

## EITAC eラーニングによる更新講習の受講について

### 1 はじめに

- ① EITACでは、更新試験をeラーニングで、受講できるようにしています。
  - a) 受講方法を、**資料-1**に整理しています。
- ② eラーニング受講の特徴を、以下に整理します。
  - a) インターネットにアクセスできるパソコンがあれば、いつでも受講できます。  
パソコンの推奨環境を、**資料-2**に示します。
  - b) 時間がとれるときに、一講座ずつ受講でき、講座途中の中断も可能です。
  - c) 会場まで行き、受講する必要がないので、業務への支障を最小限とできます。
  - d) また、交通費が不要となり、移動などの時間のロスも少なくなります。

### 2 受講手順

- ① 受講手続き（申込み・受講料振込）を済ませた人には、以下のようなメールが送付されます。
  - a) 会社名                   : □□株式会社
  - b) 受講マニュアル : PDF ファイルを添付します。
  - c) 受講サイト           : <http://test01.eitac.jp/>  
                                  受講ユーザー名 ----- netcpd  
                                  受講パスワード ----- eitac120
  - d) 受講                   : 受講サイトで個人ID・パスワードを入力→マイページから受講できます。  
                                  受講者名                   : 診断 太郎  
                                  個人ID                    : □□□□□□  
                                  個人パスワード         : □□□□□□□□
- ② 会社の担当者は、上記を受講者にメール配布します。
- ③ 受講者は、**資料-1**の方法で、受講します。
- ④ 7講座受講して、全て合格されると、事務局より合格証が発行されます。

### 3 受講期間と注意事項

- ① **1月15日から4月15日**の間で、各自受講していただきます（24時間いつでも可能です）。
- ② 受講者が集中すると、アクセス状況が悪くなることがあります。
  - a) その場合、時間をずらして受講をお願いします。
  - b) 受講に関する質問は、「[examination@eitac.jp](mailto:examination@eitac.jp)」までメールにてお願い致します。

### 4 受講プログラム（全部で7講座）

- |                     |             |      |
|---------------------|-------------|------|
| I. EITACの役割と会員の技術研鑽 | 30分→最後に5問題  | 選択方式 |
| II. 鋼製防護柵の出来形検査について | 30分→最後に5問題  | 選択方式 |
| III. 超音波測定技術        |             |      |
| 3-1. 超音波の基礎         | 30分→最後に20問題 | ○×方式 |
| 3-2. システムの基礎        | 30分→最後に20問題 | ○×方式 |
| 3-3. 測定原理           | 30分→最後に20問題 | ○×方式 |
| 3-4. 測定環境による注意点     | 30分→最後に20問題 | ○×方式 |
| IV. 技術者倫理           | 40分         |      |

### 5 合否判定

- ① 各章毎にテストがあり、合否判定します（IV章は、問題はありません）。
- ② 7割正解すると合格です（5問の場合は4問合格）。
- ③ 不合格の場合は、合格するまで再受講していただきます。