

画面操作方法

試験を受ける



システムより ID/PW がメールで届きます。

ログイン後「コースを選ぶ」をクリック

左メニューの「メッセージ」と

「一般公開問題」は使用しません



右下の

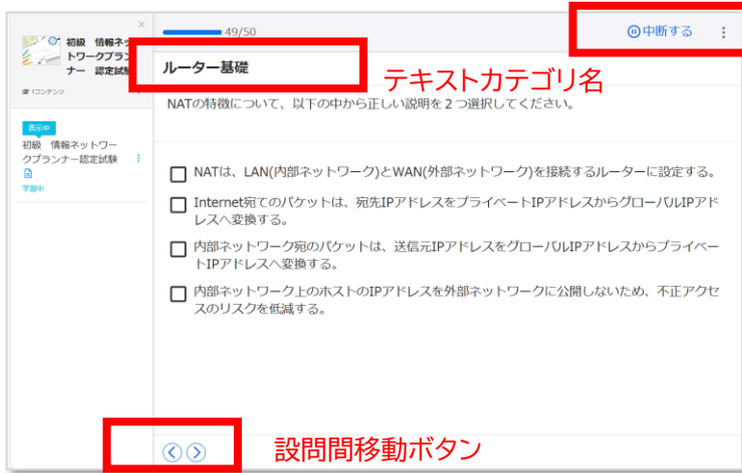
「始める」ボタンを押してください

開始日までは非公開です。

開始日の 0:00 以降、試験にアクセスできます。



開始ボタンでスタートします

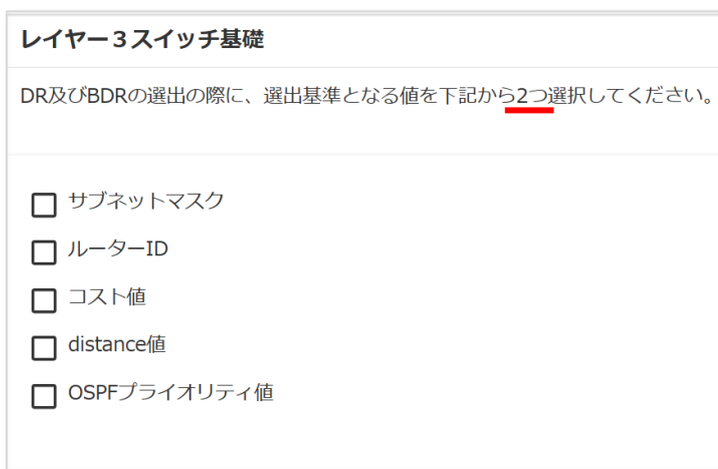


各カテゴリから数問ずつ、ランダムに出題されます。設問を移動しても一度解答したものは消えません。

中断する場合は「中断する」を押してください。

×でブラウザを閉じてても問題ありません。

再開時、最初からやり直す または 続きから開始する のどちらかを選べます。

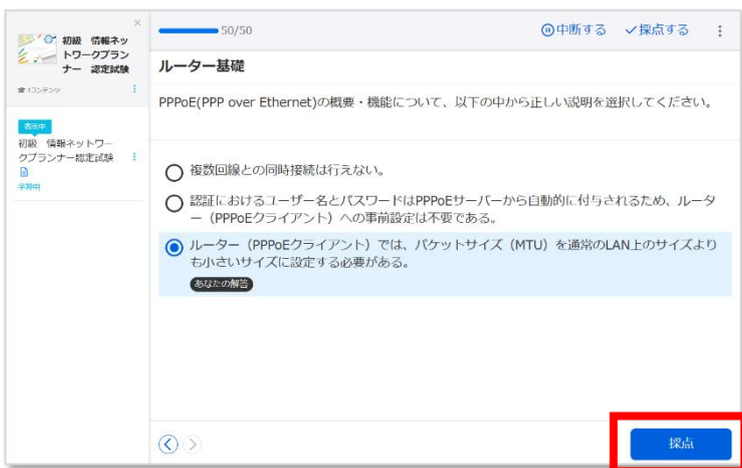


択一問題と複数選択問題があります。

択一問題は ○ラジオボタン

複数選択問題は □チェックボックスで表示されます。

一部正解では得点とならず、すべて正解で得点となります。正答数にご注意ください。



全て解答したら「採点」ボタンを押してください

採点ボタンを押すと合否が判定されます。

合格 !!
おめでとうございます

下記、[前の画面に戻る]ボタンより、試験を終了してください。

得点 78 (39/50)	判定 合格 (合格点70点)
----------------------------	-----------------------------

はじめてのネットワーク

No	正誤	あなたの解答	得点	
1	×	カテゴリ-7 ,カテゴリ-6A ,カテゴリ-5e	0/2	復習
2	◎	FLP (Fast Link Pulse) またはNLP (Normal Link Pulse) と呼ばれる信号を送出...	2/2	復習
3	◎	光モジュールは電気信号を光信号に変換する機能を持つ ,SFPモジュールには1Gb...	2/2	復習
4	×	LANケーブルは最大2kmまで伸ばすることができる	0/2	復習

合否を確認ください。

下段の復習ボタンを押すと正解が表示されます。

成績管理画面からも確認できます。

不合格の場合は、有効期限内に必ず再試験を受けてください。

2 回目の出題は 1 回目と異なりますが、同じ問題も半分程度出題されます。復習し再試験をお受けください。

成績管理画面

ダッシュボード

成績管理

学習グラフ

総学習時間: 0 時間 0 分

連続学習日数: 0 日

取得バッジ数: 0 / 10

ダッシュボードの成績管理からも

出題された問題と正解を確認できます。

成績管理ボタンを押し

下部右端の「詳細」ボタンから確認できます。

自分の成績

コンテンツ名	点数/満点率	合否	学習開始日時	学習完了日時	再試験	その他
初級 情報ネットワークプランナー認定試験	90点	不合格	2024-04-25 13:33:17	2024-04-25 13:57:27	06/257	詳細

開閉「+」と表示されている場合

「+」ボタンから「詳細」ボタンを出せます

全表示 正解 部分点 不正解 採点待ち/アンケート

はじめてのネットワーク

🔍 フィードバック

907 不正解

🕒 出題

Auto Negotiation機能について、以下の中で正しい説明を2つ選択してください。

🔍 解答

スイッチと端末が、1000Mbps/100Mbps/10Mbpsの通信速度、全二重(Full Duplex)半二重(Half Duplex)の通信方式をサポートしている場合、Auto Negotiation機能で選択される通信速度と通信方式は1000Mbpsの半二重である、機器側の通信速度と通信方式を自動で認識する機能である

🕒 正しい答え

機器側の通信速度と通信方式を自動で認識する機能である、FLP (Fast Link Pulse) またはNLP (Normal Link Pulse) と呼ばれる信号を送出する

🕒 所要時間

00:02:11

出題と正解が表示されます。

認定証作成

情報NWプランナー 認定証用写真提出フォーム

お客様の個人情報、お寄せいただいた相談内容は厳重に取扱い、プライバシー保護に努めます。「@formok.com」ドメインからのメールを受信できるよう設定をお願い致します。

ページ1 確認 完了

お名前 必須	<input type="text"/>
会社名 必須	<input type="text"/>
メールアドレス 必須	<input type="text"/>
生年月日【和暦】 必須	平成●年●月●日
ファイル添付 必須	<p>📎 ファイル添付 またはここにファイルをドロップ</p> <p>ファイル名 = 和暦生年月日+氏名【例：平成●年●月●日 山田花子】</p>

[確認画面へ](#)



このフォームは暗号化通信で情報保護されています

合格者された方には認定証を作成しますので、以下のリンク「STEP5」をご覧ください

https://www.itca.or.jp/upload/news/901_np.pdf