SSS トリプルエス(受講者用)操作マニュアル изя

1. ログインをする

- 1-1. ログインの仕方
- 1-2. ログイン ID を忘れた場合
- 1-3. パスワードを忘れた場合
- 2. ログアウトをする

3. 学習する

- 3-1. 講義を受講する
 - 3-1-1.「講義・試験学習」画面を使用する場合(旧バージョン)
 - 3-1-2.「受講カリキュラム」画面を使用する場合(新バージョン)

3-2. 試験(宿題)を受講する

- 3-2-1.「講義・試験学習」画面を使用する場合(旧バージョン)
- 3-2-2.「受講カリキュラム」画面を使用する場合(新バージョン)

3-3.問題を解く

3-3-1. 問題を絞り込み、問題を解く

3-3-2. 出題条件と表示方法を設定する

3-4. 学習したい動画を検索し講義を受講する

3-5. 単語帳で学習する

3-5-1. 単語を覚える

3-5-2. 学習記録の確認、設定や初期化を行う

4. 受講状況を閲覧する

5. 自己分析の登録をする

6. 試験結果を閲覧する

7. プロフィールを編集する

7-1. ハンドルネーム、パスワードを編集する

7-2. 個人情報を編集する(性別、血液型、住所、電話番号、携帯電話番号)

7-3. メールアドレスを編集する

7-3-1. メールアドレス、携帯メールアドレス、勤務先メールアドレスを編集する

7-3-2. メールアドレス、携帯メールアドレス、勤務先メールアドレスを削除する 8. 質疑応答を行う

8-1. 講師へ新規質問をする

8-2. 講師からの回答を確認する

※ブラウザが Firefox の場合

自動的にイメージの大きさを変更しないように設定する

1. ログインをする 1-1. ログインの仕方

し、ログインをする	(今) (金) http://182108124/SSUberWeb/SA0000 フィ(ルク) 編集() 表示() お気に入り(A) ツール() ヘルブ(A) (文 Contribute 面Centribute で編集 面力D2/2送信	
1-1. ログインの仕方	☆ お気に入り 余 愛 SSSトリブルエスユーザー ログイン画面	🏠 • 🗟 - 💷 🚔 • ページ® • セーフティ⑤ • ツールの • 😥 · 🎽
[操作①]「ログイン ID」と「パスワード」を入力する。	\$\$\$ by7412	
[操作②] 「ログイン」ボタンをクリックする。	ПЭ́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́́	
【SSS トリプルエスを「お気に入り」に追加しておきましょう】	 ・ 図 http://1921681248080/BizLicenseSystemUserWeb/SA00000 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	🗴 B: 69 🗙 🖸 Bing 🖉 -
「上にある星印の「お気に入り」をクリックし、「お気に入りに 追加」をクリックする。		③・S、■ ●・ページ®・セーブティ⑤・ツール◎・●・ ³⁰
[操作(2)] 別ウィンドウが表示されるので、「追加」ボタンをクリックする。 ※お気に入りパネルに保存される名前を変更したい場合は、 名前を変更して下さい。 ※次回、ログイン画面を表示する際は、ここをクリックします。	ログインID パスワード ログイン ※ログインDをEれたら ※パスワードをEれたら	ConvetMO/Kendeleu Skiryo Keskyuusyo CO LTD. Al Rehts Reserved.
	お気に入りの追加 この Web ページをお気に入りとして追加します。お気に入りにアクセスするには、お 気に入りセンターを表示してください。 名前 (小): SSSIUプルエスユーザー ログイン画面 作成先(B): 余気に入り 重気に入り 重気に入り 重気に入り 重気に入り 重気に入り 重気に入り 重加(A) キャンセル	• x001,t • 43

\$ \$\$	ロダインID
\$ \$\$	Cutemportane dan (Analone dan
\$ \$\$	DownethitD Kendku Shino Kelowuw DD.ID. # Retir Reserved ログインIDお知らせ ご登録剤にたEMair7FレスへログインIDをお知らせ欲します。 ログイン画面へ
	Ugʻnitini U Anosi Shino Ashquurja UULI U. A Hitris Hasarka.
•	\$\$\$ >>UJUIAIS

 1-3. パスワードを忘れた場合 [操作①]「※パスワードを忘れたら」をクリックする。 [操作②]「ログイン ID」、「姓」、「名」、「EMail アドレス」を入力する。 ※登録されている「EMail アドレス」を入力して下さい。 	\$\$\$	ロヴィン ロヴィンD コスワード ロヴィン 密ロヴィンDを定れたら ※バスワードを忘れため 1
[操作③]「メール送信」ボタンをクリックする。 ※登録した Email アドレスヘパスワードをお知らせ致します。 ※「ログイン画面へ」ボタンをクリックすると、ログイン画面へ 遷移します。	SSS トリプルエス	Deprecting Annowadd Shino Markadoya ULLIU A Herits Reserved (1/3フードお知らせ 「パスワードお知らせ 「ログインID 00000 第 第 第 年 日 2 (3) メール送信 東ら - Copyeptil) Yandeley Shino Kateyazoya COLITD. Al Pehris Reserved
		こ登録順、応EMailアドレスへパスワードをお知らせ扱します。 ロダイノ適面へ Doorept/ID/Kandebu Shino Kashyoung COLITD. A Rehts Reserved

2. ログアウトをする

[操作①]「ログアウト」をクリックする。

	TE	23421 81100			5497	
近受講し	たカリキュラム				■ 新著	音麗応答
受講日	受講講座	カリキュラム		教材	🔲 講師	から回答が届きました。
2013/06/12	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士フォローアップ講義: 第1回	環境設備	1級建築士学科Bテスト計画2 回他		
2013/06/11	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士フォローアップ講義 第1回	環境設備	確認テスト1	あ知	ъŧ
2013/06/04	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士 本(理論)講義 計画	i	平面計画·断面計画他		法人 建築技術教育普及センターより1級建・・・
2013/06/03	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士 本(理論)講義 計画	i	省エネルギー・屋上緑化	I 7:	ローチ主要科目 配信開始」のご案内
2013/06/01	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士 本(理論)講義 計画	i	講義概要 他	■ 学習 >> 上記」	<u>アドバイス「日建学院Web講座について」</u> 以外のお知らせ
1級建築土 1014/03/311 宅建ズバリ 2014/03/311	合格ナビ まで受講可能 直前バック まで受講可能	学習する ☑ 学習する ☑	分析する 分析する	 繰り返し学習 2 繰り返し学習 2 繰り返し学習 2 	b	たにオススメ商品 宅地建物取引主任者 基準から応用まて役高かに手官できる 宅車試験のためのスタンダードコースです。
宅地建物町 2014/01/31:	攻引主任者 まで受講可能	学習する DD	分析する	場り返し学習		
					Copyrigt	tt(C)Kenchiku Shiryo Kenkyuusya CO.,LTD. All Rights R

3. 学習する

3-1. 講義を受講する 3-1-1.「講義・試験学習」画面を使用 する場合(旧バージョン)

受講方法は下記2通りあり、

[操作①] 上部タブの「学習」を選択し、直下の「講義・試験学習」を選択

する。→ [操作③]へ

【操作②】または、「MyHome」メイン画面「学習」の受講権利がある該当 コースの「学習する」ボタンをクリックする。→ [操作③]へ ※前回学習した画面が表示されますので、「講義・試験学習」 画面、または「受講カリキュラム」画面のいずれかが表示さ れます。「受講カリキュラム」画面が表示された場合は、上部 にある「旧バージョンはこちら」をクリックして下さい。 「講義・試験学習」画面へ切り替わります。





チャプター

合格のための学習:計

最去問題分析:住宅·集

是去問題分析:集合住

11418 公共建築

(6)

(1709

11712

間:ろ

NAMES OF COMMAND

(分:形)

12.81

10.51

2.09 4.22

7.52

6.04

\$ 29

4.93

8.02

6.35

15:23

4.55

6.03

7.27

0.40

~

3-1-2.「受講カリキュラム」画面を使用 する場合(新バージョン)

※新バージョンについて

- ・カテゴリ毎に一覧表示されているので、カリキュラム全体が閲覧 しやすくなりました。
- ・前回受講したカリキュラムが表示されるので、前回の続きから受講 できるようになりました。
- ・講義を受講した時間やチャプタ数、達成率が把握できるようになり ました。

受講方法は下記2通りあり、

- [操作①] 上部タブの「学習」を選択し、直下の「受講カリキュラム」を選択 する。→ [操作③]へ
- [操作②] または、「MyHome」メイン画面「学習」の受講権利がある該当 コースの「学習する」ボタンをクリックする。→ [操作③]へ ※前回学習した画面が表示されますので、「講義・試験学習」 画面、または「受講カリキュラム」画面のいずれかが表示さ れます。「講義・試験学習」画面が表示された場合は、上部 にある「新バージョンはこちら」をクリックして下さい。 「受講カリキュラム」画面へ切り替わります。

SS F	・リプルエス	Ļ						
My Home 講義•試験学	· 習 動画	学習 分析•評価 酸素 繰J返,学習	設定	1)-2	質問	8	杁	
			↓				Þ:	ポイント購入 →購入服
33 F	リプルエス		-					タロー様 🛛 🗆 グアウ
My Home	学習	分析 評価	設定	質問	購入			
前近党講し	たカリキュラム				- L	新着 質疑応	<u>څ</u>	
受講日	受講講座	カリキュラム	教材			講師から回答だ	「届きました。	
2013/06/12	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士フォローアップ講義環境設備 第1回	1級建築士学科Bテ 回 他	スト計画2				
2013/06/11	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士フォローアップ講義環境設備 第1回	確認テスト1		1	お知らせ		
2013/06/04	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士 本(理論)講義 計画	平面計画·断面計画	他		財団法人 建築	技術教育普及t	<u>zンターより1級建</u> …
2013/06/03	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士 本(理論)講義 計画	省エネルギー・屋上が	渌化		「アプローチ主導	要科目 配信開始	<u>台」のご案内</u>
2013/06/01	1級建築士合格ナ ビ	1級建築士 本(理論)講義 計画	講義概要 他			<u>学習アドバイス</u> トヨリレめのキョ	<u>「日建学院Wet</u> 16++	<u>講座について」</u>
受講一覧							roe.	
Seat Su						あなたにオマ	7√商品	
1級建築士 2014/03/31	合格ナビ まで受講可能 2	学習する 💴 分析する	 繰り返し 	学習 😕		 2 宅地建		者 (***
宅建ズバリ 2014/03/313	直前パック まで受講可能	学習する 🛛 分析する	 2 繰り返し 	学習 😕		宅建試験のた	めのスタンダードコー	707.
宅地建物取 2014/01/31;	引主任者 まで受講可能	学習する 💟 分析する	 2 繰り返し 	学習 💟				
					Co	pyright(C)Kenchik	u Shiryo Kenkyuu	isya CO.,LTD. All Rights Re

[操作③] 受講したい講座を選択する。 [操作④] カテゴリを選択する。

- ※一覧はカリキュラム順に表示されますが、「配信年月日」※1-タイトルのリンク文字をクリックすると日付の古い順に並び 替えることができます。もう一度タイトルをクリックすると、 新しい日付順になります。
- ※1「最近の受講」について

前回受講したカリキュラムは太字で表示され、その前後を

含めて 10 個のカリキュラムが表示されます。

前回の続きから受講することが可能です。

※2「指定なし」について

全カリキュラムが表示されます。

[操作⑤] 受講したいカリキュラムの 🤜 講義アイコンをクリックする。

※凡例・・・ □ アイコン(水色):講義受講可能

🛄 アイコン(灰色):準備中



※1「最近の受講」について



[操作⑥] 講義の再生方法を選択する。

[操作⑦] 再生したいチャプターを選択する。

※ M アイコンをクリックすると、画面がフルスクリーンに 切り替わります。

Flash Player の場合は、 アイコンで切り替わります。 ※再生速度をクリックすると、1.0 倍速を標準とし、

1.4 倍速、2.0 倍速、3.0 倍速で再生できます。

再生速度については、下記ブラウザのみ対応となります。

•IE10 以上

•Firefox 24 以上

•Chrome29.0.1547.76 以上

[操作⑧] 中止する場合は、右下の×をクリックする。

または、背景(グレー部分)箇所をクリックする。

※急に受講できなくなった場合には、以下の方法をお試しください。

①履歴(キャッシュ)のクリア

②ブラウザのリセット

③別ブラウザ(Chrome または Firefox など)をインストール

合格への通っるべ	thill the	@18.72 #3	10 and 10								
					●指定し	たチャブタレル語を再	1 6				
					_ _ チャプ:	タごとに再生	⊚נ				
1.65 M					NO.	チャプター	(分:秒)	視聴	^		
					2	1402	6.01	3			
					3 4	1403 豊佳内部の	3.24	68			
863					4 H	1404	5.02	(3)			
					5 <u>H</u>	1405 誤光·照明	3.48	3			
200 081					6 <u>H</u>	1406 音響	8.35	3			
					7 <u>H</u>	1407	$(7)_{626}$	3			
					8 <u>H</u>	1408 65寒・65番	7:28	3			
					9 <u>H</u>	1409	4:22	3			
					10 <u>H</u>	1410	5.53	(3)			
226					11 <u>H</u>	1411 商業建築	4:46	3			
					12 H	1412	4:48	3			
00:00		右のリストから動画を選択して	(ださい) 再生油液	00:00	13 H	1413 公共建稿	4:55	(3)	~		
			1.0 1.4 2.0 3.0		14 H	1414	4:13	(#)			
22				:						(8)	
22										Č	

3-2. 試験(宿題)を受講する 3-2-1.「講義・試験学習」画面を使用 する場合(旧バージョン)

受講方法は下記2通りあり、

- [操作①] 上部タブの「学習」を選択し、直下の「講義・試験学習」を選択 する。→ [操作③]へ
- [操作②] または、「MyHome」メイン画面「学習」の受講権利がある該当 コースの「学習する」ボタンをクリックする。→ [操作③]へ ※前回学習した画面が表示されますので、「講義・試験学習」 画面、または「受講カリキュラム」画面のいずれかが表示さ れます。「受講カリキュラム」画面が表示された場合は、上部 にある「旧バージョンはこちら」をクリックして下さい。 「講義・試験学習」画面へ切り替わります。

My Home		学習	分析·評価		定	質問		購入	
5 5 5 FJ	プルエス			•					
-2 _{My Home}		褶	分析·評価	談	È	質問		購入	
謝義·試験学習	動画	検索	繰」返、学習	単語州	党	切りキュラム			
					7				
5 5 5 FUJ	゚ルエス								→ ボイント購入 → 購入履
My Home	学習	分	斤:評価	設定	質問		購入		
athing we want the sta									
最近受講した力	リキュラム						新志	新潟市牧	
							■講師か	ら回答が届きました	
受講日	受講講座 3建築士合格ナ	カ! 1級建築士フォロ:	ノキュラム -アップ講義環境設	備 1級建築士等	教材 *科Bテスト計画2				
2013/00/12 E	建築士合格ナ	第1回 1級建築士フォロ・	ーアップ講義環境設	回他 備 球辺テフト1			お知ら	. 14	
2013/00/11 E	建築士合格ナ	第1回			and the second				Bashing Hillight
2013/00/04 E	建築士合格ナ							八 建設設制設育員	<u> </u>
2013/06/03 ビ 2013/06/01 1般	建築士合格ナ	1級建築士 本(理	海湖義 計画	るエイルキ は	- BELENRIL		■ 学習ア	ドバイス「日建学院、	Veb講座について」
2010/00/01 P		NAXABINE T AN AT	1997 649 67 61 665	am 450 101 Sec 102			》上記以	外のお知らせ	
,Xuny ji							あなた	にオススメ商品	
1級建築上合格 2014/03/31まです	きまで 2	学習する	◎ 分析	する 💴 🙀	り返し学習 Ď)		2.他建物取引主	任者
字建ズバリ直前	いふっク	学习大ス		* z 🔊 🔗	niel 👾 XR 🔽)	基	礎から応用まで段階的に 建試験のためのスタンダー	学習できる ドコースです。
2014/03/31まで5	受講可能	子習98	7791	9 8 2 8	り返し子省四)	-		
宅地建物取引き 2014/01/31までき	E 任者 受講可能	学習する	2 分析	する 💴 😽	り返し学習)			
							Copyright(C)Kenchiku Shiryo Ken	kyuusya CO.,LTD. All Rights Rese
					7				

[操作③] 画面左のツリーメニューから受講したいカリキュラムを選択 する。

※受講できる試験(宿題)が表示されます。

[操作④] 受講したいカリキュラムの 詞 試験(宿題)アイコンをクリック

する。

※凡例・・・ 問 アイコン(水色):試験(宿題)受講可能問 アイコン(灰色):準備中

[操作⑤] 試験(宿題)画面が表示される。

・時間制限内で、試験(宿題)を行う場合 「時間制限をする」を選択し「試験開始」ボタンをクリックする。

※制限時間の表示がカウントダウンされます。途中で試験(宿題)

を中断することはできません。

(例)残り28分10秒

・時間制限をしないで、試験(宿題)を行う場合
 「時間制限をしない」を選択し「試験開始」ボタンをクリックする。
 ※制限時間の表示がカウントアップされます。途中で試験(宿題)
 を中断する場合は、「中断」ボタンをクリックして下さい。
 (例)5 分 10 秒経過



[操作⑥] 問題の解答番号に図を入れて、解答を行う。

[操作⑦] 解答終了後に、「採点」ボタンをクリックする。

※「採点」ボタンをクリック後は、解答を変更することはできま せん。

※「時間制限をする」を選択し試験(宿題)を開始した場合は、 制限時間になると自動で採点されます。

[操作⑧] ポップアップウィンドウが表示されるので、採点するときは 「OK」ボタンを、採点しないときは「キャンセル」ボタンをクリック する。





※『宅建 Web 模擬試験』のみ試験結果の集計処理終了後に個人分 析を、試験終了後に解説動画を閲覧することができます。

・個人分析を閲覧 → [操作⑨]へ

・解説動画を閲覧 → [操作⑪]へ

※試験順位表示について

顔マークは最終受講試験の得点に対する評価、棒グラフは初回

(個人分析集計済)試験結果に対する相対順位で表示されます。

[操作⑨] 試験結果の集計処理終了後、個人分析の 🗾 PDF アイコン

をクリックする。

※個人分析表が表示されます。

※集計処理が終了していない場合は、個人分析に閲覧可能

日が表示されます。

[操作⑩] 試験終了後に解説動画がある試験は、解説動画の 📃 講義

アイコンをクリックする。

※該当する試験の解説動画が表示されます。

※解説動画が無い場合は、アイコンが表示されておりません。

### ● 加速設計学科会物が注注音 ● 予想性物が加速活動 ● 「加速設計学科会物が注注音 ● 予想性物が加速活動 ● 「加速設計学科会物が注注音 ● 予想性物が加速活動 ● 「加速設計学科研究」 ● 「加速設計学科研究」 ● 「加速の加速活動 ● 「加速の加速活動 ● 「加速の加速活動 ● 「加速の加速活動 ● 「加速の加速です。 ● 「1000000000 9999/999 20060 ● ************************************	
10:202312年46台7ビ ● 2:222-Wood/2023532 10:202312年46台7ビ ● 2:222-Wood/2023532 10:2012 10:2012年46日7ビ 日マークは急球受難課題の得自に対すな評価。格グラフは対応回値人分析量計算結製結果に対する評判用位。 10:2012年46日7世 日マークは急球受難課題の得自に対すな評価。格グラフは対応回値人分析量計算結製結果に対する評判用位。 10:2012年46日7世 第1回の新教です。 10:2012年46日7世 第1回の新教です。 10:2012年46日7世 第1回の新教です。 10:2012年46日7世 第1回の新教です。 10:2012年46日7世 第1回の新教です。 10:2012年46日7世 10:2012年467 10:2012年467 10:2012年467 10:2012年467 10:2012年467 10:2012年47 10:2012年47 10:2012年47 10:2012年47 10:2012年47 10:2012年47 10:2012年47 10:2012年47 10:2012年47 10:2012 10:2	
 ・単語建物時的自主任者 ・ 正確認知的自動調整 ・ 正確認知的自動調整 ・ 正確認知的自動調整 ・ 正確認知的自動調整 ・ 正確認知的自動調整 ・ 正確認知的自動調整 ・ 「「「」」」」 ・ 「」」 ・ 「」」 ・ 「」」 ・ 「」 ・ ・ ・	
● 正述地址提基据数 ● 正述地址提基据数 ● 正述地址提基据数 ● 正述地址提基据数 ● 正述地址提基据数 ● 正述 ● □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
秋村 分子 指加 有効指示 有効 有効 <th< th=""><th>文教回数 1 1 0</th></th<>	文教回数 1 1 0
新1回 第1回26時秋です。 2 □ □ 0000/00/00 9999/99/99 20/50 野子園/56秋です。 2 □ □ 0000/00/00 9999/99/99 (9) ①	<u></u> 1
● 第2回 第2回の結束です。 ③ ①	0
(9) (10)	
-	

[操作①] 自動でチャプタ1から連続再生される。

・指定したチャプタから連続再生する場合

「指定したチャプタ以降を再生」を選択し、再生したい チャプタを選択する。

・指定したチャプタのみ再生する場合

「チャプタごとに再生」を選択し、再生したいチャプタを選択 する。

※ M アイコンをクリックすると、画面がフルスクリーンに 切り替わります。

Flash Player の場合は、 アイコンで切り替わります。 ※再生速度をクリックすると、1.0 倍速を標準とし、

1.4 倍速、2.0 倍速、3.0 倍速で再生できます。

再生速度については、下記ブラウザのみ対応となります。

•IE10 以上

•Firefox 24 以上

•Chrome29.0.1547.76 以上

[操作12] 中止する場合は、「閉じる」ボタンをクリックする。



3-2. 試験(宿題)を受講する 3-2-2. 「受講カリキュラム」画面を使用 する場合(新バージョン)

※新バージョンについて

- ・カテゴリ毎に一覧表示されているので、カリキュラム全体が閲覧 しやすくなりました。
- ・前回受講したカリキュラムが表示されるので、前回の続きから受講 できるようになりました。

・講義を受講した時間やチャプタ数、達成率が把握できるようになり ました。

受講方法は下記2通りあり、

- [操作①] 上部タブの「学習」を選択し、直下の「受講カリキュラム」を 選択する。→ [操作③]へ
- [操作②] または、「MyHome」メイン画面「学習」の受講権利がある該当 コースの「学習する」ボタンをクリックする。→ [操作③]へ ※前回学習した画面が表示されますので、「講義・試験学習」 画面、または「受講カリキュラム」画面のいずれかが表示さ れます。「講義・試験学習」画面が表示された場合は、上部 にある「新バージョンはこちら」をクリックして下さい。 「受講カリキュラム」画面へ切り替わります。

SS トリプル	レエス		7	_			
My Home	学習	分析・評価	設定	1-2	質問	購入	
				July 3			
55 トリプル	IZ		•				→ ポイント購入 → 購入履
My Home	学習	分析·評価	静定	管問	職入		
			BAAL	Aller			
最近受講したカリキ	ュラム					an server	
						市着 質疑心答	
受講日 受調		カリキュラム	教材			御から回合か通ざま	<u>U/20.</u>
2013/06/12 E		「ローアップ講師環境設備	■ 1級建築工子科55 回他	r.Aratille			
2013/06/11		オローアツノ講座環境設加	確認テスト1		đ	う知らせ	
2013/06/04	1級建築士 本	(理論)講義 計画	平面計画・断面計画	画 他		回法人 建築技術教	<u>育普及センターより1級建</u> …
2013/06/03	1 1 級建築士 本	(理論)講義 計画	省エネルギー・屋」	_緑化		20000111111111111111111111111111111111	に 国際 Web 講座について」
2013/06/01 ビ	士台格士 1級建築士 本	(理論講義 計画	講義概要 他		» 上	記以外のお知らせ	
受講一覧							
					đ	うなたにオススメ商	品
1級建築士台格ナビ 2014/03/31まで受講可	能 2 学習す	る 図 分析す	る 💴 繰り返し	,学習 💟		2 宅地建物取引	主任者
宅建ズバリ直前パッ	7 学習す	る 💴 分析す	る 🛛 繰り返し	,学習 😕		基礎から応用まで段階 宅建試験のためのスタン	的に学習できる レダードコースです。
2014/03/31まで受講可	ŧ.						
宅地建物取引主任者 2014/01/81まで受講の	能学習す	る 💴 分析す	る 🛛 繰り返し	,学習 ນ			
					Сору	right(C)Kenchiku Shiryo	Kenkyuusya CO.,LTD. All Rights Rese

[操作③] 受講したい講座を選択する。

[操作④] カテゴリを選択する。

※一覧はカリキュラム順に表示されますが、「配信年月日」 ※1-タイトルのリンク文字をクリックすると日付の古い順に並び 替えることができます。もう一度タイトルをクリックすると、

新しい日付順になります。

※1「最近の受講」について

前回受講したカリキュラムは太字で表示され、その前後を

含めて 10 個のカリキュラムが表示されます。

前回の続きから受講することが可能です。

※2「指定なし」について

全カリキュラムが表示されます。

[操作⑤] 受講したいカリキュラムの間 試験(宿題)アイコンをクリックする。

※凡例・・・ 間アイコン(水色):試験(宿題)受講可能

間 アイコン(灰色):準備中



※1「最近の受講」について



前回受講したカリキュラム は、太字で表示。 [操作⑥] 試験(宿題)画面が表示される。

- ・時間制限内で、試験(宿題)を行う場合
- 「時間制限をする」を選択し「試験開始」ボタンをクリックする。
- ※制限時間の表示がカウントダウンされます。途中で試験(宿題) を中断することはできません。

(例)残り28分10秒

- ・時間制限をしないで、試験(宿題)を行う場合
- 「時間制限をしない」を選択し「試験開始」ボタンをクリックする。 ※制限時間の表示がカウントアップされます。途中で試験(宿題) を中断する場合は、「中断」ボタンをクリックして下さい。 (例)5分10秒経過



[操作⑦] 問題の解答番号に☑を入れて、解答を行う。

[操作⑧] 解答終了後に、「採点」ボタンをクリックする。

※「採点」ボタンをクリック後は、解答を変更することはできま せん。

※「時間制限をする」を選択し試験(宿題)を開始した場合は、 時間になると自動で採点されます。

[操作⑨] ポップアップウィンドウが表示されるので、採点するときは 「OK」ボタンを、採点しないときは「キャンセル」ボタンをクリック する。





※『宅建 Web 模擬試験』のみ試験結果の集計処理終了後に個人分 析を、試験終了後に解説動画を閲覧することができます。

・個人分析を閲覧 → [操作⑪]へ

・解説動画を閲覧 → [操作⑪]へ

※試験順位表示について

顔マークは最終受講試験の得点に対する評価、棒グラフは初回 (個人分析集計済)試験結果に対する相対順位で表示されます。

[操作⑩] 試験結果の集計処理終了後、個人分析の 🗾 PDF アイコン

をクリックする。

※個人分析表が表示されます。

※集計処理が終了していない場合は、個人分析に閲覧可能

日が表示されます。

[操作①] 試験終了後に解説動画がある試験は、解説動画の 📃 講義

アイコンをクリックする。

※該当する試験の解説動画が表示されます。

※解説動画が無い場合は、アイコンが表示されておりません。



[操作①] 講義の再生方法を選択する。

[操作13] 再生したいチャプターを選択する。

※ WWW アイコンをクリックすると、画面がフルスクリーンに 切り替わります。

Flash Player の場合は、 アイコンで切り替わります。 ※再生速度をクリックすると、1.0 倍速を標準とし、

1.4 倍速、2.0 倍速、3.0 倍速で再生できます。

再生速度については、下記ブラウザのみ対応となります。 ・IE10以上

•Firefox 24 以上

•Chrome29.0.1547.76 以上

[操作①] 中止する場合は、右下の×をクリックする。 または、背景(グレー部分)箇所をクリックする。

合格への通いるべ	ahilitik /k	774. 慶月紀、学習	1935.66	19月1日 - うん							
						指定したチャブタ チャプタごとに再	以路を再生 生	2)			
						40. チャナ	9- (3:1	5) 視聴	^		
						1 <u>H1401a</u>		451 🛞			
						2 H1402		5:47 🛞			
						3 <u>H1403 壁信</u> 温度分布因	15月15日の	3.24 🛞			
						4 <u>H1404</u>		5:02 🛞			
						5 <u>H1405 ##75</u>	<u>6-8288</u>	3.48 🛞			
						6 <u>H1406 音講</u>	1	8:35 🛞			
						7 <u>H1407</u>	ம	6:26 🛞			
						8 <u>H1408 苏宠</u>	5-65番	7:28 🛞	_		8
						9 <u>H1409</u>		4:22 🛞			8/13
						10 <u>H1410</u>		5.53 (3)			
						11 H1411 (553	建建筑	4:46 🕥			6/18
						12 <u>H1412</u>		4:48 (39)			8/05
00.00		右のリストから動画を選	れってくだきい	再生速度	00:00	13 <u>H1413 2.9</u>	Liffin	455 00	~		
8						14 11111		4:15 U			
				24						(14	1
										C	8/05

3-3. 問題を解く

3-3-1. 問題を絞り込み、問題を解く [操作①] 上部タブの「学習」を選択し、直下の「繰り返し学習」を選択 する。→ [操作③]へ

[操作②] または、「MyHome」メイン画面「学習」の受講権利がある 該当コースの「繰り返し学習」ボタンをクリックする。

→ [操作③]へ

- [操作③] 画面左の「講座の選択」から学習したい講座を選択する。 選択した講座の問題を解く場合は→[操作⑤]へ
 - ※1. 画面左の「苦手分野」から学習したい分野を選択する と、画面中央の「分野の選択」へと画面が遷移し、選択 した分野の学習をスタートできます。

苦手分野は、正解率が低い順から5つ表示されます。

[操作④] さらに問題を絞り込みたい場合は、画面中央の「分野の 選択」から学習したい分野を選択する。

> ※分野は階層がありますので、該当する分野が表示される までクリックしていきます。

[操作⑤]「スタート」ボタンをクリックする。

			C. INDEX	SEDD	88.7		
	My Home	子習 分4	T*評価 該定	角回	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			L				
1	ううう トリブル	,IX	•				
	My Home		評価 設定	質問	購入		
	皆学领洁·姜熊	動画検索 繰り返	,学習 単語帳	受講カリキュラム			
5	SS FUJUIZ		+		→ ポイント購入 → 購入	履歴	
	My Home 学	g 分析-評価	設定 質問	購入	タロー被 ロロクア	21	
			1996 - F. 199				
I	最近受講したカリキュラム			■ 新善 質疑応答			
1	w2001 w2000c+	4004 - 1	-	 ・ ・ ・	<u>ました。</u>		
	2013/06/12 1級建築士合格+	フリキュフム 1級建築士フォローアップ講義環境設備 第1回	数材 1級建築士学科Bテスト計画2				
	2013/06/11 1級建築士合格ガ	 第一回 1級建築士フォローアップ講義環境設備 	回12 確認テスト1	お知らせ			
	2013/06/04 1級建築士合格ガ	- 1級建築士 本(理論)講義 計画	平面計画·断面計画他	- 財団法人 建築技術	教育普及センターより1級建…		
	2013/06/03 1級建築士合格オ	1級建築士本(理論)講義計画	省エネルギー・屋上緑化	■ [アプローチ主要科目	目配信開始」のご案内		
	2013/06/01 1級建築士合格ナビ	1級建築士本(理論)講義 計画	講義概要 他	 学習アドバイス「日週)> 上記以外のお知らせ 	学院Web講座について」		
I	受講一覧						
1				あなたにオススメ	商品		
	1級建築上合格ナビ 2014/03/31まで受講可能	学習する 🖸 分析する	5 図 繰り返し学習 ☑	🗾 宅地建物取	引主任者		
	宅建ズバリ直前バック	学習する 💴 分析する	る 図 繰り返し学習 図	基礎から応用までは 宅建試験のためのス	備的に学習できる タンダードコースです。		
	2010/00/312 (2010/112						
	- 七地之後初入51111日 2014/01/31まで受講可能	学習する 🖸 分析する	◎ 繰り返し学習 20				
				Copyright(C)Kenchiku Shir	yo Kenkyuusya CO.,LTD. All Rights R	eserved.	
		(4)	+				
ゴ	- 宮 座の濯根	分野の選択				m -++++	
繓	山返し学習	3大書面					
> 1	級建築士	8種制限			「日本語の	解答数 未回答	涵 達成率
>2	2級建築士	その他国税			17間	2[6] 15[6	11.76%
> 1	名地建物取引主任者 					付箋添付数 -	1
苦	手分野(正解率)				赤色		1
重明	要事項の説明・信託受益権(0.00	0			青色		0
EDĄ	長税(20.00%)				MC	正解率	
E:E	督処分(35.00%)				@ 90%	超え	<u>0</u>
apr-1	内所等の規制(36.00%)				●75%I	<u>م</u> ا	2
3%.I	開額の制限・売買(40.00%)				△50%1	以下	2
 報題							

[操作⑥] 問題画面が表示されるので、「選択肢番号」ボタンをクリックし、

解答する。

[操作⑦] 解答結果と解説が表示される。次の問題へ進む場合は 「次へ」ボタンをクリックする。

※1. 下部画面の付箋について

間違えた問題や自信が無い問題等、「付箋」ボタンを クリックし、色分けして付箋をすることができます。 但し、1つの問題に対して張り付けることができる付箋 は1つだけです。

→ 3-3-2. 出題条件と表示方法を設定する[操作①]へ [操作⑧] 中止する場合は、「閉じる」ボタンをクリックする。

管理者は、少なくとも毎年2回	〕集会を招集しなければならない。また、区分所有者の1/5以上で舗決権の1/5以上を有するものは、管理者に対し、集会の招集を請
	11時 小な? /ハ・1 ト小文 ホカ 小田谷 竹末 2 レモ! + 17世 小子 注手本(25 / 1) √7問/ − レゼ グキス
2 来到3, 区外所有4次(34),	************************************
8 保管しなければならない。	A REAGAN AND THE THE WAY COLOR STRUCTURE CONTENTS OF ANY
4 区分所有者は,規約に別段の	り定めがない限リ集会の決議によって、管理者を選任し、又は解任することができる。
944	•
	不正解
6 2言 H	正解:4 あなたの答え:3
717806	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
誤り。 管理者は、少なくとも「毎年1回 集を請求することができます。	
 誤り。 管理者は、少なくとも「毎年10 集を請求することができます。 誤り。 集会は、区分所有者全員の同 	可意があるときは、招集の手続きを経ないで闇くことができます。
誤り。 管理者は、少なくとむ「毎年10 集を請求することができます。 誤り。 集会は、区分所有者全負の同 誤り。 規約は、管理者が保管しなけれ	司意があるときは,招集の手続きを経ないで開くことができます。 ればなりません。
誤り。 管理者は、少なくとい「毎年1匹 集を請求することができます。 誤り。 集会は、区分所有者全員の同 誤り。 規約は、管理者が保管しなけれ たたし、管理者がないときは、建物を低	見意があるときは、招集の手続きを経ないで簡Kことができます。 ればなりません。 史用している区分所有者またはその代理人で、「規約または集会の決議で定めるもの」が保管しなければなりません。
 誤り。 管理者は、少なくとも「毎年10 集を請求することができます。 誤り。 集会は、区分所有者全負の同 誤り。 規約は、管理者が保管しなけれ ただし、管理者がないときは、建物を使 正し、。 区分所有者は、規約に3時802 	司意があるときは,招集の手続きを経ないで間くことができます。 ればなりません。 使用している区分所有者またはその代理人で,「規約または集会の決議で定めるもの」が保管しなければなりません。 り定めがない限り,集会の決議により,管理者を選任・解任することができます。
誤り。 管理者は、少なくとも「毎年1匹 集を請求することができます。 誤り。 集会は、区分所有者全員の同 誤り。 規約は、管理者が保管しなけれ ただし、管理者がないときは、建物を依 正しい。 区分所有者は、規約に別48の、	見意があるときは、招集の手続きを経ないで間くことができます。 ればなりません。 使用している区分所有者またはその代理人で、「規約または集会の決議で定めるもの」が保管しなければなりません。 り定めがない限り、集会の決議により、管理者を選任・解任することができます。
課リ。管理者は、少なくとむ「毎年10 集を請求することができます。 課リ。集会は、区分所有者全負の同 課リ。 規約は、管理者が保管しなけれ たたし、管理者がないときは、建物を係 正しい。 区分所有者は、規約に別時のの 問題題 問めの区分所有等に関する法律に関する法律に関する	司意があるときは、 招集の手続きを経ない で間Kことができます。 ればなりません。 実用している区分所有者またはその代理人で,「規約または集会の決議で定めるもの」が保管しなければなりません。 り定めがない 限り,集会の決議により,管理者を選任・解任することができます。
課リ。管理者は、少なくとも「毎年10 集を請求することができます。 課リ。 集会は、区分所有者全負の同 課リ。 規約は、管理者が保管しなけれ たたし、管理者がないときは、建物を係 正しい。 区分所有者は、規約におり除め 門提題 管理者は、規約におり除めの区分所有等に関する法律に関する 管理者は、少なくとも毎年2回集会を招訪 ができる。	司意があるときは、招集の手続きを経ないで借くことができます。 ればなりません。 実用している区分所有者またはその代理人で、「規約または集会の決議で定めるもの」が保管しなければなりません。 の定めがない限り、集会の決議により、管理者を選任・解任することができます。 3次の記述のうち、 正しい ものはどれか。 集しなければならない、また、区分所有者の1/5以上で継決権の1/5以上を有するものは、管理者に対し、集会の招集を請求すること
 誤り。 管理者は、少なくとも「毎年10 集を請求することができます。 誤り。 集会は、区分所有者全負の同 誤り。 規約は、管理者が保管しなけれ ただし、管理者がないときは、建物を併 正しい。 区分所有者は、規約に3時80 問題 (1) (2) (2) (3) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (6) (7) (7) (7) (8) (8) (8) (9) (9) (9) (1) (1) (1) (1) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (5) (4) (5) (4) (4) (4) (4) (4) (5) (4) (4) (4) (4) (4) (5) (4) (5) (4) (5) (4) (5) (4) (4) (4) (5) (4) (5) (5) (4) (5) (5) (4) (5) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (8) (9) (9)	司意があるときは、招集の手続きを経ないで借くことができます。 ればなりません。 実用している区分所有者またはその代理人で、「規約または集会の決議で定めるもの」が保管しなければなりません。 の定めがない限り、集会の決議により、管理者を選任・解任することができます。 ら次の記述のうち、 正しい ものはどれか。 集しなければならない、また、区分所有者の1/5以上で継決権の1/5以上を有するものは、管理者に対し、集会の招集を請求すること /4以上の多数の同意があるときは、招集の手続きを経ないで開くことができる。

【現在までの成績について】

講座や分野を選択すると、現在までの成績が表示されます。 初めて繰り返し学習の問題を解く場合や、現在までの成績をリセット した場合は、成績は表示されません。

※1. 付箋添付数について

色別に付箋した問題数が表示されます。問題数をクリックすると、 付箋した問題のみを解くことができます。

※2. 正解率について

90%越え~25%以下まで、正解率ごとに問題数が表示されます。 問題数をクリックすると、該当する正解率の問題のみを解くことが できます。

◎90%超え:正答率 90%超えを出題します。

○90%以下:正答率 90%~0%を出題します。

●75%以下:正答率 95%~0%を出題します。

△50%以下:正答率 50%~0%を出題します。

▲34%以下:正答率 34%~0%を出題します。

×25%以下:正答率25%~0%を出題します。

※3.「リセット」ボタンをクリックすると、いままで学習した問題の成績を リセットします。同時に苦手分野もリセットされます。

学習						
講座の選択	^	分野の選択	 現在ま 	での成績		
繰J返L学習		3大書面	八明 マールボ	965 TO 2 1-1-43		
》1級建築士		8種制限	P99651	827X74	土同次教	法武家
≥2級建築士		子の他用類	17[5]	2[6]	15問	11.76%
》宅地建物取引主任者		CONDENT		付箋	添付数	
	_	スタート	合	at		18
苦手分野(正解率)			赤	色	~	118
重要事項の説明・信託受益権(0.00%)			青	色		L 00
FE18E #6(20.00%)			潢	色		06
cial (ALC SOLONIA)	_			ТĒ	解率	_
監督処分(35.00%)			@ 905	6超え		013
案内所等の規制(36.00%)			O909	%以下		213
	_		●759	%以下	- X	2 25
報酬額の制限・売買(40.00%)			△509	6以下		213
			▲349	6以下		16
			× 259	6以下		16

3-3-2. 出題条件と表示方法を設定する [操作①] 上部タブの「設定」を選択し、直下の「繰り返し学習設定」を 選択する。

[操作②] 変更したい出題条件を選択する。

※学習の進め方をご自身で設定することができます。 ・出題方法:出題する順番を指定します。

「ランダム」、「番号順」、「カテゴリ順」に設定できます。

·出題条件

正解率:よく間違う問題のみを出題し、苦手な問題を中心 に学習することができます。

「指定なし」、「90%以下」、「75%以下」、「50%以下」、 「34%以下」、「25%以下」に設定できます。

付箋:付箋機能を利用し、ご自身で気になった問題をまと めて学習することができます。

「指定なし」、「付箋あり」、「付箋なし」、「黄付箋のみ」、 「青付箋のみ」、「赤付箋のみ」に設定できます。

出題回数 :一度も出題されていない問題のみを学習する ことができます。

「指定なし」、「未出題」、「1回」、「1回以上」、「2回以上」 に設定できます。

解答時間:解答までに時間がかかった問題のみを学習す ることができます。

「指定なし」、「30秒未満」、「1分未満」、「1分以上」に設定 できます。



[操作③] 変更したい表示方法を選択する。

- ※学習する際に画面上で表示させる項目をご自身で設定
 - することができます。
 - ・選択肢の順番:問題の出題順と解答を覚えてしまい、本番
 で失敗してしまうという方は、出題方法をランダムにする
 ことができます。
 - 「ランダム」、「登録順」に設定できます。
 - ・解説の表示条件:正解したときには解説を表示させず、 間違えてしまった問題のときだけ解説を表示し、学習時間 を短縮させます。
 - 「常に表示」、「正解時」、「不正解時」、「表示しない」に 設定できます。
 - ・解説の表示場所:解説文を確認することを優先したい場合には、「問題分の上」に解説を表示させます。
 問題文を確認した後に、解説文を見たい場合は、「問題分の下」に解説を表示させます。
 「問題分の上」、「問題分の下」に設定できます。

・カテゴリ表示

「表示する」、「表示しない」に設定できます。

[操作④] 内容を確認し、「更新」ボタンをクリックする。

繰り返し学	習設定			\checkmark	
 出題条 	:件			 表示方法 	
出題方法		● 副号冊		選択肢の順番	(ランダム V
	正解率	指定なし >		解説の表示条件	- 「常に表示 🗸
	付箋	指定なし 🗸	(3)	解説の表示場所	i 問題文の上 🗸
出題条件	出題回数	指定なし 🗸		成績表示	表示する V
	解答時間	指定なし 🗸		カテゴリ表示	表示する ◆
更	渐]			

3-4.	学習したい動画を検索し講義を受講
	する

※チャプター(検索)番号が記載されている教材をお持ちの 方に限ります。

- [操作①] 上部タブの「学習」を選択し、直下の「動画検索」を選択 する。
- [操作②]書籍やテキストに掲載されている「チャプター(検索)番号」

を入力し、「検索実行」ボタンをクリックする。

※検索したコンテンツ(動画)が表示されます。

[操作③] 受講したいコンテンツ(動画)の 📃 講義アイコンをクリック

する。

	גבו	-1							
Multarra	<u>(</u>)	÷.	())后, ())(高)		融会		56P9		88.3
My Home	子白	_	23491*87100		ERIE		,FLIDJ		395/X
				I					
SSS トリプノ	レエス			•					
1)-2	_							
My Home	学習		分析 評価		設定		質問 but===	100000	購入
and whether	8/062/12/38				-F-60 128	.×			
動画検索					+				
※書籍やテキストに掲載されている	「チャブター(検索)番	号」を入力	、 動画の検索を行っ	て下きい。					
動画検索番号 検索	実行								
動画検索					•				
※書籍やテキストに掲載されている	>「チャブター(検索)番	号」を入力	」、 動画の検索を行っ	て下さい。					
※書籍やテキストに掲載されている 動画検索番号 54872 検索	>「チャブター(検索)番 実行	号」を入力	し、動画の検索を行っ	て下さい。					
※書籍やテキストに掲載されている 動画検索番号 54872 検索 3 の数材	ン「チャブター(検索)番 実行 キャロ 有効開始 有 年月日 4	考」を入力 	3、動画の検索を行っ	て下さい。					
**書籍やテキストに掲載されている 動画検索番号 54872 検索 3	ッ「チャブター(検索)番 実行 有効開始 有 0000/00/00 29	号」を入力 与効開始 年月日 199/12/31	 、動画の検索を行っ 満義時間 (分:わ) 814 	て下さい。					
※書種やテキストに掲載されている 動画検索番号 54872 検索 3 役材 3 名舟 3 名舟 5 (動画) 素読(回) 素読(検証:係) 3 (教材) 3 名舟 5 (教材) 5 (教) 5 () 5	(チャブター (検索)番 実行 (取用) 取用 ののの/のの/のの の	号」を入力 第3期間始 年月日 199/12/31	ム 動画の検索を行っ 講義時間 (分:や) 8:14	7下君16					
※書録やテキストに掲載されている 動画検索書号 54972 使未 3 免材 3 名称 3 (前面) 試験検証:構造	トラキャブター(検索)番 実行 取用 な明 な明 なのの/00/00 29	考」を入力	ム 動画の検索を行っ 動画の検索を行っ	で下きい。					
※書種やテキストに掲載されている 動画検索番号 54972 使衆 3 24972 使秋 3 24973 の 24973 の 3 24973 の 3 24973 の 3 24973 の 3 24973 の 3 24973 の 3 24973 の 3 24973 の 3 24973 の 3 24972 の 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	s「チャブター(検索)番 実行 文明 有文)開始 有 0000/00/00 29	号」を入力	_い 動画の検索を行っ 動画の検索を行っ	TFðliv					
 ※書籍やテキストに掲載されている。 () 通販業需要号 54872 (検索 () 教材 () 教育 () 教育	▶「F+ナター(検索)番 実行 支明 有分間絵 有 0000/00/00 23	号」を入力 写力開始 年月日 899/12/31	い、動画の検索を行っ	TFallo					
 ※書種やテキストに掲載されている 動画株常番号 54972 検索 3 教材 3 名称 3 名称 3 (動語) の状や検証:構造 	▶「F+ナター(検索)番 実行 有な利用 4 0000//00/00 29	号」を入力 に 年 力開始 年月日 899/12/31	_い 動画の検索を行っ	TTalı	Ļ				
*書籍やテキストに掲載されている 動画検索番号 54872 検索 ③	s 「F + ナター(検系)番 実行 2000 / 00 / 00 29	号」を入力 に 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5. 動画の検索を行っ 第二句 814	TFal.	Ļ				
 ※書籍やテキストに掲載されている (金融合業番号 54972) 使余 (金融合業番号 54972) 使余 (金融合業番号 54972) 使余 (金融合業番号 54972) (株式 (株式 (株式 (株式 (株式 (株式 (株式 (大式 (大式 (大式 (大式 (大式 (大式 (大式 (大式 (大式 (大	5「チャナター(検索)番 案行 2000 /00 /00 29	号」を入力 5功間始 毎月日 899/12/31		TFalls	Ļ				
※書種やテキストに掲載されている。 動画検索番号 54972 使素 3 24材 名称 E 第差 24秋(後証:構造)	s 「F + ナター(検索)番 実行 教明 名用的 名 0000 / 000 / 00 29	号」を入力 第20月間格 第99/12/31	 、動画の検索を行っ また時間	TFall	V				
 ※書種やテキストに掲載されている 動画株素番号 54972 使素 3 24村 4 3 24 4 4 4 3 24 4 4 4 4 3 24 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	5「チ+ブター(検索)番 案件 第 9000/00/00 29 0000/00/00 29	号」を入力 	、動画の検索を行っ	TFalls	Ļ				
*書報やテキストに掲載されている 動画検索番号 54972 検索 3 244 高子 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	5「チ+ブター(検索)番 実行 30000/00/00 29 0000/00/00 29	号」を入力が 日本 日本 月日 899/12/31	→ 動画の検索を行っ	TFat	Ļ				
※書籍やテキストに掲載されている 動画技術書号 54972 検索 3 税材 調査 2 税 調査 2 税 3 税 2	○「チ+ブター(検索)番 実行 30000/00/00 29 00000/00/00 29	号」を入力 第 4月間に 年 月日 9999/12/31	→ 動画の検索を行っ	ττάι	Ļ				
※書籍やテキストに掲載されている 動画は未審号 54972 後未 3 4 4 3 4 4 4 4 4 5 5 6 9 5 4 7 5 6 9 5 7 5 8 7 6 7 8 7 6 7 8 7 6 7 8 7 6 7 8 7 6 7 8 7 6 7 8 7 7 8 7 8	S「F+Jタ−(検索)番 実行 取明	第5月 第 5月間 999/12/31	5. 動画の検索を行っ	ττάι	Ļ				
※書籍やテキストに掲載されている 動画技术書号 54972 検索 3 免税 第二章 (数) (数) (数) (数) (数) (数) (数) (数) (数) (数)	5.「チ+ <i>寸</i> ター(検索)番 実行 0000/00/00 29	1970日本 1970日 197	5. 動画の検索を行っ	τται	Ļ				
※書籍やテキストに掲載されている 動画技术書号 54972 検索 3 免料 (3 免料) (3 免料) (3 免料) (3 免料) (3 免料) (3 免料) (3 免料) (3 免料) (4 の) (4 0) (4 の) (4 0) (4	s 「F + ナター(検索)番 実行 0000 / 10	330間始 第99/12/31	 、動画の検索を行っ 読み時間	τται	Ļ				
※書籍やテキストに掲載されている。 動画技術書号 54972 住衆 3 税材 3 税材 5 税材 5 税材 5 税材 5 税材 5 税材 5 税材 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税	5.「チ+ Jター(検索)番 案件 第 第 の000/00/00 29	- 写」を入力 - - - - - - - - - -	 、動画の検索を行っ 読み時間	τται	Ļ				
※書籍やテキストに掲載されている 動画技術者号 54972 検索 3 税材 3 税材 5 税材 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税 5 税	5.「チ+ <i>寸</i> ター(検索)番 実行 図0000/00/00 29	 3 次間数 年9日 999/12/31	→、動画の検索を行う 読売時間 814	τται	Ļ				
※書籍やテキストに掲載されている 動画技術書号 54972 検索 3 税材 調査 2 税 調査 2 税 (基本) 2 税 2 税 2 税 2 税 2 税 2 税 2 税 2 税 2 税 2 税	5.F5+ <i>寸</i> 5-(検索)番 実行 図明 12月間 1, 0000/00/00 29	- 号」を入力 - 号」を入力 - 一日 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	→ 動画の検索を行っ	τται	Ļ				

[操作④] 選択した講義が自動でチャプタ1から連続再生される。

・指定したチャプタから連続再生する場合

「指定したチャプタ以降を再生」を選択し、再生したい チャプタを選択する。

- ・指定したチャプタのみ再生する場合
- 「チャプタごとに再生」を選択し、再生したいチャプタを選択 する。
- ※ M アイコンをクリックすると、画面がフルスクリーンに 切り替わります。

Flash Player の場合は、 II アイコンで切り替わります。 ※再生速度をクリックすると、1.0 倍速を標準とし、

- 1.4 倍速、2.0 倍速、3.0 倍速で再生できます。
- 再生速度については、下記ブラウザのみ対応となります。

•IE10 以上

•Firefox 24 以上

•Chrome29.0.1547.76 以上

[操作⑤] 中止する場合は、「閉じる」ボタンをクリックする。



3-5. 単語帳で学習する

3-5-1. 単語を覚える

[操作①] 上部タブの「学習」を選択し、直下の「単語帳」を選択 する。

[操作②] 画面左の「単語帳の選択」から学習したい単語帳を選択する。 [操作③]「学習する」ボタンをクリックする。

- [操作④]「表示単語」、「付箋」、「表示順」、「表示切替」を指定する。
 - ※単語の表示条件や表示方法を設定できます。
 - 表示単語:「覚えていない単語」を指定すると、学習記録から 覚えていない単語のみが表示されます。「全ての単語」、
 「覚えていない単語」、「覚えた単語」のいずれかに設定できます。
 - ・付箋:付箋の色を指定すると、その色を付箋した単語が表示 されます。「指定なし」、「黄色」、「青色」、「赤色」のいずれか に設定できます。
 - ・表示順:単語を表示する順番を設定します。「ランダム」、
 「五十音(またはアルファベット順)」、「登録順」のいずれかに
 設定できます。
 - ・表示切替:表面の単語を覚える場合は、「表面からはじめる」
 を設定します。「表面からはじめる」、「裏面からはじめる」の
 いずれかに設定できます。
- [操作⑤] 指定した単語帳の先頭から学習をはじめる場合は、 「はじめから」ボタン、前回の続きから学習をはじめる場合は、 「続きから」ボタンをクリックする。



[操作⑥]「次へ」ボタンをクリックする。

※単語の裏面へ遷移します。

※1.「付箋」について

単語を区別したい場合など、色分けして付箋をします。1つの単語

に対して貼り付けることができる付箋は1つだけです。

[操作⑦] 単語を覚えていない場合には、「覚えていない」ボタンを、単語を覚えた

場合には、「覚えた」ボタンをクリックする。

※ここで設定しておくと、「覚えていない単語」または「覚えた単語」を

検索し絞り込むことができます。

[操作⑧] 中止する場合は、右上の 🛎 をクリックする。

◆ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
1/497 同時顧行の抗弁権
6 x^ ※1 黄付箋 新付箋 新付箋
8 🛞
1/497 売買数切かとらな辺院設計の当事動は、それぞれ相手方が履行期にある侍説の履 行の提供支するまで、自己の情報の間でを拒むことができる。これを主張する権利の二 と考慮時期での技味様なし、次にとれば表生は、買主が代表の提供考するまで自動物 の引援しませずることができる。同時最行の境中構成しまで、代表ののな仏い を指したができる。同時最行の境中構成、売買契約だけではな、全ての次税契約に ついて主ろ。同時最行の境中構成、売買契約だけではな、全ての次税契約に
第えていない 第えた 第付箋 新付箋

3-5-2. 字智記録の唯認、設定や初期化を 行う	SSS トリプノ My Home	レエス ①-	1 分析·評価	設定	質問	購入
操作①] 上部タブの「学習」を選択し、直下の「単語帳」を選択						
する。	SSS Fリプル	IZ		*		
操作②] 画面左の「単語帳の選択」から学習したい単語帳を選択する。	MyMenu 跳美-試驗学習	学習	分析·評価	1-2 ***	質問	購入
※単語帳を選択すると、右側に単語が表示されます。	B143 B434 J E	BAEL DAIR				
操作③] 単語を絞り込みたい場合は、「検索単語」、「付箋」、「キーワート	ڒ					
を指定する。	単語帳			+		
※キーワードは1つだけ入力して下さい。単語の表面と裏面に	単語帳の選択		宅建 権利関係	特選		
含まれる文字を検索し絞り込みます。 2	 > 宅建 権利関係 特選 > 1級建築士学科 特選200 		宅地建物取引主任	者の試験によく出題される	権利関係の重要なワードを497月	用語厳違しました。
操作④]「検索実行」ボタンをクリックする。	》1級建築士学科 特選100		検索単語 全ての単語	 付 後	▼ +-ワ-ド	
※単語が一覧で表示されますので、学習記録の確認を一目で		4	検索実行	学習す	る初期化	* 3
行う事ができます。			<u>1 2 3 4</u>	<u>5 6 7 8 9 10 🛛</u>	☆◇◇〉 1-50件を表示(全497件)	
※1. 覚えた単語には、チェックを入れます。学習記録(「覚えた」			悪意			*1
または「覚えていない」)が設定されます。ここで設定して			ある事実を知っ の欠陥につき悪	っていることをいう。たとえば 意の買主だというように用	『,ある商品に欠陥があることをi ,いる。このように,悪意といっても	承知しながら買った者は、その商品 道徳上の善・悪の意味はない。
おくと、「覚えていない単語」または「覚えた単語」を検索し						×2
絞り込むことができます。			アドオン方式 分割払いにお	する利息の計算方法の一つ	2。具体的こは, 100万円をアドス	ン年利10%で5年間(60カ月)借り
※2. 単語を区別したい場合など、色分けして付箋をします。			た場合,100万> 月で割った25,00	10%×5=50万円と利息。 0円を1カ月あたりの返済	の総額を算出し,これに元本を加 夏とするような計算方法をいう。こ コレキのとして計算オスニとしてお	1算した150万円を返済期間の60力 の方法は、返済されるたびに元金 5.ので、表面上の511自が実際の51
1つの単語に対して貼り付けることができる付箋は1つだけ			息より大幅に低 産の広告等にお	(みえてしまうことになる(E いては実質金利を併せて)	年後に一括返済するのと同じだ 表示しないと不当表示となること	け利息がかかる)。そのため、不動 がある。
です。						
※3. 学習記録(「覚えた」または「覚えていない」)と付箋を初期(Ľ					
します。						

4. 受講	状》	兄を	閲覧	する						5	S S トリプル	ルエス	(1)-1			
受講状	況を閲	覧する	る方法は下	記2通	りあり、						My Home	学習	分析・評価	設定	質問	購入
[操作①	〕上部	タブの	の「分析・言	平価」を	選択し	、直「	۶の۲	受諱	 睛状況閲覧」	を						
	選択	する。	→「操作	3]^						5 5	S トリプル			₩		
「撮ルの		/ U00		 	「五」(二	ায়য় । ব	רים∍	≠+ヶ	もちちょう	1-2	My Home	学習	分析·評価	設定	質問	購入
LIFFIF	」 また	14 V I		アイノ回	回風・子		の交話	冉11年	₼₯₯₯₽₭∶	T T	讓状況閉覧	試験結果				
]—;	スのロ	分析する」	オタン	をクリッ	クす	る。				LU-1-7-7-7-7			Ļ		> 求-化十購入 → 購入履歴
	※講	義と認	試験の受講	構状況 た	が表示な	されま	ミす。			My	トリノルエス Home 弊	習 分析・評価	h 設定	「質問」	購入	タロー様 110アウト
	※受	講権	利がある調	購義と試	、験はる	全て表	長示さ	れま	ミす。							
「操作③	〕 間 皆	1.7-6	いでいました	利」を译	曜択し.	「冾っ	を実行	ティオ	ミタンをクリッ	ク	受講したカリキュラム				新着 質疑応答 諸語から回答が届	
		.0/20		111022	20101			1 7.1		2013	第日 受講講座 /06/12 ビ	カリキュラ ・ 1級建築士フォローアッ: 第1回	754 7請義環境設備 1級建築 回他	教材 士学科Bテスト計画2		
	୨ବ	D								2013	/06/11 1級建築士合格プ ビー	 1級建築士フォローアッ: 第1回 1(株林袋士 本/現金)第1 		1 . #C#341-75-00	お知らせ	·····································
	※講	義と調	式験の受講	構状況 た	が表示す	されま	ミす。			2013	/06/03 ^{1級建築士合格ナ} ビ	100建築士 本(理論)講筆	(計画 省エネ)	ギー・屋上緑化	 「アプローチ主要科 	目配信開始」のご案内
	×↔	諸権を	制がある罰	「義大学	(1)	トてま	≣≂⇒	sh.=	= ₫	2013	/06/01 1級建築士合格ナ ビ	1級建築士本(理論)講員	新新價 講義價	- 他	 学習アドバイス「日」) 上記以外のお知らせ 	<u>ま学院Web講座について」</u> た
		HT7 1 EE 1						. 400	~ 7 0	受講	一覧		(2)			
										1級 2014	建築上合格ナビ /03/31まで受議可能	学習する 😕	分析する 💴	繰り返し学習 💟	あなたにオススメ	商品
										羽	マズバリ直前バック	m z+œ⇔	分析する 🛛	繰り返し学習 ≥	基礎から応用まで 宅建試験のための	反開的に学習できる スタンダードコースです。
		受講状況	閲覧		h								分析する。	編れ返し学習 10		
	3	(文講権利)	1破運輸士管格ナビ ♥ カリキュ	検索実行	最終受講日 3	受講内容数	受講時間	受講回数		試験				W JEOTE		
		自己分析	対応講義計画第1回		2012/05/17	2/15	0分	5	試験名 1級建築十宿顆計画1回	最終受講日 受 2012/04/06	缺回数 最終点数 20 0/100				Copyright(C)Kenchiku Sh	iryo Kenkyuusya CO.,LTD. All Rights Reserver
		自己分析	対応講義計画第2回		2012/01/24	1/0	吩分	1	1級建築士宿題計画2回	2012/03/02	1 0/100			1		
		自己分析	対応講義計画第3回		2012/01/25	2/0	1分	10	1級建築士宿題計画3回 1級建築士宿期計画4回	2012/06/01 2012/01/23	1 0/100					
		自己分析	対応講義法規第1回						1級建築士宿題計画5回	2012/06/19	1 0/100					
		自己分析	対応講義法規第2回		2012/01/23	1/17	0分	1	1級建築士宿題計画6回	2012/06/07	1 4/100					
		自己分析	対応講義法規第3回						1級建築工宿題法規2回		/100	•	◀			
		自己分析	対応講義法規第4回						1級建築士宿題法規3回		/100					
		自己分析	対応講義法規第5回						1級建築士宿題法規4回 1級建築士宿題法規5回		/100					
		自己分析	対応講義構造第1回						1級建築士宿題法規6回		/100					
		6246	対広講座講法部9回						1級建築士宿題法規7回		/100					
		80.7M	~ 1//Lieff年81年人已第54日日						1級建築士宿題法規9回		/100					
		自己分析	2946時時情迎第3回						1級建築士宿題法規10回		/100					
		自己分析	対応講義構造第4回						1級建築士宿題構造1回 1級建築士宿題構造2回	2012/06/19	1 16/100 /100					
		自己分析	対応講義構造第5回						1級建築士宿題構造3回		/100					
		自己分析	対応講義施工第1回						1級建築士宿題構造4回		/100					
		自己分析	対応講義施工第2回						1級建築士宿題構造6回		/100					
		自己分析	対応講義施工第3回						1級建築士宿題構造7回		/100					
		4704							1級建築士宿題構造8回		/100					

1級建築士宿題構造9回

/100

自己分析 対応講義施工第4回

5. 自己分析の登録をする
自己分析を登録する方法は下記2通りあり、
[操作①] 上部タブの「分析・評価」を選択し、直下の「受講状況閲覧」を
選択する。→ [操作③]へ
[操作②] または、「MyHome」メイン画面「学習」の受講権利がある該当
コースの「分析する」ボタンをクリックする。
※講義と試験の受講状況が表示されます。
※受講権利がある講義と試験は全て表示されます。
→ [操作④]へ

My Hom		学習 分析・評価	設定		質問	購入	
5 5 5 F	リプルエス		▼				
-2 My Home		229 分析•評価	副定		香間	購入	
受講状況既		結果	BAL		Ale	and A	
555 -	リプルエス		•				→ポイント購入→購入層
		Alt and	-	5500	88.7		タロー様 🛛 ログアウ
My Home	子贤	分析:評価	說正	貨同	購入		
岳 近受講」。	たカリキュラム						
ACCEDIN					1	所着 質疑応答	
受講日		カリキュラム	教林	オ		朝から回答が届きました	<u>.</u>
2013/06/12	1級建築士言格デ ビ 1級建築十合格士	「級建築士ノオローアップ講義環境設」 第1回 1級建築士フォローアップ講義環境設行		·F.시·타벨2		n km2 + 1	
2013/06/11	1級建築士合格ナ		「確認テスト1 (T) (T) (T) (T) (T) (T) (T) (T) (T) (T)			がわせ	広 Taulan - Hill 1607年
2013/06/04	ビ 1級建築士合格ナ	1級建築士 本(理論)講義 計画	十回計画・明回計	上級化	• •	アプローチ主要科目 配付	<u> スピンターより 歌座</u> … 開始」のご案内
2013/06/01	ビ 1級建築士合格ナ	1級建築士本(理論)講義計画	講義概要他		- 2	智アドバイス「日建学院	Web講座について」
受護一階	L				** <u>F</u>	記以外のお知らせ	
stant sta		2)		6	あなたにオススメ商品	
1級建築土 2014/03/31:	合格ナビ まで受講可能	学習する 🛛 分析す	する 🛛 繰り返	し学習 D	8	宅地建物取引ま 基礎から応用まで段階的に	任者
宅建ズバリ 2014/03/31	直前バック まで受講可能	学習する 💟 分析す	する 💴 繰り返	し学習 😕		宅建試験のためのスタンダー	- ドコースです。 - 『新聞記録』
宅地建物 和 2014/01/31	7引主任者 まで受講可能	学習する 💟 分析す	する 💴 <mark>繰り返</mark>	し学習 💟			
					Copy	rright(C)Kenchiku Shiryo Ke	nkyuusya CO.,LTD. All Rights Res
			1				
			\downarrow				
			•				

[操作③] 閲覧したい「受講権利」を選択し、「検索実行」ボタンを クリックする。

※講義と試験の受講状況が表示されます。

※受講権利がある講義と試験は全て表示されます。 [操作④] 該当するカリキュラムの「自己分析」ボタンをクリックする。 ※受講していないカリキュラムの自己分析は入力でき ません。

[操作⑤] 直近3回分の自己分析を登録することができるので、 第1回~第3回の該当する回にA~Cの理解度を入力する。 ※理解度入力凡例・・・A:よく理解できた

B:普通に理解できた

C:まったく理解できなかった

[操作⑥] 内容を確認し、「登録」ボタンをクリックする。
 ※中止したいときは、「閉じる」ボタンをクリックして下さい。
 [操作⑦] 「閉じる」ボタンをクリックする。

講権利 18	及建築士合格ナビ ✓ 検索実行								
- 446									
- 金 紙	カリキュラム	最終受講日	受講内容数	受講時間	受講回数		試験		
-////	対応講義計画第1回	2012/05/17	2/15	0分	5	試験名	最終受講日	受験回数	最終点数
						1級建築士宿題計画1回	2012/04/06	20	0/100
已分析	対応講義計画第2回	2012/01/24	1/0	吩	1	1級建築士宿題計画2回	2012/03/02	1	0/100
已分析	対応講義計画第3回	2012/01/25	2/0	1分	10	1級建築士宿題計画3回	2012/06/01	1	0/100
						1級建築士宿題計画4回	2012/01/23	1	0/100
已分析	対応講義法規第1回					1級建築士宿題計画5回	2012/06/19	1	0/100
已分析	対応講義法規第2回	2012/01/23	1/17	吩	1	1級建築士宿題計画6回	2012/06/07	1	4/100
						1級建築士宿題法規1回			/100
已分析	対応講義法規第3回					1級建築士宿題法規2回			/100
2分析	対応講義法規第4回					1級建築士宿題法規3回			/100
						1級建築士宿題法規4回			/100
已分析	対応講義法規第5回					1級建築士宿題法規5回			/100
分析	対応講義構造第1回					1級建築士宿題法規6回			/100
						1級建築士宿題法規7回			/100
已分析	対応講義構造第2回					1級建築士宿題法規8回			/100
分析	対応講義構造第3回					1級建築士宿題法規9回			/100
						1級建築士宿題法規10回			/100
已分析	対応講義構造第4回					1級建築士宿題構造1回	2012/06/19	1	16/100
分析	対応講義構造第5回					1級建築士宿題構造2回			/100
						1級建築士宿題構造3回			/100
已分析	対応講義施工第1回					1級建築士宿題構造4回			/100
分析	対応講業施工第2回					1級建築士宿題構造5回			/100
						1級建築士宿題構造6回			/100
已分析	対応講義施工第3回					1級建築士宿題構造7回			/100

SSSトリブルエスユーザー 自己分析・評価

第1回 1級建築士学科対応講義計画第1回 2012/01/13 2012/01/13	第2回	第3回	第1回	第2回	第3回
1級建築士学科対応講義計画第1回 2012/01/13 20	112/01/16				
			A		
1 試験検証:計画 2012/01/13 20	012/01/16		В		
2 合格のための学習:計画 2012/01/13			A		
3 講義概要 2012/01/13			C		
4 H1409 2012/01/13			A		
5 過去問題分析:住宅·集合住宅 2012/01/13			В		
6 H1709 2012/01/13			В		
7 過去問題分析:集合住宅 2012/01/13			C		
8 H1712 2012/01/13			A		
9 過去問題分析:図書館 2012/01/13			В		
H2114 学校 2012/01/13			C		
11 過去問題分析:学校 2012/01/13			В		
12 H1413 公共建築 2012/01/13			В		
13 過去問題分析:美術館·博物館 2012/01/13			В		
14 過去問題分析:病院·医療施設 2012/01/13			В		
15 まとめ 2012/01/13			в		
登録 閉じる			_		-

な、光験社員を開始する					
0. 武駅和木で則見9 る		トリブルエス	<u>[]-1</u>		
[操作①] 上部タブの「分析・評価」を選択し、直下の「試験結果」を追	選択 My Hom	2 学習	分析・評価	設定質問	購入
する。					
[操作②] 閲覧したい「受講権利」を選択し、「検索実行」ボタンをクリ		リプルエス	+		
- -	Mi Home	1)-2 🖏	△北。雨便	調会 病門	8#3
	受講状況頭				299/1
※試験の受講状況が表示されます。					
[操作③] 該当する試験をクリックする。					
※試験結果が表示されます。	試験結果閲覧	ī			
	2 受講権利: 1級	建築士 🖌 検知	索実行		
		試験			
		武要名 取る <u>防営業協会連合会テスト</u> 201	※文書日 文教回録 販約点数 12/12/11 4 50/100		
		計画2回 201	12/12/01 1 50/100		
	<u>1級建築工宿器</u> 1級建築士宿器	<u>計画4回</u> 201 計画4回201	12/12/01 1 50/100		
	1級建築士宿器	計画5回 201	12/12/01 1 50/100		
	<u>1級建築士宿業</u> 1級建築士宿業	<u> 設備1回</u> 201 設備2回201 201	12/12/01 1 50/100 12/12/01 1 50/100		
8 505	結果 名:全国宅地建物取引業協会連合会テスト				
	#点 24点 利 4点法令 2点 殺他 1点	業法 14点 その他 3点			
		1	4.)		
	相位于则(4/14) 18		20		
	15 12 手の約(3/5)	(牛会(2)(3)			
(P)	194 · · ·	2.4(20) 2.4 2.4	10 8	得点	
				6 6	
	莱法(14/20) 税绝(1)	3)		1	
			権利(4) 法令(2) 税徳(1) 裏法(14) 亡の)		
E Contraction of the second	も父と驚ん張りが必要です。漫去間を得り返 分野は、学習量に比例して短期で得点が得び	し渡習しましょう!決してあきらめず、得 る分野です。なお、免除科目については	点効率のよいところから徹底的に固めていきましょ 免除者を全員正解として採点しているため、若干正	e)。宅建業法や法令上の制限の 正答率は高くなっています。	
			分野	正答 解答 正派	
	分野 問題名	正答 解答 正派 20	6 権利 意思表示 7 権利 意思表示	2 5 × 2 1 ×	
	 確約 意思表示 税他 売主の担保責任 	2 3 × 21 2 2 0 21	8 権利 意思表示 9 菜法 意思表示	2 2 O 2 3 ×	
	 第法 意思表示 その 意思表示 	2 1 × 34 2 4 × 31	0 権利 意思表示 1 権利 意思表示	2 1 × 2 2 0	
	5 法令 意思表示 5 税他 意思表示	2 2 O 33	2 権利 意思表示 3 権利 意思表示	2 2 0	
	7 法令 意思表示 3 案法 意思表示	2 4 × 34	4 色の意思表示	2 2 0	
	9 税他 意思表示 1 注令 意思表示	2 1 × 3t	5 ^{その} 意思表示 6 権利 意思表示	2 4 × 2 2 0	
	税他 意思表示	2 2 0 31	7 その 意思表示 他 意思表示	2 2 0	
	2 法令 意思表示	2 5 X			
	 法令 意思表示 3 税他 意思表示 1 法令 意思表示 	2 5 × 38 2 1 × 38 2 5 × 38	8 ^{その} 意思表示 9 権利 意思表示	2 2 O	

7. プロフィールを編集する 7-1. ハンドルネームとパスワードを編集する [操作①] 上部タブの「設定」を選択し、直下の「プロフィール設定」を 選択する。 [操作②] ID 基本情報の並びにある「編集」ボタンをクリックする。

[操作③] 内容を編集する。

※パスワードは、半角英数字 6 文字以上 16 文字以内を入力

して下さい。

[操作④] 内容を確認し、「更新」ボタンをクリックする。

-	SS トリフ My Home	プルエス		_	①-1			
	My Home			_				
		学習	分析・	平価	验定	香間	勝入	
		18	22.01		BAAL	, ciai	1122 X	
C	< < LII-1	1		•				
-	•• ••)							
	My Home)-2 😤	分析:	Fíði 💽	設定	質問	購入	
縔	則返し学習設定	プロフィール設定						
					▼			
ブロ	コフィール							
•	ID基本情報	 編集 						
л	ンドルネーム タロー	-						
	1ダイン110 0000	001						
К	パスワード *****	**						
•	個人情報	編集						
姓	E 日建	名 太郎						
姓生	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	名カナ タロウ 305日						
世	剧男	血液型 0型						
₫ß	8 便番号 1710001							
住	所東京都豊島	▶区池袋1-1-1	45670					
ų		4 Davis, effort Hit v2 0 2015	143070					
-	X-117FVX							
×	ールアドレス	taro12345@gmail.com	編集	削除				
携	帯メールアドレス	taro_555@docomone.jp	編集	削除				
勤	「務先メールアドレス		編集					
					₩			
ープロ	ロイール							
	い甘ナがまれ							
Ż	10基本 用報							
1	ンドルネーム							
3	パスワード	000001		1				
新	バスワード(確認)			1				
				/				
4) 	更新	戻る						

7-2. 個人情報を編集する

[操作①] 上部タブの「設定」を選択し、直下の「プロフィール設定」を 選択する。

[操作②] 個人情報の並びにある「編集」ボタンをクリックする。 [操作③] 内容を編集する。

※郵便番号、電話番号、携帯電話番号は、数字のみを

(「-」ハイフンは入力不可)、住所は全角でご入力下さい。 ※郵便番号を入力し、「〒自動住所取得」ボタンをクリックする □

と、都道府県、市区町村のデータが自動で入ります。 [操作④] 内容を確認し、「更新」ボタンをクリックする。



7-3. メールアドレスを編集する 7-3-1. メールアドレス、携帯メールアドレス、 勤務先メールアドレスを編集する

[操作①] 上部タブの「設定」を選択し、直下の「プロフィール設定」を 選択する。

[操作②] メールアドレスの並びにある「編集」ボタンをクリックする。 [操作③] 新しいメールアドレスを入力する。

味作の」利しいアールアドレスをパリック。

[操作④] 内容を確認し、「確認」ボタンをクリックする。

[操作⑤] ワンタイムパスワードを入力する。

※ワンタイムパスワードは、新しく入力されたメールアドレスへ 送信されます。

メール内容をご確認の上、ワンタイムパスワードをご入力下

さい。

[操作⑥] 内容を確認し、「更新」ボタンをクリックする。



7-3-2. メールアドレス、携帯メールアドレス、 勤務先メールアドレスを削除する

[操作①] 上部タブの「設定」を選択し、直下の「プロフィール設定」を 選択する。

[操作②] メールアドレスの並びにある「削除」ボタンをクリックする。 [操作③] ポップアップウィンドウが表示されるので、削除するときは

> 「OK」ボタンを、削除しないときは「キャンセル」ボタンをクリック する。

※メールアドレスが1つしか登録されていない場合は、削除 を行うことができません。

555	トリプ	ルエス			D-1				
My I	lome	学習		分析·評価	設定		質問	購入	
					↓				
SS	トリプノ	ルエス							
My Ho	me U	-Z _{学習}		分析·評価	設定		質問	購入	
繰」返,学	習設定	プロフィール	說定						
プロフィー	π								
• ID基本	5.情報	編	集						
ハンドルゴ	ネーム タロー								
ログインI) 00000 (001							
パスワート	* *****	ok.							
 個人幣 	青報	編	集						
姓	日建	名	太郎						
姓カナ	ニッケン	名力ナ	夕口ウ						
生年月日	1980年12月	25日							
钳利	男	血液型	O型						
郵便番亏	1/10001	区池均1-1-	1						
電話番号	0311111234	携帯電話番	5 0901234	5678					
 メール 	アドレス			($\hat{\mathcal{O}}$				
		100450	a 🗌	(=m)					
メールアド	62	taro12345@gma	ail.com	編集	and beek				
携帯メール	レアドレス	taro_555@doco	mone.jp	編集	间除余				
勤務先メ	ールアドレス			編集					
		_			\				
		N N	Veb ペーう	ジからのメッセー	ジ			×	
				ל ואק וו	[taro12245@g	mail.com I. Zi	調除しますも		
			$\mathbf{\mathbf{G}}$	× 10/10/	(101012545@gi	nun.comj -2			
					3	ОК	+7		
			-						

8. 質疑応答を行う

8-1. 講師へ新規質問をする

[操作①] 上部タブの「質問」を選択し、直下の「質疑応答」を選択する。 [操作②]「新規質問」ボタンをクリックする。

[操作③] 質問したい「講座」、「講義科目」、「教材」、「タイトル」、「内容」 を入力する。

※タイトルは 50 文字以内、内容はフォーマットに沿って 2000

文字以内で入力して下さい。

※関連資料等のファイルを添付することも可能です。

【ファイル添付の方法】

添付ファイルの「参照」ボタンをクリックし、添付したいファイル を選択します。

複数のファイルを添付する場合は、「追加」ボタンをクリックし、 削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。

[操作④] 内容を確認し、「登録」ボタンをクリックする。

※登録した質問は一覧の先頭に表示されます。

	-	褶	分析·評価	設定	質問	購入	
				DAL .	7.11-4		
			+	,			
)))	リプルエス						
My Home	1-2 🛓	褶	分析·評価	設定	質問	購入	
質問掲示被	反 質疑	応答		T			
疑応答				*			
新規質	酒						
2 24000 1-10)供参表テ(令15件)						
	22-00	1約建筑十合核+片	,	高さ澤定について Check			
質問日時:2014/0	12/12 12:00:30	回答数:1件					
回答有質問題	得:21	宅建ズバリ講義		無権代理人が本人を単独相	<u>続した場合</u> Check		
質問日時:2014/0	2/05 17:25:30	回答数:2件					
質問中 質問番	号:24	2級建築士合格ナビ		モーメント図の作成方法			
質問中 質問番 質問日時:2014/0	計号:24 12/12 15:00:80	2級建築士合格ナビ 回答数:0件		モーメント図の作成方法			
質問中 質問垂 質問日時:2014/0	計号:24 2/12 15:00:80	2級建築士合格ナビ 回答数:0件		王二丈小団の作成方法			
資間中 質問番 質問目時:2014/0 發行 なな	号:24 2/12 1500:30	2級建築士合格ナビ 回答数:0件	2	王ーズ小団の作成方法			
資間中 質問種 質問日時:2014/0 算問日時:2014/0 疑応答 新日報	4号:24 2/12 15:00:30	2級建築士合格ナゼ 回答数:0件					
費問中 質問番 質問日時:2014/0 疑応答 新規算	時:24 2/12 1500 38 範問	2校观建築士合格ナビ 回答数:0件		モーズン目の作成方法			
質問中 質問番 質問日時:2014/0 疑応答 新規算 報告 報告 新規目	時:24 2/12 1500:30 (1)設建築士会格式 構造 ▼)	2級遵統 16格 <i>ታ</i> 년 回译数: 아 4 년	:	王			
資間中 質問単 質問日時:2014/0 疑応答 新規算 報告 新規算 報告 新規算 報告 新規算 報告 新規算 新規算	書号:24 2/12 1500:30 (問) (!) (!) (!) (!) (!) (!) (!) (!) (!) (!) (!) (!) (2級建築士合格 <i>ታ</i> 년 回答款: 아 부	2				
11日中 11日日 11日日中:2014/0 縦応答 新規算 構定 14日日 14月 14日日 14	4号:24 2/12 1500:30	2級連載士台格ナビ 回答款: 0件 ビニン レて下売 い	: 	<u>モーズ小団の作成方法</u>			
<u>質問中</u> 第15種 第15日時: 2014/0 廃止若 新規算 種 種 種 種 種 種 種 種 種 種 日 第15日時: 2014/0 の 日 第15日時: 2014/0 日 第15日時:	4号:24 2/12 1500:30 (1)辺建築士会信ታ 構造 (1)辺建築士会信ታ 構造 (1)辺連築士会信ታ (1)辺連奏 (1)辺連奏	2級遵統士合格ナビ 回答款:0件 回答款:0件 ビニンン して下さ、も する議業名(チャブタる)/ 対名): まへつへい	こ	<u>モーズ小団の作成方法</u> ↓ CX力下さい。			
11日中 質問紙 常問日時:2014/0 発応答 新規型 基礎 基本料目 234 Vイトル	 2/12 1500 30 2/12 1500 30 (福速 マ) (福速 マ) (新西 市) 	2級遵結士合格ナビ 回答款:0件 ビー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	: - - 動画の再生位置をこ -	<u>モーズ小団の作成方法</u> ↓ (ハカ下さい。			
3月間中 第13編 第1番日時:2014/0 新規型 編集 編集 料 化 たル	日 2/12 1500 30 110 建築士会格子 構造 → 動画 → 50文平以内で入力、 ※背面内容は浸具 1. 諸素でいる。 2. 砂画再生の温 ※灯面内容も、で 1. 町内容のは浸見 1. 単面内容のは浸見 1. 単面内容のは、 2. 砂画用生の目	2級建築士会格ナビ 回答款:0件	: 	<u>₹∠-ХЮО́́твблій</u> ↓ СХЛТАЦЬ			
9月間中 第13編 第11日号: 2014/ 解放子 新規2 解 体 本 料 日 号: 2014/ の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	日224 2/12 1500-30 110度塩鉱土合格プ 構造 ↓ 動画 ↓ 500次平以内をひえ 2.動画再生の語 ※質問内容に該当 1.諸葉名くチャ 2.動画再生の語 ※質問内容の正義当	2級遵統士合格ナビ 回答款: 0件 回答款: 0件 ビー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	生動画の再生位置をご	<u>₹-メン図の作成方法</u> ↓ (スカ下さい、			
第四中 第四日 第四日中:2014/ 第四日中:2014/ 新規型	書:24 2/12 1500:30 創 11回速磁士合格子 構造 > 動画 > 動画 > 50文年以内で入力 ※質問内容に該当 1. 読業名(ティン 2. 約画再生の語 ※質問内容に該当 … 二 質問内容	2級遵結士合格ナビ 回答款:0件	: 上動画の再生位置をこ した	<u>₹ズン目の作成方法</u> ↓ (入力下さい)			
質問中 質問編 質問日時:2014/ 類応答 疑応答 疑応答 経験 4 14/1ルレ 8 8 8	日 2/12 1500 30 都書 100速築士会格子 構造 → 参画 → 50文平以内で入力、 ※質問内容は、注 2. 参画再生位語 ※質問内容は、ご 1. 部務内容は、注 2. 参画再生位語 ※質問内容は、ご 1. 質問内容	2級建築士会格ナビ 回答款:0件	た動画の再生位置をこ	<u>₹∠-ХЮО́́́тійлій</u>			
9月間中 第13編 第13日時:2014/ 開始時:2014/ 開始 「 「 「 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」	日:24 2/12 1500:30 (1)辺建築士会格子 構造・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2級遵禁士合格ナビ 回答款:0件 回答款:0件 ビニーン・ ローマーマーン・ ローマーン・ ローマーマーン・ ローマーマーマーマーマーマーマーマー ローマーマーマーマーマーマーマーマーマー	: 	王-メン図の作成方法	RA. AUGA		



2014/02/12 12:00:30

2014/02/15 17:21:25

※ブラウザが Firefox の場合 自動的にイメージの大きさを変更しない

ように設定する

[操作①] ブラウザを開き、about:config を入力し、Enter キーをクリック

する

※警告画面「動作保証対象外になります!」が表示され

ます。

[操作②]「細心の注意を払って使用する」ボタンをクリックする。

[操作③] 設定名「browser.enable_automatic_image_resizing]woを

ダブルクリックし、値を「false」に設定する。

	履歴(S) ブックマーク(B)	ツール(団)	ヘルプ(円)			
🥹 Mozilla Firefox スタートページ	+					-
1 < > aboutconfig					🔻 🗲 🚼 🗸 Google	: 🔎 🏫
			Č			
	Google				検索	
	U					
		*	Firefox を力スタ たくさんの無料 に入ったものを ラウザを作るこ	タマイズしてみましょう。 のアドオンの中から気 選べば、自分好みのブ とができます。		
ファイル(E) 編集(E) 表示(型) □ aboutconfig	履歴(S) ブックマーク(B)	ツール①	ヘルブ(出)	-		-
(☆ マ C 3 - Google	•
	動作保証対象	象外になり	ます!			
ファイル(E) 編集(E) 表示(W)	プログラムの高度な す。設定変更による ▼ 次回もこの警告 履歴(5) ブックマーク(8)	9定を変更する 影響を完全に を表示する ツール(T)	ると、安定性、セキ 理解している場合 ② 「細心の ヘルブ(出)	キュリティ、パフォーマンスに済 3に限ってご利用(ださい。 沙注意を払って使用する	認体問題を引き起こす恐れか	1809年
ファイル(E) 編集(E) 表示(W) □ aboutconfig ■ aboutconfig	プログラムの高度な す。設定変更による ☑ 次回もこの警告 履歴S) ブックマーク(B) +	受定を変更する 影響を完全に を表示する ツール(T)	3と、安定性、セキ 理解している場合 2 (細心の ヘルプ(出)	キュリティ、パフォーマンスに済 らに限ってご利用ください。 沙注意を払って使用する	刻な問題を引き起こす恐れか ・	1402
ファイル(E) 編集(E) 表示(Q) aboutconfie そう [] aboutconfie	プログラムの高度な す。設定変更による ☑ 次回もこの警告 履歴(S) ブックマーク(B) +	役定を変更する 影響を完全に を表示する ツール(T)	5と、安定性、セキ 理解している場合 ② [編心の ヘルプ(出)	キュリティ、パフォーマンスに活 らに限ってご利用(ださい。 第主意を払って使用する	[刻は問題を引き起こす恐れか [1803 • P (m)
ファイル(E) 編集(E) 表示(V) aboutconfig よboutconfig フィルタ(E):	プログラムの高度なE す。設定変更による ☑ 次回もこの警告 履歴⑤) ブックマーク(B) +	会定を変更する 影響を完全に を表示する ツール(T)	さと、安定性、セキ 理解している場合 2 (細心の ヘルブ(出)	キュリティ、パフォーマンスに済 らに限ってご利用(ださい。))注意を払って使用する	[刻な問題を引き起こす恐れか [公 ▼ C] [公 ▼ C] [公 ▼ C]	**************************************
ファイル(E) 編集(E) 表示(V) aboutconfig そうか (C) aboutconfig フィルタ(E):	プログラムの高度なE す。設定変更による ☑ 次回もこの警告 履歴⑤) ブックマーク(B) ↓ Alertinterval	会定を変更する 影響を完全(を表示する ツール(I) 、 (状態 ;70,10月)	5と、安定性、セキ 理解している場合 2 (細心の ヘルプ(出) 定値 整映値	Fュリティ、パフォーマンスに済 らに限ってご利用(ださい。))注意を払って使用する	[刻ひ問題を引き起こす恐れか [公 ▼ C]	**************************************
ファイルを)編集(E)表示(V) aboutconfig の) aboutconfig の) aboutconfig フィルタ(E) <u>B定名</u> browser download manager show, browser.download manager show,	プログラムの高度なE す。設定変更による	会定を変更する 影響を完全に を表示する ツール(I) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	5と、安定性、セキ 理解している場合 2 (細心の ヘルプ(出) 定値 茎数(値 定値 真偽(値	Fュリティ、パフォーマンスに済 sに限ってご利用(ださい。))注意を払って使用する)) (値 2000 true	[刻体問題を引き起こす恐れか ☆ ▼ ♂] 🕄 - Google	*##D#
ファイル(E) 編集(E) 表示(Q)) aboutconfig) aboutconfig) () aboutconfig) () () ()) () () ()) () () ()) () () () () ()) () () () () () () () () () () () () ()	プログラムの高度なE す。設定変更による ☑ 次回もこの警告 履歴(S) ブックマーク(B) 日 AlertInterval AlertOnComplete MenStarting enameTimeout	会定を変更す を表示する ツール(I) のJU用設 のJU用設 のTU用設 つTU用設 のTU用設 のTU用設 のTUTE の のTUTE の のTUTE の の で の の の の の の の の の の の の の の の の	5と、安定性、セキ 理解している場合 ② 「細心の ヘルプ(日) 空値 整数値 定値 真偽値 定値 真偽値 定価 集偽値	F1リティ、パフォーマンスに済 SIC限ってご利用(ださい。)注意を払って使用する)) (値 2000 true true true true true	[刻は問題を引き起こす恐れが [公司・Google [[公司・Google [[公司・Google [[公司・Google [[公司・Google [[公司・Google [1409±
ファイル(E) 編集(E) 表示(Q) aboutconfie でいいいでは、 マイルタ(E)	プログラムの高度な す。設定変更による 「」次回もこの警告 履歴(S) ブックマーク(B) + AlertInterval AlertOnComplete MenStarting ename Timeout n,list	会定を変更すこ 家と響きを売せる。 ツール(①) ・ ・ 、	と、安定性、セキ 理解している場合 ② (1) <	F1リティ、パフォーマンスに済 SIC限ってご利用(ださい。 が注意を払って使用する) (値 2000 true true 4000 true true	[刻な問題を引き起こす恐れか [公 - Gooel [18093
ファイル(E) 編集(E) 表示(Q) aboutconfie でいますのwiload manager show browser.download manager show	クログラムの高度な す。設定変更による 「」次回もこの警告 「」次回もこの警告 「」 和ErrEnterval AlertInterval AlertOnComplete MhenStarting ename Timeout n list ir	会定を変更す を表示する やま示する やいいいの やいいり やいいり やいいり やいいり やいいり やいいり やいい	5と、安定性、セキ 理解している場合 2 通報心の な が 単 整 数 値 定 値 値 重 数 値 で い る 場 合 の の の の の の の の の の の の の	F1リティ、パフォーマンスに済 に限ってご利用(ださい。)注意を払って使用する)) 注意を払って使用する) (値 2000 true true true true true true true	i (初は問題を引き起こす恐れか ☆ ▼ C () (く) - Googe - Googe	18093
ファイル(全) 編集(全) 表示(少) aboutconfie ・ aboutconfie ・ aboutconfie アイルタ(セ) 10万でWser.download.manager.show browser.download.manager.show browser.download.manager.show browser.download.saveLink As Fil	プログラムの高度な す。設定変更による 「」次回もこの警告 「」次回もこの警告 「」次回もこの警告 「」 「」 和国語(S) 「」 和国語(S) 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」	会定を変更すこ を表示する * 初期現 * 170期現 * 170 * 10	SL: 安定性: セキ 2 <	F1リティ、パフォーマンスに済 に限ってご利用(ださい。)注意を払って使用する)) 注意を払って使用する) (値 2000 true true true true true true true true	[刻な問題を引き起こす恐れか [N#03
ファイル(E) 編集(E) 表示(W) aboutconfie ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	プログラムの高度な す。設定変更による マ、次回もこの警告 履歴(S) ブックマーク(B) + AlerUnComplete MnenStarting enameTimeout n_list mage_resizing ing	会定を変更 全に 家 響 を表示する ツール ①		F1リティ、パフォーマンスに済 に限ってご利用(ださい。 が注意を払って使用する が注意を払って使用する が 注意を払って使用する	[刻な問題を引き起こす恐れか [公 ▼ C] [公 ♥ C] [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □ [(] □	1603 1603
ファイル(E) 編集(E) 表示(W) aboutconfig ・ aboutconfig ・ aboutconfig アイルタ(E) Browser.download.manager.show browser.download.manager.show browser.download.manager.show browser.download.show.plugins i browser.download.show.plugins i browser.enable_automatic_i browser.enable_automatic_i browser.enable_le_loutomatic_i browser.enable_loutomatic_i browser.enable_loutomatic_i browser.enable_automatic_i browser.enable_loutomatic_i browser.enable_loutomatic	クログラムの高度な す。設定変更による 「」次回もこの警告 「」次回もこの警告 「」 和ertInterval AlertInterval AlertIncomplete MenStarting enameTimeout n_list ing	会定を変更 <i>至</i> くに 影響を表示する シッール (D) ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	3と、理解している場合 2 <	F1リティ、パフォーマンスに済 に限ってご利用(ださい。 が注意を払って使用する が注意を払って使用する が注意を払って使用する	[刻は問題を引き起こす恐れか [18092
ファイル(ビ) 編集(E) 表示(V) aboutconfie ・ aboutconfie ・ aboutconfie ・ aboutconfie アイルタ(E) Browser.download.manager.show. browser.download.manager.show. browser.download.save_Link.AsFii browser.download.save_Link.AsFii browser.download.save_Link.AsFii browser.download.save_Link.AsFii browser.download.save_Link.AsFii browser.download.save_Link.AsFii browser.enable_click.jmage.gest browser.fixup.alternate.enabled browser.fixup.alternate.prefix	プログラムの高度なE す。設定変更による 「」次回らこの警告 履歴(2) ブックマーク(8) + AlertInterval AlertInterval AlertInterval AlertInterval memameTimeout n_list tim mage_resizing mage	会定を変更 <i>至</i> くに 影響を表示する ツール(D) ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、		F1リティ、パフォーマンスに済 に限ってご利用(ださい。 り注意を私って使用する り注意を私って使用する り注意を私って使用する	[刻は問題を引き起こす恐れか [1603 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ファイル(E) 編集(E) 表示(Q) aboutconfig ・ ・ ・	プログラムの高度なE す。設定変更による 「」次回らこの警告 履歴⑤) ブックマーク(B) 日 AlertInterval AlertOnComplete MhenStarting enameTimeout n_list im mage_resizing	会定を変更すこ 家と響を売せる。 を表示する。 ツール(T) ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、		Fュリティ、パフォーマンスに済 気に限ってご利用ください。 第注意を払って使用する 2000 true true 4000 true true false true ask true ask true om true	[刻ひ問題を引き起こす恐れか [公 ▼ C]	18093
ファイル(主) 編集(生) 表示(火) aboutconfig ・ ・ ・	クログラムの高度なE す。設定変更による 「」次回らこの警告 履歴⑤) ブックマーク(B) 日 AlerUnterval AlerUnComplete MenStarting enameTimeout n_list im mage_resizing	会定を変更全な を表示する シッール(D) ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、		Fュリティ、パフォーマンスに済 気に限ってご利用(ださい。 第主意を払って使用する 第主意を払って使用する 2000 true true 4000 true true ask true ask true ask true ask true ask true 2001 true true ask true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true true 2001 true 200 true 20 t	(な) 問題を引き起こす恐れか (な) でついて、 (な) (な) (な) (な) (な) (な) (な) (な) (な)	1603
ファイル(P) 編集(P) 表示(Q) aboutconfie ・ aboutconfie ・ aboutconfie browser.download asvelink As Fil browser.fixup.alternate.able.automatic.if browser.fixup.alternate.auffix browser.fixup.alternate.auffix browser.formfill.guedWeight browser.formfillboundaryWeight	プログラムの高度な す。設定変更による マ : 設定変更による ア : 次回らこの警告	会定を変更全に を表示する シッール(①) ・ ・ 、 、 、 、 、 、 、 、	と理解 2 (2) (2) (3) (2) (4) (2) (4) (2) (5)	キュリティ、パフォーマンスに済 気に限ってご利用だださい。 第主意を払って使用する 第主意を払って使用する 第主意を払って使用する 2000 true 25 25	[刻は問題を引き起こす恐れが [公 - Gooel] [公 - Gooel]	18093
ファイル(P) 編集(P) 表示(Q) aboutconfie ・ aboutconfie ・ aboutconfie ・ aboutconfie アイルタ(P) Brass browser download manager show browser download manager show browser download manager show browser download asvel ink AF Fil browser download asvel ink AF Fil browser download use Download browser download use Download browser fauga liternate enable browser fixup alternate enabled browser fixup alternate suffix browser fixup alternate suffix browser fixup alternate suffix browser formfillbucketSize	プログラムの高度な す。設定変更による マ・設定変更による アンパロもこの警告	会定を変更全に を表示する * * * * * * * * * * * * *	と理解 2 2 2 <td>F1リティ、パフォーマンスに済 気に限ってご利用だださい。 沙達意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジェーク ジェークションクロークシスクロークションクロークションクロークションクロークシャンクロークションクローク ロークタンクロークションクロークションクロークションクローク ロークタンクロークタンクローク ロークタンクタンクローク ロークタンクタンクタンクタンクローク ロークタンクタンクタンクタンクタンクタンフェーク ロークタンクタンクタンクタンクタンクタンクタークタンクタンクタンクタークタンクタンクタン ロークタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンク</td> <td>(初は問題を引き起こす恐れが (小の) (小のの) (小の) (小の)</td> <td>xæ0≵</td>	F1リティ、パフォーマンスに済 気に限ってご利用だださい。 沙達意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジ注意を払って使用する ジェーク ジェークションクロークシスクロークションクロークションクロークションクロークシャンクロークションクローク ロークタンクロークションクロークションクロークションクローク ロークタンクロークタンクローク ロークタンクタンクローク ロークタンクタンクタンクタンクローク ロークタンクタンクタンクタンクタンクタンフェーク ロークタンクタンクタンクタンクタンクタンクタークタンクタンクタンクタークタンクタンクタン ロークタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンクタンク	(初は問題を引き起こす恐れが (小の) (小のの) (小の)	xæ0≵