

「国際協力プロフェッショナル検定」検定試験対策 web コース+本番検定試験
実施要項

コース名称	「国際協力プロフェッショナル検定」 検定試験対策 web コース+本番検定試験
コース概要	受講者は、指定の受講期間（3週間）に検定試験対策 web コースを受講後、指定の受験期間に本番検定試験を受験する。
検定試験対策 web コース受講期間	2023年1月9日（月）～2023年1月28日（土）
検定試験日時	2023年1月28日（土）14時～15時15分
検定試験時間	75分間
会場	WEB 上での実施。 指定の受講期間・受験日時に、受講・受験者が当検定ホームページ（以下「本サイト」という）にアクセスし、インターネットによる web コース、試験（iBT=Internet-based Testing）を受講・受験する方法で実施される。
申込期間	2022年12月1日（木）～2023年1月6日（金）
申し込み方法	株式会社パデコ PADECO Academy ポータルサイトより申し込み受付。 ① PADECO Academy ポータルサイト（ https://padeco-academy.jp ）より利用者 ID 登録 ② コースを申込み ③ 受講料を支払う ※申込時に電子メールアドレスが必要となります。
受験費用	35,000 円（税込） ※「国際協力プロフェッショナル検定 検定試験対策 web コース+本番検定試験」一式の料金。本番検定試験のみ、検定試験対策 web コースのみの受講・受験はできません。
受験資格	年齢、国籍、性別、職業などは問いません
使用言語	日本語のみ
合格通知	受験後、WEB 上で合否判定を通知いたします。
合格証	オープンバッヂを付与
利用可能環境 （動作推奨環境）	OS － Windows10,11 － Mac OS v10～12

	<p>ブラウザ (Windows)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Google Chrome (最新版) - Firefox (最新版) - Microsoft Edge Chromium (最新版) <p>ブラウザ (Mac)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Safari (最新版) <p>※「国際協力プロフェッショナル検定」の本番検定試験は必ずパソコンにて受験をお願いします。スマートフォン、タブレットでの受験は動作環境の保証が出来かねますのでご注意ください。</p>
検定試験内容	<p>問題形式：多肢選択式</p> <p>合格点：正答率 60%以上</p> <p>問題数：30 問</p>
検定試験の出題範囲	<p>国際協力・国際開発分野の実務で役立つ以下の基礎知識の理解度を評価します。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.国際協力・国際開発に関する基礎的な知識 2.SDGs に関する基礎的な知識 <p>例えば、以下のようなテーマを出題します。</p> <p>国際協力の歴史、SDGs、国際条約/開発目標、日本の開発目標、国際協力のアクター（行為主体）、国際協力のスキーム（事業形態）、国際協力の理念/行動規範、国際情勢、時事問題など。</p> <p>※「国際協力プロフェッショナル検定」検定試験対策 web コース+本番検定試験の教材は、株式会社パデコが作成しています。教材作成にあたって、独立行政法人国際協力機構（JICA）による関与はありません。</p>
検定試験対策 web コース内容	<p>Week1：事前学習動画</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国際協力プロフェッショナルとは ・国際協力プロフェッショナルの事例紹介 <p>Week2：演習問題</p> <ul style="list-style-type: none"> ・問題演習による試験対策学習 <p>Week3：模擬試験</p> <ul style="list-style-type: none"> ・模擬試験「国際協力プロフェッショナル検定」
実施団体名	株式会社パデコ PADECO Academy
問い合わせ先	株式会社パデコ PADECO Academy

	<p>padeco-academy@padeco.co.jp https://padeco-academy.jp 〒105-0004 東京都港区新橋 6-17-19 新御成門ビル</p>
その他特記事項	<p>「国際協力プロフェッショナル検定」検定試験対策 web コース + 本番検定試験の受講、および検定試験の結果は、独立行政法人 国際協力機構（JICA）の調達および職員採用には影響しません。</p>

2022 年 12 月 23 日改訂