

①サイトTOP



赤丸で囲んだところ をクリック。 ↓ WEB講座のご紹介 ページになります。





> 吉治塾WEB講座を クリック → 商品ストアに飛びま す。ここからご購入 講座をご選択してい ただきます。

③カートに商品追加後

	≡ ストア	θ	
Kijijuku	2019-03-12 12:11にこの商品を購入しました。		
務員試験専門 喜治塾 WEB講	商品一覧	公務員試験専門「自治要」	
学習 学習コース	知能分野(60日間・クリア問題集解説) ID:1409	aku 和能分野 (h 12 4 N)	
デョコース 学習ログ ニュース ストア 商品一覧 カート 購入風歴	商品情報 公務員試験の教養試験対策「知能分野」編、約12時間分(判断推理・数的推理・文章理解・資料解釈)です。 この講座は【初級】過去問クリア問題集(高橋書店)を使用していますが、あらゆる公務員試験の教養試験対策に、社会人経験者試験対策にも十分対応します。 著者である公務員試験専門「喜治塾」の喜治塾長、五十嵐講師がわかりやすく解説しています。 約12時間の講義が受けられます。受講期間は60日間。【初級】過去問クリア問題集 <u>はこちらからご購入できます。</u>	0,000 ¥15,000(設立) C MAC 1860H カートに追加	ご購入したい講座を ご確認後 「カートに追加」を クリック。
その他 注意事項&よくある質問 メール履歴 お問い合せ プロフィール	公務員試験 教養試験対策 WEB講座		

④購入者情報入力画面

	≡ ג ר ד			θ
	商品一覧			
Kijijuku	カテゴリ 商品名		数量 金額	(852.)
、務員試験専門 喜治塾 WEB講	▲ラーニング 知能分野(60日間・クリア問題集解説)		1 ¥15,	.000
。 学習			合計	金額:¥15,000 ♀
学習コース ストア		購入にはロ	グインが必要です。	
商品一覧 カート		アカウント	を作成	
その他				
ログイ	、一面面	≡ アカウント登	登録	
			初めて利用す	る方(アカウント
	公務員試験専門喜治塾WEB講座		名前※	kkkk@kijijuku.com
	nākael@kijijūkit.comはメールアドレス		X-11761.7 ×	learning@edulio.com
	No. 1			
			パスワード※	英数字8字以上
	□ 次回から自動ログイン			
	ログイン		パスワード(確認)※	
	パスワード再発行 初めて利用する方			○利用規約・個人情報保護方針に同意する
	<u>商品一覧</u> お問い合せ			◎ 確認
				ログイン

(アカウント登録)

ログイン、 また初めて利用する 方はアカウント登録 (お名前、メールア ドレス入力)が必要 です。

⑤支払方法選択

クレジットカード払いの場合 決済方法 ◎ クレジット 銀行振込 カード情報を入力 VISA 🝩 🔜 🏥 🐏 🖤 カード番号 期限(月/年) セキュリティコード その他 販売期間 ボタンを複数回押さないでください。 購入処理が複数回発生してしまいます。 購入する

銀行振込の場合 決済方法 ○ クレジット 銀行振込 銀行振込 お振込確認後にコース登録などの処理が行われます。 銀行名 三菱UFJ銀行(0005) 高田馬場支店(053) 支店名 預金科目 普通 口座番号 1886996 口座名義 ユ)キジプロジェクトエイチアンドエム その他 販売期間 ボタンを複数回押さないでください。 購入処理が複数回発生してしまいます。 購入する

クレジットカード払 いの場合はカード情 報をご入力。

銀行振込の場合は 指定銀行口座に お振込みを お願いします。

⑥注文完了画面

= ストア



購入履歴	学習コース ダウンロードファイル 継続課金 物販 銀行振込 請求書払い コンビニ
カテゴリ	商品名
eラーニング	知能分野(60日間・クリア問題集解説)
eラーニング eラーニング	2022年特別区 I 類30日合格講座・単科「教養知能分野(文章理解、資料解釈、数的処理、判断推理の 2022年特別区 I 類30日合格講座・単科「教養知識分野(社会事情)」のみ
物版	2022年特別区 I 類30日合格講座
eラーニング	7日でできる!教養試験対策WEB講座
eラーニング eラーニング	2021東京都就職氷河期世代対象Ⅲ類 2次口述試験対策講座 2021東京都氷河期Ⅰ類B 口述試験対策講座
eラーニング	令和3年度特別区«就職氷河期»2次「面接対策ポイント講義」
eラーニング	令和3年度特別区経験者2次【1級職】面接再現分析講座

ご購入されると左記 のように表示が されます。

左側の 「学習コース」から 受講できます。