは、アイテック社より提供いたします。
・コース実施に必要となるご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただきます。

SJE311 情報処理技術者試験対策

<eラーニング>集中演習
システム監査技術者試験【AU】

162時間

eラーニングを使用し、システム監査技術者試験【AU】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材として確立した専門分野を持ち、情報システムに関するリスクおよびコントロールを総合的に点検評価し、改善を勧告することができる。
・システム監査技術者試験【AU】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 システム監査技術者試験【AU】合格をめざす方。

前提知識 情報処理技術者試験高度試験に合格しているか、または同等の同等の知識・業務経験があること。

内容 1. 基礎事項の学習
2. 問題演習
3. 小テスト

備考 ・開始日にかかわらず学習終了日は10月29日にあります。
・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます)
・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
・このコースは、アイテック社より提供いたします。
・コース実施に必要となるご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただきます。

SJV008 情報処理技術者試験対策

ネットワークスペシャリスト試験【NW】対策講座 (合格に必要な知識と解答力を養う)【バーチャル・クラスルーム】 休講

3日間

ネットワークスペシャリスト試験【NW】合格に向けて、必要な知識や解答方法を問題演習を中心として学習します。

到達目標 ネットワークスペシャリスト試験【NW】に出題される重点テーマの知識から記述問題攻略法を知ることができる。

対象者 ネットワークスペシャリスト試験【NW】合格をめざす方。

前提知識 応用情報技術者試験【AP】に合格しているか、あるいはネットワークシステムの企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

内容 1. 午前Ⅱ対策・演習
(1)ネットワークについての基本知識の確認
2. 午後Ⅰ、午後Ⅱ対策・演習
(1)ネットワークシステムの設計、構築に関すること
(2)ネットワークの技術、運用、保守に関すること
(3)ネットワークサービスに関すること

備考 このコースは、学習効果を高めるため日程をあげて開催します。

※このコースは、休講とさせていただきます。

SJV009 情報処理技術者試験対策

ネットワークスペシャリスト試験【NW】対策講座 (試験直前に模擬試験で得点をUPする)【バーチャル・クラスルーム】 休講

1日間

模擬試験により、積み重ねた学習成果を再確認し、知識を定着させ、合格ライン到達に向けて学習します。

到達目標 ・試験対策の総仕上げとして、重要ポイントを再確認できる。
・現状から得点をUPできる知識、解答技法を本試験に活用できる。

対象者 ネットワークスペシャリスト試験【NW】合格をめざす方。

前提知識 応用情報技術者試験【AP】に合格しているか、あるいはネットワークシステムの企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

内容 1. 模擬試験(ITECまたはTAC模擬試験を使用)
2. 解答&解説
3. 本試験での注意事項及びアドバイス

備考 ※このコースは、休講とさせていただきます。

SJE308 情報処理技術者試験対策

<eラーニング>集中演習 休講
ネットワークスペシャリスト試験【NW】

162時間

eラーニングを使用し、ネットワークスペシャリスト試験【NW】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材として確立した専門分野を持ち、ネットワーク技術の専門家として、情報システムへの技術支援を行うことができる。
 ・ネットワークスペシャリスト試験【NW】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 ネットワークスペシャリスト試験【NW】合格をめざす方。

前提知識 応用情報技術者試験【AP】に合格しているか、あるいはネットワークシステムの企画・要件定義・開発・運用・保守を推進・支援する業務に従事していること。

内容 1. 基礎事項の学習
 2. 問題演習
 3. 小テスト

備考 ・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます)
 ・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
 ・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
 ・このコースは、アイテック社より提供いたします。
 ・コース実施に必要となるご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
 ・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただきます。

※このコースは、休講とさせていただきます。

SJV001 情報処理技術者試験対策

高度試験受験者向け 論文の書き方
一問題文の読み方から論文構成方法まで
【バーチャル・クラスルーム】

1日間

講師によるポイント面談で論述をするために必要な基礎を学習します。

到達目標 ・各試験区分において、求められるスキルを説明できる。
 ・問題文の読み方から論文を構成できる。
 ・各設問において、論述する内容を明確にできる。

対象者 高度試験の午後Ⅱ(論述式)の基礎作りをしたい方。

前提知識 情報処理技術者試験(SC/DB/NW/その他の高度)に合格しているか、または同等の知識・業務経験があること。

内容 1. 各試験区分の求められるスキルとは
 2. 「論文の書き方」共通部分
 3. 採点者の視点
 4. 問題文の読み方と論文構成
 5. 論文演習
 6. 個別面談

SJV010 情報処理技術者試験対策

高度試験【SM】【SA】【ST】対策講座 休講
実践!論文を書く一添削指導で合格する
ための論述力を養成する【バーチャル・クラスルーム】

2日間

講師による面談を踏まえながら、合格するための論述力を学習します。

到達目標 ・試験区分において、求められるスキルを説明できる。
 ・問題文の読み方から論文を構成できる。
 ・各設問において、論述する内容を明確にできる。
 ・論述することができる。

対象者 秋期高度試験【SM】【SA】【ST】の午後Ⅱ(論述式)の論述を実践したい方。

前提知識 情報処理技術者試験(SC/DB/NW/その他の高度)に合格された方、あるいは同等の知識・業務経験をお持ちの方。また「高度試験受験者向け論文の書き方一問題文の読み方から論文構成方法まで」コースを受講された方。

内容 1. 論文解答攻略のポイント解説
 2. 過去問題を題材にした論文解答実践
 3. 講師が個人面談指導
 4. 添削
 5. 1日目の論文をブラッシュアップ
 6. 時間内に書き上げるためのステップ
 7. 個別にて論文添削

備考 このコースは、学習効果を高めるため日程をあげて開催します。

※このコースは、休講とさせていただきます。

SJE310 情報処理技術者試験対策

<eラーニング>集中演習 休講
ITサービスマネージャ試験【SM】

162時間

eラーニングを使用し、ITサービスマネージャ試験【SM】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材として確立した専門分野を持ち、情報システム全体について、安全性と信頼性の高いサービスの提供を行うことができる。
 ・ITサービスマネージャ試験【SM】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 ITサービスマネージャ試験【SM】合格をめざす方。

前提知識 情報処理技術者試験(SC/DB/NW/その他の高度)に合格しているか、または同等の知識・業務経験があること。

内容 1. 基礎事項の学習
 2. 問題演習
 3. 小テスト

備考 ・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます)
 ・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
 ・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
 ・このコースは、アイテック社より提供いたします。
 ・コース実施に必要となるご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
 ・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただきます。

※このコースは、休講とさせていただきます。

SJE305 情報処理技術者試験対策

<eラーニング>集中演習 休講
ITストラテジスト試験【ST】

162時間

eラーニングを使用し、ITストラテジスト試験【ST】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材として確立した専門分野を持ち、企業の経営戦略に基づいて、情報システムの基本戦略を策定・提案・推進することができる。
 ・ITストラテジスト試験【ST】に合格できる実力を身につけることができる。

対象者 ITストラテジスト試験【ST】合格をめざす方。

前提知識 情報処理技術者試験(SC/DB/NW/その他の高度)に合格しているか、または同等の知識・業務経験があること。

内容 1. 基礎事項の学習
 2. 問題演習
 3. 小テスト

備考 ・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます)
 ・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
 ・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
 ・このコースは、アイテック社より提供いたします。
 ・コース実施に必要となるご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
 ・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただきます。

※このコースは、休講とさせていただきます。

SJE306 情報処理技術者試験対策

<eラーニング>集中演習 休講
システムアーキテクト試験【SA】

162時間

eラーニングを使用し、システムアーキテクト試験【SA】の合格に必要な知識を学習します。

到達目標 ・高度IT人材として確立した専門分野を持ち、情報システムの開発に必要な要件定義・アーキテクチャ設計・開発主導を行うことができる。
 ・システムアーキテクト試験【SA】に合格できる実力を身につけることができる。

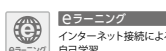
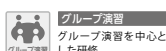
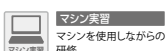
対象者 システムアーキテクト試験【SA】合格をめざす方。

前提知識 情報処理技術者試験(SC/DB/NW/その他の高度)に合格しているか、または同等の知識・業務経験があること。

内容 1. 基礎事項の学習
 2. 問題演習
 3. 小テスト

備考 ・説明画面で学習するタイプのコースです。(音声の再生環境がなくても学習できます)
 ・このコースは、インターネットによる研修のため、パソコンとWeb環境が必要です。
 ・お申し込みの前に必ず学習利用環境をご確認ください。なお、ご利用にあたっては、ご受講者とお申込責任者の方のE-Mailアドレスが必須となります。
 ・このコースは、アイテック社より提供いたします。
 ・コース実施に必要となるご受講者の個人情報をアイテック社へ提供いたします。
 ・学習開始日15営業日前を過ぎてのキャンセル、日程変更および受講者変更は、キャンセル料金として受講料の全額をご負担いただきます。

※このコースは、休講とさせていただきます。



HITACHI

Inspire the Next

各種研修サービスに関するお問い合わせ

地 区	T E L	F A X
東 京	03-5471-8962	03-5471-2564
大 阪	06-4797-7360	06-4797-7361
名 古 屋	052-269-8940	052-261-8276
広 島	082-546-6172	082-546-6173
福 岡	092-844-7522	092-844-7580

日立講習会お問い合わせ窓口 ▶ <https://www.hitachi-ac.co.jp/inquiry/index.html>