

# 情報処理講座 基本情報技術者

## 本科生プラス（一括配信）/本科生（一括配信）

### 受講ガイド（追補版）

この度、本科生プラス（一括配信）/本科生（一括配信）をお申込みいただき誠にありがとうございます。

本追補版とあわせて、通常の受講ガイドもご確認いただけますようお願いいたします。

[こちらをクリックいただければ通常の受講ガイドがご覧いただけます。](#)

#### P. 6 **3 実力テストについて 1. 実施一覧**

答案提出締切日について

試験区分	テスト名	答案提出締切日 (TAC必着)
基本情報技術者	実力テスト 第1回	2026/ 1/14 (水)
	実力テスト 第2回	
	実力テスト 第3回	

#### P. 8 **3 実力テストについて 3. 答案返却・成績表について**

閲覧可能期間について

●2026年2月末まで

#### P. 9 **4 Web模試について**

- 本科生プラス（一括配信コース）
- 本科生（一括配信コース）

上記コースの方は、Web模試の受験権利がございますが、別途手続き（無料）が必要です。申込方法などの詳細はTAC WEB SCHOOLのマイページにご案内を掲載しておりますので、ご確認の上、手続きをお願いいたします。

## P. 14 8 各種サービス提供期限一覧

### 情報処理講座

各種サービス提供期限一覧 [2025年秋期（下期）合格目標]

**各種サービスの提供は特にご案内のない場合、会員証有効期限までとなっています。**

会員証有効期限 2026/2/28

サービス内容	期限	詳細
通信メディアの教材問い合わせ期限	2026年2月末日	期限後の教材等の送付漏れ、乱丁・落丁等のお問い合わせはお受けいたしかねます。
講義動画の視聴ダウンロード利用期限		期限後は講義の視聴・ダウンロードが出来なくなります。
i-support 利用期限		期限後はご利用出来なくなります（質問メールは下記参照）。
質問メール		TAC到着後、1~2週間で回答いたしますが、質問数が多い場合は多少時間がかかることがあります。
【実力テスト・模試】Web成績閲覧期限		期限後はTAC WEB SCHOOLへのログインができなくなり、成績表が閲覧できなくなります。
答案提出期限	2026/1/14（水）	答案提出締切日以降でも採点を行いますが、計画的な学習を行うためにも、できるだけ答案提出締切日までに提出するようにしてください。

## P. 31 4 スクーリング

「本科生プラス（一括配信コース）」「本科生（一括配信コース）」はスクーリングの対象外となります。