認定心理士単位表作成ツールの手順書

第5版



この冊子は放送大学認定心理士単位表作成ツールの、操作方法についてまとめたものです。 ※操作画面の画像は実際のシステムと異なる場合があります。ご了承ください。

【改訂履歴】

版数	発行日	改訂履歴
第1版	2017年04月28日	認定心理士単位表作成ツールの手順書【新基準】初版発行
第2版	2018年09月28日	様式4「基礎科目c領域実験・実習課題リスト」書式変更に対応
第3版	2019年07月03日	様式4「基礎科目c領域実験・実習課題リスト」書式変更に対応(氏名欄追加)
第4版	2021年08月18日	c領域対応科目の入力方法変更に伴う改訂
第5版	2022年10月05日	様式3「心理学関係科目修得単位表」書式変更に対応(証明者氏名欄の廃
		止)

目次

1. 「認定心理士単位表作成ツール」とは	1
1.1. 概要	1
1.2. 推奨環境について	1
2. 認定心理士単位表作成ツール	2
2.1. 認定心理士単位表作成ツール(TOP)画面の構成	2
2.2. 科目情報詳細	4
3. 利用方法一編集	6
3.1. 編集-組票(すべての領域)に科目名を選択し入力する手順(放送授業科目)	6
3.2. 編集-組票(c領域 : 心理学実験)に科目名を選択し入力する手順(面接授業科目)	8
3.3. 「単位表(最初の画面)」画面-データの保存ボタン	10
3.4. 「単位表(最初の画面)」画面-データの読込ボタン	
3.5. 編集一組票(個別の領域)に科目名を選択し人刀する手順	
3.0. 編果 - 租票に 計日名 を 直接 八 / 19 る 于順	16 10
3.7. 編集 3.8 編集—c 領域の内容を入力する手順	
3.9. 編集—i 領域の「領域別 科目名入力」に直接入力する手順	
3.10. 編集-[修正]ボタン、[削除]ボタン、[クリア]ボタン、[戻る]ボタン	25
4. 利用方法-印刷(様式 3 ・ 様式 4)	28
4.1. 単位表出力(様式3)-確認用	
4.2. 単位表出力(様式3)-申請用	
4.3. 単位表出力(様式4)- 申請用	32

1. 「認定心理士単位表作成ツール」とは

1.1. 概要

認定心理士の資格取得に必要な提出書類の一部である様式3「心理学関係科目修得単位表」、様式4「基礎科目c領域 実験・実習課題リスト」を作成するためのツールです。

資格取得に必要な各領域に該当する科目名を選択入力することで、修得単位、内容、担当講師および,認定単位が 自動的に入力されます。

◆選択できる科目

・すべての放送授業科目、オンライン授業科目およびライブWeb授業科目

・面接授業科目は2011年度以降のc領域対応科目のみ

また科目入力の画面により、選択できる科目以外の科目や他の教育機関で修得した科目の入力もできます。 提出用の修得単位表を作成するだけではなく、これから認定心理士の資格を取得するために、どの領域でどの科目 を修得する必要があるかシミュレーションすることもできます。

1.2. 推奨環境について

認定心理士単位表作成ツールは以下の環境で動作確認を行っています。

O S	Microsoft Windows 8.1 以上
ブラウザ	Microoft Edge または Google Chrome

※上記環境であっても、ご利用の PC の設定により、表示の不具合や機能がご利用いただけない場合があります。 各種ブラウザのベータ版、プレビュー版等でのご利用、一部のアドオンのご利用も含みます。

※Microsoft Windows 8.1のサポートは 2023 年 1 月 10 日に終了となります。

- 2. 認定心理士単位表作成ツール
- 2.1. 認定心理士単位表作成ツール(TOP) 画面の構成

Chorae Postal	C) (20110			- 141 TO 25	力 テージ銀行	7-51	33 全てクリア	-	T
Conception of the		1000-04-01							_
5 基礎科目		6	203	理学関係	科目修得単位語	表			
-	RICK	**	-	-	100		UNDER-DR-COMMINGNA		
ORT.									
		- 2				- 2			\square
D CREW				-				-	\vdash
UTREE.									
			_					-	\square
1.000				- 10000000	Let-resurgered	inere-		-	H
					BL43.0				
	10.710	0510		e .			22903	nti	
EM STATE	TOLA.		AN N		100		UNELS-DA-SCREWNA		
d									
0.147			_					_	
C187			-					+	\vdash
80									
4.99								-	\square
0.664			-					+	Н
1.000									
			-					+	\vdash
2007 - CANTE									\square
10.00 CARET			_					_	\square
101			-	-				+	\vdash
g ant									
10000 1000			-					-	\square
6197				1				+	\square
				S		- 8			
21:94			-	31				-	\square
日間・									
				-				-	\square
27 201	10.111	00010		0			02900	vii 🔅	-
その他の料	E .								_
-	YOLA		1.0	-	100		ENELS-ES-CONTINUES	81	ī
0.007		10		3					
10.00100									
0.010		10		2		10		1	
								-	_
	2	ceair .	6	e .			2290m	601	0
	Ŭ					_	POSTANES (THEY)		

- 科目情報欄
 項目 2.2. の科目情報詳細で説明します。
- ② 修得単位数総計/認定単位数総計 基礎科目・選択科目・その他の科目の修得単位数総計と認定単位数総計を表示します。
- ③ 放送大学大学院および他の教育機関で修得した科目の大学名記入欄 放送大学大学院および他の教育機関で修得した科目を申請に利用する場合、当該科目の「他の教育機関名(学科まで)」欄の①~③に、対応する大学名を入力します(①は放送大学大学院文化科学研究科の固定番号です)。
- ④ [様式4入力]ボタン c領域の科目名が選択済みである場合、「様式4基礎科目c領域実験・実習課題リスト」画面に遷移し課題の内容を入 力できます。
- ⑤ [全科目検索・入力]ボタン 放送授業科目およびオンライン授業科目について、全領域の修得済みの科目を選択し、まとめて単位表に入力できます。
 ※科目選択一覧に表示されない科目、放送大学以外で修得した科目は別途入力します。
- ⑥ [c領域科目検索・入力(2011年度以降の科目)] ボタン
 「c領域 面接授業科目選択」画面に遷移し、面接授業科目およびライブWeb授業科目を選択入力できます。
 ※科目選択一覧に表示されない科目、放送大学以外で修得した科目は別途入力します。
- ⑦ [単位表出力]ボタン提出する申請書の確認用画面の表示、および申請書を印刷します(様式3のみ)。
- ⑧ [データ保存]ボタン現在入力途中の内容を保存します。
- ⑨ [データ読込]ボタンデータ保存時に取得したアクセスキーで、前回の入力途中の内容を読込み画面に表示します。
- ① [全てクリア]ボタン単位表に入力された内容全てを削除(初期入力開始状態)します。
- ① [終了]ボタン アプリケーション(Webブラウザ)を終了します。
 ※利用ブラウザによって終了しない場合があります。その場合ブラウザの ■ (閉じる) ボタンをクリックします。

2.2. 科目情報詳細



① 領域

a ~ i までの領域に分かれています。

- ② 科目名
 科目名を入力します。
- ③ 単位

大学の修得単位数を入力します。 放送大学の場合、1科目1単位・2単位のものがあります。

④ 年度

修得年度を入力します。

⑤ 期間

放送大学の場合、放送授業およびオンライン授業は「半期」、面接授業およびライブWeb授業は「集中」、卒業研究は「通年」と入力してください。

⑥ 内容

具体的に、1 行程度にまとめて入力します。

放送授業およびオンライン授業については、修得した年度の「授業科目案内」を参考に、面接授業およびライブWeb 授業については「授業概要(シラバス)」を参考にしてください。

c領域の内容については「様式4」に入力します(※3.8. 編集−c 領域の内容を入力する手順」の項を参考にしてください)。

- ① 担当者氏名・職名・他の教育機関(No.)
 「担当者氏名」は、放送授業およびオンライン授業は主任講師名のみを、面接授業およびライブWeb授業はシラバス にある担当講師名を、それぞれフルネームで入力します。
 「職名」は、放送授業およびオンライン授業は「教授、客員教授、准教授」等を入力します。
 面接授業およびライブWeb授業については、担当講師が放送大学の専任教員の場合は「教授、准教授」、放送大学の専任教員以外の場合は、「講師」と入力します。いずれも所属(大学名など)は不要です。
- ⑧ 基/副

「認定単位数」を入力します。基本主題は修得単位数(大学で修得した単位数)がそのまま認定単位数となり、副次主題は修得単位数の半分が認定単位数となります。

⑨ 小計欄

各領域の認定単位数の小計が表示されます。

10 メッセージウィンドウ

入力されたデータに不備があった場合、メッセージが表示されます。

3. 利用方法-編集

3.1. 編集 - 組票(すべての領域)に科目名を選択し入力する手順(放送授業科目)

3.1.1 [全科目検索・入力(放送授業科目)]ボタン

単位表の最上部にある[全科目検索・入力(放送授業科目)]ボタンをクリックします。

全科E (放注	・全科目検索・入力 (放送授業科目) 「修得済み科目選択」へ移動するボタンです。												
認定心理	土単位表作成ツール												
全科目4 (放送)	検索・入力 c 领 授業科目) (20	動科目検索・ 11年度以降の科	入力 3目)		単位表出力	データ保存	データ読	这全	ミてクリア	*	8	7	
			心	팰	学関係科目	目修得単位	表						
基礎科	E												
領域	科目名	単位	年度	期間		内容		担当者氏名	名・職名・他の教育	等機関(No.)	표	副	
а													

3.1.2 「修得済み科目選択」画面-領域ボタン

「科目」の選択一覧が表示されます。領域ごとの科目を抽出したい場合は、それぞれの領域のボタンが設置されているので選択します。開設年度を指定して科目を抽出したい場合は開設年度を入力後[検索]ボタンを選択します。

全	領域	即 》	死定では「全給 ※c領域の実態	頃城」が選択 険実習科目を	され、すべて 除きます。	ての放	送授業	科目が表示さ	れます。		
認定心理	土単位表	表作成ツール	,								
クリア	戻	る									決定
修得済	み科目	目選択			教養学部	授業科	E	2	大学院授業科目	表示	
開設年度		• ~	•	クリア	検索						
全領域	ž	a 心理学概論	b 心理学 研究法	d 知覚 学習心理学	e 生理 比較心理学	f 教育 心	育 発達 理学	g 臨床 人格心理学	h 社会 産業心理学	i 心理学 関連科目]
選択	領域	学部/ 大学院		科目名				担当者氏	名・職名・他の教育	幾関	基本/ 副次
	a	学部	教育心理学概論('1	4)			三宅芳雄教	対授、三宅なほみ客員	教授		基
	a	学部	教育心理学概論('0	9)			太田信夫客	員教授			基
	a	学部	心理学概論('12)				星葉客員准	數授、森津太子教授			基
	a	学部	心理学入門('06)				星葉客員准	較授、山口勸客員教	授、青木紀久代客員將	教授	茎
	a	学部	心理学初歩('02)				<u> </u>	員 教授、星童客員准	教授		基
	a	学部	教育心理学通論('0	1)			永野重史客	員教授			甚
	a	学部	教育心理学				永野重史客	員教授			基
	a	学部	教育心理学				原岡一馬客	員教授			基
	a	学部	人間行動学				中島義明客	『員教授、太田裕彦客	貝教授		蔓
	a	学部	心理学入門				相場覚客員	教授			基
	а	学部	行動科学I				鹿取広人客	員教授			◆先頭へ

3.1.3 「修得済み科目選択」画面-決定ボタン

「選択」に、チェックを入れ [決定] ボタンをクリックします。

	• • •					- / / 0				
決	定	選択	した科目を確定するボ	タンです。						
認定心理	十単位ま									
クリア		3	, 							決定
修得済	み科目	選択		教養学部持	受業科	ŀ⊟	2	大学院授 業科目	表示	
開設年度		• ~	▼ クリア	検索						
全領域	et a	a 心理学概論	b 心理学 d 知覚 研究法 学習心理	e 生理 学 比較心理学	f 教 心	育 発達 >理学	g 臨床 人格心理学	h 社会 産業心理学	i 心理学 関連科目	
選択	領域	学部/ 大学院	科目	名			担当者氏	名・職名・他の教育	幾関	基本/ 副次
	а	学部	教育心理学概論('14)			三宅芳雄教	授、三宅なほみ客員	教授		Ā
	a	学部	教育心理学概論('09)			太田信夫客	員教授			基
	a	学部	心理学概論('12)			星藏客員准	該授、森津太子教授			基
	a	学部	心理学入門('06)			星藏客員准	該授、山口勧客員教	授、青木紀久代客員准	自教授	基
	a	学部	心理学初歩('02)			注敬一郎客	員教授、星蕭客員准	教授		基
	а	学部	教育心理学通論('01)			永野重史客	員教授			基
	а	学部	教育心理学			永野重史客	員教授			基
	а	学部	教育心理学			原岡一馬客	員教授			茎
	а	学部	人間行動学			中島義明客	員教授、太田裕彦客	員教授		基
	а	学部	心理学入門			相場覚客員	刺授			基
	а	学部	行動科学I			鹿取広人客	員教授			▲先

🖸 大学院授業科目表示。

「大学院授業科目」へ移動するボタンです。

[教養学部授業科目][大学院授業科目]と相互に画面が切り替わります。

認定心理 クリア		長作成ツール る	,								決定
修得済	み科目]選択			教養学部排	受業科	IE	ິ	大学院授業科目	表示	
開設年度		• ~	•	クリア	検索						
全領地	at 🛛	a 心理学概論	b 心理学 研究法	d 知覚 学習心理学	e 生理 比較心理学	f 教i 心	育 発達 理学	g 臨床 人格心理学	h 社会 産業心理学	i 心理学 関連科目	
選択	領域	学部/ 大学院		科目名				担当者氏	名・職名・他の教育機	巍翔	基本/ 副次
	a	学部	教育心理学概論(':	14)			三宅芳雄教	授、三宅なほみ客員	教授		基
	a	学部	教育心理学概論('(9)			太田信夫客	員教授			포

3.2. 編集 - 組票(c領域:心理学実験)に科目名を選択し入力する手順(面接授業科目)

3.2.1 [c領域科目検索・入力(2011年度以降の科目)]ボタン 単位表の最上部にある[c領域科目検索・入力(2011年度以降の科目)]ボタンをクリックします。

	c 領 (20	随利目検索 11年度以降0	・入力 0科目)		٢c	領域	は 面接授業科目選択」へ移動するボタンです。		
1	忍定心理: 全科目标 (放送封	士単位表作成ツーノ 検索・入力 受業科目)	<mark>レ</mark> c 領域科目検察 2011年度以降	索・〕	入力 1目)		単位表出力 データ保存 データ読込 全てクリア 終	Ţ	
					١Ĺ)理	学関係科目修得単位表		
	基礎科	E							
	領域	科目名	i	単位	年度	期間	内容 担当者氏名・職名・他の教育機関(No.) 基	Ħ	
	а								

3.2.2 「c領域 面接授業科目選択」の画面上部に検索項目が表示されます。

正心理 クリア		を成ツール					決定
領域	1 面接	受業科目選択					
実施年間	夏 2017年	▼ 学習センター			▼ 実施学期 ▼ 科目名	4	
							New York
						クリア	検索
選択	実施年度	学習センター	領域	学期	利目名	担当者氏名・職名・他の放育職問	検索 基本/ 副次
選択	実施年度 2017	学習センター	領域 c	学期 1	科目名 心理学実験実習1	クリア 担当者氏名・職名・他の教育機関 高統強治調師	校索 基本/ 副次 基
選択 □ □	実施年度 2017 2017	学習センター 北海道 北海道	領域 C C	学期 1 1	相目名 心理学実験実習1 心理修查法基础実習	担当者氏名・職名・他の教育機関 高処強治講師 原木品子講師	校梁 基本/ 副次 基 基
選択 □ □ □	実施年度 2017 2017 2017 2017	- 学習センター 北海道 市森	領域 C C C	学期 1 1 1	利目名。 心理学実験実習1 心理快查法基础実習 心理学実験2	クリア 担当者氏名・職名・他の教育機関 高兵強治調師 原木品子講師 古中源講師	検索 基本/ 副次 基 基 基

- 検索項目
 - ・実施年度
 - ・学習センター
 - ・実施学期
 - ・科目名

各種条件を設定して[検索]ボタンをクリックします。

一度設定した条件を削除するには [クリア] ボタンをクリックします。

- ② 検索結果 ※設定条件がない場合は、最も新しい年度の科目がすべて表示されます。
 科目名をクリックすることで、面接授業科目詳細が表示されます。
 条件を絞り込むと、該当する面接授業科目を素早く探し出すことができます。
 ※2010年度以前に修得した科目、または他の教育機関で修得した科目は、[科目入力]ボタンから 手入力してください(入力方法は P.16 参照)。
- ③ 「選択」に、チェックを入れ [決定] ボタンをクリックします。

決定

「認定心理士単位表作成ツール(TOP)画面」へ移動するボタンです。

、力方法は、	3.8. 編	集−c 領	領域の内容	察を入力する手順	頁」の項を参考にしてくだ	さい	<u>ک</u>	
	成ツール 入力 (利	様式4入力	様式4	出力 戻る				決定
科目	見単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	표	副	
認知心理学実験実習	1	2021	集中		高潮和治露節	1		削除

面接授業科目のうち、科目選択ができるのは2011年度以降のc領域対応科目のみです。 以下の科目は、直接科目情報を入力してください(入力方法はP.16参照)。

- ◆科目入力が必要な科目
- ・2010年度以前のc領域対応科目
- ・c領域以外の領域に対応している面接授業科目
- 他の教育機関で修得した科目

3.3. 「認定心理士単位表作成ツール(TOP)」画面-データの保存ボタン

「データ保存」 ボタン	は、ノ	人力内	谷を保存します。			
データ保存入力内容	(登録	途中の	データ)を保存するボタンです。			
認定心理士単位表作成ツール 全科目検索・入力 (放送授業科目) (2011年度以	索・入 ^{条の科}	、力 目)	単位表出力 データ保存 データ湯	シュージャント	<u>چ</u>	7
		心理	学関係科目修得単位表			
基礎科目						
領域 科目名	単位	年度 期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関(No.)	표	副
a						

確認のダイアログが表示されるので [OK] ボタンをクリックします。

Web ページからのメッセージ
② 入力中のデータを保存します。よろしいですか。
OK キャンセル

8桁のアクセスキーが表示されるので、お手元の用紙などに記録します。 ※アクセスキーを正確に記録する為、パソコンのメモ帳などに、コピー・貼付で記録することをお勧めします。

単位表データ保存完了		
		入力中のデータは保存されました。 次回入力にためのアクセスキーは以下の通りです。
		176.8481
	*	忘れないよう、必ずメモして保存してくだい。 (問合せにはお答えできません。) データの有効保存期間は12ヶ月です。
		ок

3.4. 「認定心理士単位表作成ツール(TOP)」画面-データの読込ボタン

[データ読込] ボタンは、保存した入力内容を再表示させます。

データ読込保存した入力内容を読込み画面に再表示させるボタンです。											
認定心理:	単位表作成ツール										
全科目検索・入力 (放送授業科目) (2011年度以降の科目) 単位表出力 データ保存 データ読込 全てクリア 終 了											
心理学関係科目修得単位表											
基礎科目											
領域	科目名	単位	年度	期間		内容		担当者氏名・職名・他の教育機関(No	.)	蕫	哥
а											

データ保存時に記録したアクセスキーを入力後、[決定]ボタンをクリックします。

心理学関係科目修	3得単位表 データ読込				×
データ保存時に通知され	たアクセスキーを入力して下さい。 アクセスキー:]			
	※入力中のデータは失われます。 処理を続ける場合は決定を押下してください。				
		戻	శ	決	定

3.5. 編集-組票(個別の領域)に科目名を選択し入力する手順

3.5.1 領域列にある [編集] ボタンをクリックします。



「領域別 科目一覧」 へ移動するボタンです。



3.5.2 「領域別 科目一覧」が表示されます。

[科目選択]ボタンをクリックします。

科目選択	「領域別 科目選択一覧」へ移動するボタンです。
------	-------------------------

認定心理土単位表作成ツ- 科目選択 科目入力	- <i>I</i> L	戻る						決 定				
a 領域 科目一覧	a 領域 科目一覧											
科目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	葺						

3.5.3 「領域別 科目選択一覧」が表示されます。 「選択」に、チェックを入れ [決定] ボタンをクリックします。

決定 選択した科目を確定するボタンです。											
認定心 クリ	理士単位表作成ツール ア 戻 る				决定						
a 領	域 科目選択一覧	教養学部	授業科問	3							
	基本:	主題		副次主	題						
選択	科目名	担当者氏名・職名・他の教育機関	選択	科目名	担当者氏名・職名・他の教育機関						
◄	教育心理学概論('14)	三宅芳雄教授、三宅なほみ客員教授		心理と教育を学ぶために('12)	森津太子教授、小川正人教授、山口 義枝客員准教授						
	教育心理学概論('0 9)	太田信夫客員教授		発達心理学概論('17)	向田久美子准教授						
	心理学概論('12)	星薰客員准教授、森津太子教授		発達心理学概論('11)	氏家達夫客員教授、陳省仁客員教授						
	心理学入門('06)	星薰客貝准教授、山口勧客貝教授、 青木紀久代客貝准教授		発達科学の先人たち('16)	星藏客員准教授、岩永雅也教授						
	心理学初歩('02)	辻敬一郎客貝教授、星蕪客貝准教授		教育と心理の巨人たち(10)	星薰客貝准教授、岩永雅也教授						
	教育心理学通論('01)	永野重史客員教授		心理学史('10)	西川泰夫客員教授、高砂美樹客員教 授						
	教育心理学	永野重史客員教授		心理学史('05)	西川泰夫客員教授、高砂美樹客員教 授						
	教育心理学	原岡一馬客員教授		心理学史('98)	大山正客員教授、上村保子客員教授						
	人間行動子	中国義明各員教授、太田裕彦各員教 授		心理学史	大山正客員教授						
	心理学入門	相場覚客員教授		基礎発達心理学('06)	氏家達夫客員教授、陳省仁客員教授						
	行動科学Ⅰ	應取広人客員教授 		認知心理学概論('06)	高野陽太郎客員教授						
	行動科学	小川隆各貝教授、未水俊即各貝教授		臨床心理学概説('03)	馬場禮子客員教授						
	心理子	八山止各員教授、託學武傑各員教授 大山正定員執援 診療部品定員執護		臨床心理学概説('99)	馬場禮子客員教授						
	心理学院第1	八山正谷貝叙奴、託亭山復谷貝叙仮		行動科学Ⅱ	末永俊郎客員教授						
	心埋子概論Ⅱ	甲川大儒各貝教授									

❸ 大学院授業科目表示

「領域別 科目選択一覧 大学院授業科目」へ移動するボタンです。

選択した領域によっては[大学院授業科目表示]が表示されます。 [教養学部授業科目]]大学院授業科目]と相互に画面が切り替わります。

認定心 クリ	理士単位表作成ツール ア 戻 る				决 定							
b領	b 領域 科目選択一覧 教養学部授業科目 C 大学院技業科目表示											
	基本主題副次主題											
選択	科目名	担当者氏名・職名・他の教育機関	選択	科目名	担当者氏名・職名・他の教育機関							
	心理学研究法('14)	大野木裕明客員教授、渡辺直登客員 教授		データの分析と知識発見(16)	秋光淳生准教授							
	心理学研究法(08)	海保博之客員教授、大野木裕明客員 教授、岡市広成客員教授		ユーザ調査法(16)	黑須正明教授、高橋秀明准教授							
	心理学研究法('03)	市川伸一客員教授、南風原朝和客員 教授,下山靖彦客員教授		統計学(13)	藤井良宜客員教授							
	心理統計法('17)	豊田秀樹客員教授		統計学('09)	藤井良直客員教授							
				社会統計学入門('12)	林柘也客員准教授							

3.5.4 科目の修得年度の選択

年度欄に表示されている数字をクリックして、科目を修得した年度を選択します。

認定心理士単位表作成ッ 科目選択 科目入:	/ール カ	戻る						決定
b 領域 科目一覧								
科目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	¥	81	
心理学研究法('14)	2	2016 🔻	半期	心理学研究法の特徴と実証的論理につい て概説する	大野木裕明客員教授、渡辺直登客員 教授	2		削除
心理学研究法(08)	2	2009 🔻	半期	実験法から質的研究まで心理学研究法の 理論と手法について幅広く概説する	海保博之容員教授、大野木裕明客員 教授、岡市広成客員教授	2		削除
心理・教育統計法特論('15)	2	2016 🔻	半期	心理統計法の基本的な理解と統計処理の 実際についての構義	小野寺李羲咨員教授 ①	2		削除

3.5.5 「領域別 科目一覧」に戻ります

表示されている内容に問題がなければ [決定]ボタンをクリックします。

認定心理主単位表作成ツール 科目選択 科目入力 戻る 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、										
b 領域 科目一覧										
科目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	Ē	81			
心理学研究法(14)	2	2016 🔻	半期	心理学研究法の特徴と実証的論理につい て概説する	大野木裕明客員教授、渡辺直登客員 教授	2		劉除		
心理学研究法('08)	2	2009 🔻	半期	実験法から質的研究まで心理学研究法の 理論と手法について幅広く概説する	海保博之客員教授、大野木裕明客員 教授、岡市広成客員教授	2		削除		
心理・教育統計法特論(15)	2	2016 🔻	半期	心理統計法の基本的な理解と統計処理の 実際についての講義	小野寺孝義客員教授	2		削除		

情報!

※「担当者・職名・他の教育機関(No.)」欄の「担当者名と職名」の後に表示される番号について。

①は「放送大学大学院文化科学研究科」の固定番号です。②および③は「他の教育機関」に対応する番号として使用され記述されます。

						_		_
科目名	単位	年度	期間	内 容 担当者氏名・職名・他の教育機関(No.)]
理学('21)	2	2021	半期	学習という人の行動変化の過程と言語習得の機序について概説する	高橋秀明教授	2]
(07)	2	2016	半期	「知識」の獲得と利用の認知過程について最新の知見をもとに理解する	稲垣佳世子客員教授、鈴木宏昭客員 ① 教授、大浦容子客員教授	2		
2	4	2014	通年	認知行動科学の初歩から現在までの研究推移と今後の課題	大滝健司教授 ②			
								d
			-					_

「他の教育機関名(学科まで)」にも反映されます。

							他の教育機関名(学科まで)
ふ り が な 申請者氏名					印		①放送大学大学院文化科学研究科 ②OO大学心理学部心理学科
	放	送	大学	教	養	学部	3

※入力方法については、P.17を参照してください。

3.5.6 「認定心理士単位表作成ツール(TOP)」画面に戻ります。

認定心理 全科目 (放送	土単位表作成ツール 検索・入力 授業科目) (2011年度以降	索・〕 の利	入力 4目)		単位表出力 データ保存 データ読込 全てクリア 終	141	7	
基礎科			ιÌ	〕理	学関係科目修得単位表			
領域	科目名	単位	年度	期間	内容 担当者氏名・職名・他の教育機関(No.)	표	副	
a 心理学	教育・学校心理学(20)	2		半期	学校教育に関わる子どもの発達や教育の実際を心理学的に構成す る	2		
概論								
編集								a小計
_								2
b								
心理学								
研究法								
編集								
6								
心理学					※実習課題内容、レポートについては様式4に記入すること。			
実験						\vdash		he (12)
編集					様式4人J			00/19
						\square		0
	修得単位数小計		2	単位	認定単位数小計	2	2	甲位
	a Cf b b a f f f f	領域の 領域の (副域の) (副域の) (副域の入)認定単 基本主 減の認 ※認定等 、 の認 に 第 の に 第	位数が9 位数が9 堕か不知 定単位数 純牛>が 純牛>が 純料目れ	不足しています。 a 観劇は4単位以上必要です。 定しています。 a 観劇は4単位以上必要です。 としています。 基本主題の利用をお利用は上層後してください。 数不足しています。 b、 c 観劇は合計8単位以上必要です。 充足されていません。「心理学研究法(20)」を必ず環修してください。 などれていません。「心理学研究法(20)」を必ず環修してください。 ならます。			

入力に不備があると、メッセージウィンドウに注意点が表示されます。

a 領域の認定単位数が不足しています。a 領域は4単位以上必要です。 c 領域の認定単位数が不足しています。c 領域は4単位以上必要です。 c 領域の認定単位数が不足しています。基本主題の科目を3科目以上履修してください。 b、c 領域の認定単位数が不足しています。b、c 領域は合計8単位以上必要です。 a 領域の×認定条件»が充足されていません。「心理学概論(18)」を必ず履修してください。 b 領域の×認定条件»が充足されていません。「心理学研究法(20)」を必ず履修してください。 年度の入力がない科目があります。

※メッセージウィンドウが表示されなくなるまで、領域列にある [編集]ボタンをクリックし「科目」を追加してください。

3.6. 編集 - 組票に科目名を直接入力する手順

3.6.1 科目選択一覧にない科目、放送大学以外で修得した科目については直接科目情報を入力します。 「領域別 科目一覧」から[科目入力]ボタンをクリックします。

科目入力	۲.	領域別 科目	目名入力	コ」へ移動するボタンです	。科目の情報を直接入力	しま	す。	
認定心理土単位表作成。 科目選択 科目入 a 領域 科目一覧	ע-ע ל ק	戻る						決定
料目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の牧育機関 (No.)	Ŧ	副	

3.6.2 「領域別 科目名入力」が表示されます。

「領域別 科目一覧」にない科目(2010年度以前のc領域対応科目など)や、放送大学以外で修得した科目については直接入力します。

科目名入力			
②倾 域	a		
②年 度			
③科目名] 2	
⑧単 位	※修得単位数(大学で修得した単位数)を記入してください。	3	
⑤期 間	◎ 半期 ● 集中 ◎ 遥年] 4	
⑤内 容		5	
	※具体的に、1行程度にまとめて入力してください。		
②担当者氏名・職名		6	
©æ∕Bi	● 基 ● 即 ⑦ ※基 (基本主題) /副 (副次主題) を選択してください。同じ 料目名でも、年度や担当講師によって、領域や基/副が異なる場合があ ります。"年度別資格取得対応項目一覧で、どの領域の基/副として認 定されるかを確認をして選択してください。 "年度別資格取得対応項目一覧"、ごちら		放送大学ウェブサイトの 「認定心理士の年度別資格取得対応 項目一覧」ページを参照できます。
②認定単位数	0		
□ 他の教育機関 8			
教育機関名] 9	⑧の項目で「他の教育機関」を選 択した場合に、⑨⑩の項目が入力可 能となります。
© 7 ∉] 10	

- 年度 科目の修得年度を選択します。
- ② 科目名
 科目名を入力します。
- ③ 単位

大学で修得した単位数を入力します。 放送大学の場合、1科目1単位・2単位のものがあります。

④ 期間

半期、集中、通年から選択します。

⑤ 内容

具体的に、1 行程度にまとめて入力します。 放送授業およびオンライン授業については、修得した年度の「授業科目案内」を参考に、面接授業およびライブWeb 授業については「授業概要(シラバス)」を参考にしてください。 c領域の内容については「様式4」に入力します(※3.8. 編集-c 領域の内容を入力する手順」の項を参考にしてくだ さい)。

⑥ 担当者氏名·職名

「担当者氏名」は、放送授業およびオンライン授業は主任講師名のみを、面接授業およびライブWeb授業はシラバス にある担当講師名を、それぞれフルネームで入力します。 「職名」は、放送授業およびオンライン授業は「教授、客員教授、准教授」等を入力します。 面接授業およびライブWeb授業については、担当講師が放送大学の専任教員の場合は「教授、准教授」、放送大学

⑦ 基または副

基(基本主題)または、副(副次主題)を選択してください。

⑧ 他の教育機関

放送大学以外の教育機関で修得した単位の場合は、チェックします。 チェックをした場合、⑨の「教育機関名」欄が入力可能な状態になります。

の専任教員以外の場合は「講師」と入力します。いずれも所属(大学名など)は不要です。

⑨ 教育機関名

他の教育機関名を入力します。

※「他の教育機関」選択時の「教育機関名」の番号について

✓ 他の教育機関			
教育機関名	00大学心理学部心理学科		
	@) O大学心理学部心理学科	-	
⑩学 年	4		

「他の教育機関」にチェックをし、「教育機関 名」欄に他の教育機関名を入力すると、自動的に 対応する番号のもとに挿入されます。①は「放送 大学大学院文化科学研究科」の指定番号なので② からの使用となります。

10 学年

学年を入力します。

3.6.3 「領域別 科目名入力」に必要事項を入力し、[決定] ボタンをクリックします。 「領域別 科目一覧」に入力内容が反映されます。

広 つ					決定
年度 期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	Ŧ	副	
2005 通年	心理学の概論 (歴史・認知・学習・人格な ど)	北村 貴教授 ②	4		削除修正
	年度 期間 2005 通年	年度 期間 内容 2005 通年 心理学の概論(歴史・認知・学習・人格など)	年度 期間 内容 担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.) 2005 通年 心理学の概論(歴史・認知・学習・人格な ど) 北村 貴教授 ②	年度 期間 内容 担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.) 基 2005 通年 心理学の概論(歴史・認知・学習・人格な と) 北村 貴教授 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年度 期間 内容 担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.) 基 副 2005 通年 心理学の概論(歴史・認知・学習・人格な ど) 北村 貴教授 4 4 1 - - - 5 5 1 - - - 5 5 1 - - - 5 5

注意!

「領域別 科目一覧」に入力した内容を保存するには、 [決定]ボタンをクリックしてください。

[決定]ボタンをクリックせずに[戻る]ボタンをクリックした場合は、 入力内容が保存されずに「認定心理士単位表作成ツール(TOP)」画面に戻ります。

3.7. 編集-組票(c領域)に面接授業科目を入力する手順

3.7.1 「認定心理士単位表作成ツール(TOP)」画面から「c領域」を選択し移動します。 c心理学実験の[編集]ボタンをクリックし、「c領域科目一覧」画面へ移動します。



3.7.2 「領域別 科目一覧」が表示されます。

[科目選択] ボタンをクリックし、「 c領域 面接授業科目選択 」 画面へ移動します。

認定心理士単位表作成ッ 科目選択 科目入	י–זע ש	様式4出力	戻	3				決定
c 領域 科目一覧								
科目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	茸	副	

3.7.3 c領域の面接授業科目選択の場合は、画面上部に検索項目が表示されます。

定心理 クリア		乍成ツール る					決定
領域	(面接	受業科目選択					
実施年	度 2017年	マ 学習センター			➤ 実施学期 → 科目名	~	
						クリア	検索
選択	実施年度	学習センター	領域	学期	利目名	クリア 担当者氏名・職名・他の教育機関	検索 基本/ 副次
選択	実施年度 2017	学習センター 北海道	領域 C	学期 1	科目名 心理学実験実習1	クリア 担当者氏名・職名・他の教育機関 高橋雅公講師	検索 <u> 基本</u> / 副次 基
巖択 □	実施年度 2017 2017	学習センター 北海道 北海道	領域 C C	学期 1 1	利目名 心理学実験実習1 心理検査法基礎実習	<u>クリア</u> <u> </u> 担当者氏名・職名・他の教育機関 高純強治講師 藤木晶子講師	校衆
選択 □ □ □	実施年度 2017 2017 2017	学習センター 北海道 北海道 青森	· 領域 C C C	学期 1 1 1	利目名 心理学実験実習1 心理学査法基礎実習 心理学実験2	クリア 担当者氏名・職名・他の放育機関 高純雅と演師 藤木島子講師 古中淳講師	

- 検索項目
 - ・実施年度
 - ・学習センター
 - ・実施学期
 - ·科目名

各種条件を設定して [検索]ボタンをクリックします。

一度設定した条件を削除するには [クリア] ボタンをクリックします。

- ② 検索結果 ※設定条件がない場合は、最も新しい年度の科目がすべて表示されます。
 科目名をクリックすることで、面接授業科目詳細が表示されます。
 条件を絞り込むと、該当する面接授業科目を素早く探し出すことができます。
 ※2010年度以前に修得した科目、または他の教育機関で修得した科目は、[科目入力]ボタンから 手入力してください(入力方法は P.16 参照)。
- ③ 「選択」に、チェックを入れ [決定] ボタンをクリックします。

往息!								
領域の内容欄	は、別述	金「様式	た4」への	の入力が必要で	す。			
I LAVIA I		11- 5-						
、力万法は、「	3.8. 編	耒− с 锁	戦の内容	を人力する手順	し、の項を参考にしてくた	31)°	
。 定心理士単位表作f	成ツール							
								0
科目選択 科目	入力 札	義式 4 入力	様式4日	出力 戻る				決定
科目選択科目	スカ 4	義式4入力	様式4日	助 戻る				決定
科目選択 科目 C 領域 科目-	I入力 相 ·覧	羕式4入力	様式4日	出力 戻る				決定
科目選択 C 領域 科目- ^{科目}	トスカ オ -覧 単粒		様式4日期間	比力 戻る	担当者氏名·職名·他の教育機関 (No.)	표	副	決定
科目選択 科目 C 領域 科目- 相 認知心理学実験実習	入力 れ		様式4日 期間 ^{集中}	民る	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.) 5橋弾治講師	# 1	副	決定
科目選択 科目 C 領域 科目- #I 認知心理学実験実習	入力 れ	美式 4 入力 年度 2021	様式 4 出 期間 後中	出力 戻る	相当者氏名・職名・他の教育機関 (No.) 5代期治講師	표 1	副	決定
科目選択 科目 C 領域 科目- 相 認知心理学実験実習	し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し	美式 4 入力 年度 2021	様式 4 日 期間 集中	民 る	担当者氏名・職名・他の教育機関(No.) 5橋/雅治講師	# 1	副	決定
科目選択 A A A A A A A A A A A A A	氏力 *	美式 4 入力 年度 2021	様式 4 出 期間 集中	民 る	担当者氏名・職名・他の教育機関(No.) ^{5.低強治} 講師	# 1	ബ	決定

3.7.4 c領域の面接授業科目が既に選択されている場合、「様式4基礎科目c領域実験・実習課題リスト」画面へ遷移し、 様式4の内容について入力できます。

領域	科目名	単位	年度	期間	内容 担当者氏名・職名・他の教育機関(No.)	표	8	
а	教育・学校心理学(20)	2		半期	学校教育に関わる子どもの発達や教育の実際を心理学的に問説す 進藤戦彦教授、谷口明子名員教授 る	2		
心埋字 概論	心理学概論 (18)	2		半期	心理学の基本的考え方、研究方法、個別の心理学領域の概説 森津太子教授、向田久美子准教授	2		1
編集								aıj
h	心理学研究法(20)	2		半期	心理学の諸領域で用いられている基礎的な研究法を概説する 三浦麻子客員教授	2		
心理学	心理学研究法(14)	2		半期	心理学研究法の特徴と実証的論理について概説する 大野木裕明客員教授、渡辺直登客員教授	2		1
研究法	心理学研究法(08)	2		半期	実験法から質的研究まで心理学研究法の理論と手法について幅広 海保博之客員教授、大野木裕明客員教 く 概説する 現、阿市広広客員教授	2		
с	認知心理学実験実習	1	2021	集中	高橋雅治講師	1		1
心理学	心理学実験1	1	2021	集中	※実習課題内容、レホートについては様式4に記入すること。 高橋雅治講師	1		1
美族	心理学実験 2	1	2021	集中	様式4入力 商精雅始講師	1		be
構業	心理学実験3	1	2021	集中	平岡恭一講師	1		

※入力方法は、「3.8. 編集-c領域の内容を入力する手順」の項を参考にしてください。

3.8. 編集-c領域の内容を入力する手順

c領域の内容は「様式4」という別形式で提出します。そのため他の領域と入力手順が異なります。

3.8.1 「c領域 科目一覧」画面より「様式4基礎科目c領域実験・実習課題リスト」画面に遷移し課題内容、レポート、役 割について入力します。[様式4入力]ボタンをクリックします。

様式4入力	۲ł		斜目c領域	実験・実習課題リス	ト」画面へ移動します。			
定心理士単位表作, 科目選択 科目 領域 科目		〔 【4入力	様式4	出力 戻る				決 定
科目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	표	副	
知心理学実験実習	1	2021	樂中		高橋雅治講師	1		削除
理学実験1	1	2021	集中		高橋雅治講師	1		削除
理学実験 2	1	2021	集中		高橋雅台講師	1		削除

3.8.2 「様式4基礎科目c領域実験・実習課題リスト」画面で課題内容、レポート、役割について入力します。

美式4基礎科目 ◎実験・実際の内容項目	l C 領域実懸	食・実習課		実習におけるあ	たたの役割	
実際に実施した実験実習の課題名(テーマ) を簡条増きで入力してください。 実験実習の課題名以外(講楽など)の入力は 不要です。		a:目的、方 b:目的、方 c:上記以外 d:レポート e:その他(1 : 目的、方法、結果、考察を含む標準的レポートを授業外に作成して提出 2 : 目的、方法、結果、考察を含む標準的レポートを授業中に作成して提出 2 : 上記以外のレポート(源標文等)を提出 2 : レポードなし 2 : その他(③の空棚に具体的に記述する) 4 : 実験者にも参加者 D : 実験者にも参加 D : 実験者にも参加			たかった
①科目名	(2	担当者	③実験・実習の内容項目		④レポート	5 役割
8知心理学実験実習	高橋雅治講師	ſ			~	
			1		2 *	3
					~	
		1			~	
					~	
					~	
					~	
					~	
理学実験1	高橋雅治講師				~	
					~	

実験・実習の内容項目

実際に実施した実験実習の課題名(テーマ名)を1行につき1つ入力します。※28文字まで有効 1科目最大8課題まで入力が可能です。 例)ミュラー・リヤーの錯視

② レポート

プルダウンで a-e までのアルファベットが選択できます。 各アルファベットは、以下の内容を示します。※画像の青い点線部分に同様の説明あり a:目的,方法,結果,考察を含む標準的レポートを授業外に作成して提出 b:目的,方法,結果,考察を含む標準的レポートを授業中に作成して提出 c:上記以外のレポート(感想文等)を提出 d:レポートなし e:その他(③の空欄に具体的に記述する)

③ 役割

プルダウンで A-D までのアルファベットが選択できます。 各アルファベットは、以下の内容を示します。※画像の青い点線部分に同様の説明あり A:実験者と参加者(協力者)の両方になった B:実験者だけになった C:参加者(協力者)だけになった D:実験者にも参加者(協力者)にもならなかった すべての科目の各課題名(テーマ名)について、上記①~③の入力を終えたら [決定]ボタンをクリックします。

式4基礎科目	c 領域実態	食・実習	課題リスト							
③実験・実習の内容項目		④レポー	トについて	③実験・実習における	るあなたの役割					
実際に実施した実験実育の場勤名(デーマ) a:E を前条書きて入力してください。 実験実質の保護名以外(済長など)の入力は 不要です。		a:日的。 b:日的。 c:1記 d:レポ e:その	目的、方法、結果、考察を含む標準的レポートを投資外に作成して提出 目的、方法、結果、考察を含む標準的レポートを投資中に作成して提出 12以外のレポートを授用し、ポートを投算中に作成して提出 12以外のレポート(原程文等)を受出 レポートなし その他(3:の学様に具件的に記述する)			き (協力者) の向方になった よった 目)だけになった 日者 (協力者) にもならなかった				
①利目名	a	相当者	③実験・実習の内容項目		④レオ	t	38	D WI		
9知心理学实験实育	高橋雅治講師		ミュラー・リヤーの錯視		ь	~	C	~		
			概念学習		а	~	A	~		
			刘人勉力			~	С	``		
						~		`		
						~		,		
						~		``		
						~		`		
						~		`		
理学实験1	高橋雅治講師		概念学習		а	~	В	`		
			刘夫魅力		Ь	~	в	,		



入力した内容が反映されたのを確認して、再度[決定]ボタンをクリックし内容を保存させます。

領域科目-	-覧		*****				201	
料目	単位	年度	ABILL	内容	担当省氏名・福名・他の教育機関(No.)	-	all.	
8知心理学实験実習	1	2021	集中	 ミュラー・リヤーの構視 概念学習 対人魅力 	高級推动調合	1		別除
9理学実験1	1	2021	集中	 概念学習 対入魅力 	ala 40.98 34 34 38 6 4	1		副除

※「様式4」の出力については、P.32を参照してください。

注意!

「様式4基礎科目 c 領域実験・実習課題リスト」に入力した内容を保存するには、 [決定]ボタンをクリックしてください。

[決定]ボタンをクリックせずに[戻る]ボタンをクリックした場合は、 入力内容が保存されずに「認定心理士単位表作成ツール(TOP)」画面に戻ります。

3.9. 編集-i領域の「領域別 科目名入力」に直接入力する手順

3.9.1 i領域への科目名入力では「卒業研究(心理と教育)」を選択できます。「卒業研究(心理と教育)」が選択された場合、科目入力欄には「卒業研究(心理と教育)」が自動的に挿入されます。

また、「基(基本主題)/副(副次主題)」の選択はできません。

相名入力		
①領 域	i	
②年 度	~	
③科目名	 利目入れ(※) 非菜研究(心理と教育) 	
	卒業研究(心理と教育)	
◉単 位	※修得単位数(大学で修得した単位数)を記入してください。	
SM 11	○ 半期 ⑧ 集中 ○ 通年	
⑥内 容		
	※卒業研究(心理と教育)のタイトルのみを入力してください。	
②担当者氏名・職名		i 領域では「基 (基本主題) /副 (副
		次主題) 選択はできません。
⑧基/副	○ ₩ ○ 副	
	※基(基本主題)/副(副次主題)を選択してください。同じ	
	相自者でも、年度19世国語時によって、張瓴14巻ノ副が異なる場合があり ます。 "年度別資格取得対応項目一覧"で、どの領域の基ノ副として認定さ	
	れるかを確認をして選択してください。	
⑨認定単位数		
1100040F1001A		
7473188954		
	A	
	②〇〇大学心理学部心理学科	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
0学 年		

3.10. 編集-[修正]ボタン、[削除]ボタン、[クリア]ボタン、[戻る]ボタン

3.10.1 [修正]ボタンは、入力内容を修正したい場合に使用します。[科目入力]で直接入力した科目が対象です。[修正]ボタンをクリックします。

修正登	録データ	タを修正する	5編集ī	画面へ移動します。				
認定心理士単位表作成	成ツール							
科目選択科目	入力	戻る						決定
a 領域 科目一	覧							
科目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	Ŧ	Ð	
教育心理学概論('14)	2	2014 🔻	半期	人の学びの根本的な原理を見直し、学びの 仕組みと効果について概説する	三宅芳雄教授、三宅なほみ客員教授	2		削除
心理学	4	2005	通年	心理学の概論(歴史・認知・学習・人格な ど)	北村 貴教授 (4		削除 修正

編集画面が表示されますので、修正箇所を訂正し [決定] ボタンをクリックします。

①領 域	a
②年 度	2005年 •
③科目名	心理学
④単位	4 ※修得単位数 (大学で修得した単位数) を記入してください。
⑤期 間	◎ 半期 ◎ 集中 ⑧ 通年
⑥内 容	心理学の概論(歴史・認知・学習・人格など)
	※具体的に、1行程度にまとめて入力してください。
②担当者氏名・職名	北村 貴教授
③基/IJ	● 基 ◎ 副 ※基 (基本主題) /副 (副次主題) を選択してください。同 料目名でも、年度や担当講師によって、領域や基/副が異なる場合があります。"年度別資格取得対応項目一覧"で、どの領域の基/副として認定されるかを確認をして選択してください。 "年度別資格取得対応項目一覧"はこちら
⑨認定単位数	4
・他の教育機関	
教育機関名	美浜大学心理学部心理学科
	②美浜大学心理学部心理学科
00学年	

3.10.2 [削除]ボタンは、指定行の入力内容を削除したい場合に使用します。 [削除]ボタンをクリックします。

削除	定行の)登録データ	'を削除	余するボタンです。					
認定心理士単位表作成	ツール								
科目選択科目ノ	力	戻る						決 定	E
a 領域 科目一覧	汽								
科目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	基	副		
教育心理学概論('14)	2	2017 •	半期	人の学びの根本的な原理を見直し、学びの 仕組みと効果について概説する	三宅芳雄教授、三宅なほみ客員教授	2		削除	
心理学	4	2005	通年	心理学の概論(歴史・認知・学習・人格な ど)	北村 貴教授 (4		削除修正	

ダイアログが表示され確認を促されますので [OK] ボタンをクリックします。



削除した状態を保存するために、再度[決定]ボタンをクリックします。

認定心理士単位表作成ツ- 科目選択 科目入力		戻る					決 定
a 領域 科目一覧							
科目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	華	

注意!

「領域別 科目一覧」に入力した内容を保存するには、 [決定]ボタンをクリックしてください。

修正や削除後、[決定]ボタンをクリックせずに[戻る]ボタンをクリックした場合は、 入力内容が保存されずに「認定心理士単位表作成ツール(TOP)」画面に戻ります。 3.10.3 [クリア] ボタンは、登録した画面の内容を削除したい場合に使用します。 [クリア] ボタンをクリックします。

7	リア登録した内容	を削除します。			
認定心 クリ	理士単位表作成ツール ア 戻 る				決定
e 領	域科目選択一覧	教養学者	部授業科問	3	
	基本主题	題		副次主	題
選択	科目名	担当者氏名・職名・他の教育機関	選択	利目名	担当者氏名・職名・他の教育機関
$\mathbf{\bigcirc}$	認知神経科学(12)	道又開各員教授、阿田隆各員教授		脳科子の進歩(106)	田中啓治各員教授、岡本仁各員教授
	比較認知科学('17)	藤田和生各員教授		動物の行動と生態('04)	長谷川與埋子客員数授
(╹)	比較行動学('11)	藤田和生客員教授		脳の健康科学('02)	小川紀雄客員教授、仙波純一客員教 授
	進化と人間行動('07)	長谷川寿一客員教授、長谷川眞理子 客員教授		脳と生体統御('98)	仙波純一客員教授
	神経心理学('06)	八木文雄客員教授		脳と生体統御	鬼頭昭三客員教授、仙波純一客員教 授
	動物の行動と社会('00)	日高敏隆客員教授			
	動物の行動と社会	日高敏隆客員教授			
認定心 クリ					决 定
e 頑	◎ 科目選択一覧	教養学語	部授業科問	∃ 	- 83
162317		出当者氏名・開名・他の教育機関	362.162	111 八 ユ	担当者氏名・隣名・他の教育機関
ñ	認知神経科学('12)	道又爾客員教授、岡田隆客員教授		脳科学の進歩('06)	田中啓治客員教授、岡本仁客員教授
2	比較现知利学(17)	藤田和生客員教授		動物の行動と生能('04)	長谷川眞理子客員教授
		藤田和生変目勉振			小川27推支目教授 仙访纮一支目教
U	1 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T			ガロロップ の色がポイキーチ (U 2)	授授
	進化と人間行動('07)	長谷川寿一客員教授、長谷川眞理子 客員教授		脳と生体統御('98)	仙波純一客員教授
	神経心理学('06)	八木文雄客員教授		脳と生体統御	鬼頭昭三客員教授、仙波純一客員教 授
	動物の行動と社会('00)	日高敏隆客員教授			
	動物の行動と社会	日高敏隆客員教授			

3.10.4 [戻る] ボタンは、上の階層ページに戻ります。

戻る 上の階層ページに戻ります。

注意!

[決定]ボタンをクリックせずに[戻る]ボタンをクリックした場合、入力した内容は保存されずに 上の階層ページに戻ります。

3.10.5 [先頭へ]ボタンは、ページの画面の先頭にスクロールを戻します。

▲先頭へ

ページの画面の先頭にスクロールを戻します。

4. 利用方法--印刷(様式3・様式4)

提出申請書(様式3)を印刷できます。 印刷の方法には「確認用」と「申請用」があります。 申請書は1ページに収まるように作成する必要があります。

112		 _
	$N \rightarrow$	
_	11/12	

単位表を印刷します。

4.1. 単位表出力(様式3)-確認用

4.1.1 [単位表出力]ボタンをクリックすると選択ダイアログが表示されます。

確認用をチェックし、[出力]ボタンをクリックします。

確認用をチェックし、[出力] ボタンをクリックします。) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注
心理学関係科目修得単位表 単位表出力 ×	
●確認用 ○申請用	確認用の様式で申請しないでください。 申請に利用するには、必ず申請用の画面 から出力してください。
戻る】出力	

4.1.2 確認用の帳票 が表示されます。入力内容に誤り、不足項目がないか確認することができます。

🗖 🛛 🗾 認定心理士単位表作成ツール	× 🗅 様式3		×	+					-		×
\leftarrow $ ightarrow$ O (人) セキュリティ保護	≝なし shikaku-o	ouj.sak	ura.ne.jp/Psycholo	ogyNew_v03/cr	edit_table/topdf		Q 6	£_=	Ē		
1 /1 Q			- +	Q ++	CD A ^N	\forall	~ \	~ 🖉	Ø	8	*
843	22 科目		心理学関係科目	修得単位表	(記)日: 年	月 日)					
900		1位 年度 1 2 2020 -	(明) 内 (明) 学校教育に開わる子どもの発達や教育	容 1の実現を心理学的に概訳する	担当者氏名 - 職名 · 他の数用機関 Xa.) 連勝取身装設、谷口等子客員委員	86 88 2					
1	心理学程論(*18) :	2 2018	瞬 心理学の基本的考え方、研究方法、個	副の心理学領域の概説	森津太子教授、内田久美子准教授	2	-049				
	ABR/801 (20)	2 2020			*****	, .	4				
	心理学研究法('14)	2 2014	※ 心理学研究法の特徴と実証的論理につ	いて概読する	大野木和術客員飲扱。波辺直登客員 教授	2					
2	心理学研究法(* 08)	2 2089	第 実験法から異的研究まで心理学研究が る	かの理論と手法について幅広く概定す	海保護之客員數投。大野木裕相客員 數接、同作広或客員數投	2					
	認知る様子実験実習	1 2021	ie .		A模型出现和	1					
8	心理学来就1	1 2021	(中 実習課題内容、レ) 様式4に記	ボートについては 入すること	A技想出講師 A社會会講師	1	. 0.0				
	心理学究験3	1 2021	i 0		不同的一調師	1	10				
38.4		14 4	E		認定單位數小計	14 🕸	α				
902	HR4. #	位 和皮 1		S	授助者氏名 - 職名 - 他の数常職関(Xe.) 高齢素(2000年間)	8					
19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	11日、11日の日子(21) 11日、21日の日子(19)	2 2019	● 学習という人の行動を行め通信と言語	なったなについて解説する	石口彩客員教授	2					
1	離戦の科学(*20) :	2 2020	※ 様々な心的過程で生じる健健を通じて	こ人の認知の仕組みを理解する	驗地聯客員數授	2 d	idd#				
1.	(18) (注意)現乎(*18)	2 2018	※ 「猫と心」の関係を理解するための様	メカニズムについての調用	同出時有員繁投	2	6				
10 10 10 10 10 10 10 10	建加种植科学([*] 12) :	2 2013	● 人類の持つ異皮な認知機能の基礎にお	8る観メカニズムを理解する	道文章客員委授、同当時客員委授	2					
		+				<u>.</u>	dill:				
							<u>.</u>				
1日日 日本 日						H					
						f 1	0100				
	福祉心理学(*21) :	2 2023	※ 社会福祉領域での心理社会的課題との	要な支援について概説する	村松健司客員教授、坏井裕子客員教 授	2					
	(株式)日子総論(20)	2 2021	「「「「「」」」、「「」」、「」」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「	と実践を構設する	全元市特任教授 在市场为了家品教师 在市场了家品	2					
					教授	Η.	-049				
h	20. 80. 80.00 (10)	2 2021		シーのたいて解決する	0#1789	,	6				
1 m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	推荐·被助心理学('20)	2 2020	用 相關行動、人的資源管理、安全衛生、	消費者行動について概説する	山口油中客員都投	2					
4 E							dde				
	使将单位数/41	20 1	10		1232/00/1211	20 10	4				
₹ 0	他の科目				NAME OF BO DOBOTION						
	828888756 (* 17)	2 2018	(4) の の理学をはじめとする多角的能点から	e 5名と形の意味を届き組みす	但用有代心,關心,把心,把OK的相同,ALI 在那仁美非教授,二河成男教授	2					
9 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	R R					•	ode				
a a	修持学位数小社	2 1	10		認定單位数小計	0 2 10	2				
	你将华位教科社	36 1	a		经定单位数增计	36 \$	a 👘				
					他の数用機関名(学科まで)		_				
	※心理学員店科品申請申公員を考請 :	CRIMIT GICUL II	松東北カボタン』から寺蔵局の用紙を出力し	© ↓T<#2₩ ©)))						
							_				

4.2. 単位表出力(様式3)-申請用

4.2.1 [単位表出力]ボタンをクリックすると選択ダイアログが表示されます。 申請用をチェックし、[出力]ボタンをクリックします。

心理学関係科目修得単位表 単位表出力	×
○確認用 ●申請用	
	戻る出力

4.2.2 チェックリストが表示されます。

チェック内容を確認しながら、チェック欄を入力していきます。すべてのチェック欄に入力を終えたら、 [確認完了]ボタンをクリックします。チェック欄に空白がある場合、[確認完了]ボタンは押せません。

▶日本心理学会へ郵送での申請方法について	
022年6月22日より、「様式3」の心理学担当教員の証明は不要になりました。	
1刷した「様式3」「様式4」は、直接、日本心理学会へ郵送してください。	
▶「様式3」「様式4」の印刷について	
「様式3」「様式4」は、それぞれ <mark>表面1枚</mark> に収めてください。	
「申請用・単位表出力」画面で、不要な行を削除し、	
[単位表プレビュー] 画面で1枚に収まることを確認した上で、印刷してください。	

注意! 2022年6月22日より、申請書類の様式が一部変更になりました。 「様式3」については、証明者氏名欄が廃止になりましたので、本学へ証明を依頼する必要はあ りません。 現在の認定心理士単位表作成ツールは新様式に改訂されていますので、郵送での申請の場合は、 印刷した「様式3」「様式4」を日本心理学会へ直接郵送してください。

4.2.3 心理学関係科目修得単位表、印刷前の「行」削除画面が表示されます。

士単位表作	≓成ツ−ル × 十									-
	ヤキュリティ保護なし shikaku	-oui.«	akur	a.ne.i	p/PsychologyNew v05/credit table/export	AN Q 🖒		5.	e	2
-					p, ,			5		
認定心理	上単位表作成ツール									
戻る						単位表プレ	ビュ			
			1	う増	字関係科目修得甲位表					
某礎科	B									
			de sta							
NILLINE	料目名	甲位	4度	80(18)	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関(No.)				
	教育・学校心理学(20)	2	2020	半期	学校教育に関わる子どもの発達や教育の実際を心理学的に概念す る	進藤聡彦教授、谷口明子客員教授	2			
a	心理学概論(18)	2	2018	半期	心理学の基本的考え方、研究方法、個別の心理学領域の概説	森津太子教授、向田久美子准教授	2			
心理学概	心理と教育へのいざない('18)	2	2019	半期	心理学と教育学に関する基礎知識と、その思考方法・視点を学ぶ	向田久美子准教授、佐藤仁美准教授、田		1	a 小計	
i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			_			中統治特任教授			-	
									5	Ň
	心理学統計法('21)	2	2021	半期	心理学で用いる統計的手法の基礎を学び、実践的手法を身につけ る	清水裕士客員教授	2			
b	心理学研究法('14)	2	2017	半期	心理学研究法の特徴と実証的論理について概説する	大野木裕明客員教授、渡辺直登客員教授	2			
心理学研		-								10
究法			-							
<u> </u>	心理学実験の		2018	(Enh)		四中曲之辞得纳	1			
c	心理学实际2	1	2010	生中		山中中之相違い	1			
心理学実	心理学実験1	1	2021	集中	実習課題内容、レホートについては 様式4に記入すること	板原直樹講師	1		bc /\st	
験	心理検査法基礎実習	1	2022	集中		丸山純一講師	1		8	
	修得单位数小!	#	14	甲位		認定単位数小計	1	3	単位	1
選択科目										
		m /m	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関(No.)	8			
和城	科目名							_		
601x8	料目名 学習・言語心理学('21)	2	2021	半期	学習という人の行動変化の過程と言語習得の機序について概説す	高橋秀明教授	2			
fant	科目名 学習・言語心理学(*21)	2	2021	半期	学習という人の行動変化の過程と言語習得の機序について概然する	高橋秀明教授	2			
fitting d	利目名 学習・言語心理学(21) 認知過程研究(07)	2	2021 2016	半期 半期	学習という人の行動変化の過程と言語習得の稿序について戦党する 「知識」の獲得と利用の認知過程について載新の知見をもとに理 解する	高橋売明教授 稲垣住世子客員教授、鈴木宏昭客員教 ① 授、大浦容子客員教授	2			
	利日名 学習・言語心理学('2 1) 認知過程研究('0 7) 認知時程研究('0 7)	2 2 4	2021 2016 2014	半期 半期 递年	学習という人の行動変化の過程と言語同様の個字について概想する る 「知風」の原得と利用の認知過程について総新の知見をもとに埋 解する 認知行動科学の初歩から現在までの研究提移と今後の課題	高級秀明教授 稲垣任世子客員教授、総木宏昭客員教 授、大浦容子客員教授 大場館司教授 ②	2 2 4			
(4) d 学習心理 学・知覚 心理学	料目名 学習・言語心理学(21) 2550必要研究(07) 25507%科学	2 2 4	2021 2018 2014	半則 半期 遥年	学習という人の行動変化の過程と言語同様の個字について概想す る 「知園」の原得と利用の認知過程について創新の知見をもとに理 解する 認知行動科学の初歩から現在までの研究指称と今後の課題	高總売明教授 編唱任世子客員教授、給木东昭客員教 授、大浦谷子客員教授 大場は司教授 2 (2)	2 2 4		d小計	削
領域 d 学習心理 学・知覚 心理学	村日名 学習・言語心理学(21) 超知道視研究(07) 超知道和科学	2 2 4	2021 2016 2014	半期 半期 遥年	学習という人の行動変化の過程と言語同様の個字について概想す る 「知風」の感得と利用の認知過程について顧新の知見をもとに理 解する 認知行動科学の初歩から現在までの研究推移と今後の課題	高總売明教授 編唱任世子客員教授、給木东昭客員教 党、大福行子客員教授 大場就司教授 ②	2 2 4		d 小計 8	١ ١ ١
領域 d 学習心理 学・知覚 心理学		2 2 4 2 2	2021 2016 2014 2023	半期 半期 通年 半期	学習という人の行動変化の過程と言語同様の頻序について数点す る 「知面」の媒体と利用の認知過程について載新の知見をもとに理 解する 認知行動科学の初歩から現在までの研究推移と今後の課題 脳の機能を中心に心の生物学的基礎とその研究手法を学ぶ	高橋売明教授 福祉信任児子常興教授 徐木志昭常興教 ① 技 大湯健司教授 ② 乙綱昭占式與教授 ② 乙綱昭占式與教授 乙綱昭占式與教授 乙綱昭右式與教授 〇	2 2 4 2 2		d 小카 8	jir jir

空白の「行」の横には [削除] ボタンが設置されます。 印刷時の状態が1ページに収まるように、不必要な「行」を削除し体裁を整えていきます。

	🗾 認定心理	理士単位	立表作成ツール × 十								-		\times
\leftarrow	CÂ		▲ セキュリティ保護なし shika	ku-	ouj.sa	akura	a.ne.jp/PsychologyNew_v05/credit_table/exp	ort A Q Co	ť≡	(È.		
	認定	∋心理Ⅎ	L単位表作成ツール										^
	戻る 単位表プレビュー												
					ıÌ	洒	学関係科目修得単位表						
	基	礎科	3										
		領域	利目名	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関(No.)	8	1 1			. 1
			教育・学校心理学(20)	2	2020	半期	学校教育に関わる子どもの発達や教育の実際を心理学的に概説す る	進藤毗彦教授、谷口明子客員教授	2	_			
		a	心理学概論('18)	2	2018	半期	心理学の基本的考え方、研究方法、個別の心理学領域の概説	森津太子教授、向田久美子准教授	2				
	رلي: ال	理学概 論	心理と教育へのいざない(18)	2	2019	半期	心理学と教育学に関する基礎知識と、その思考方法・視点を学ぶ	向田久美子准教授、佐藤仁美准教授、田 中統治特任教授		1	a 小計		
											5	削除	
		h	心理学統計法(21)	2	2021	半期	心理学で用いる統計的手法の基礎を学び、実践的手法を身につけ る	清水裕士客員教授	2				
			心理学研究法('14)	2	2017	半期	心理学研究法の特徴と実証的論理について概説する	大野木裕明容員教授、渡辺直登客員教授	2				_
	ιDi	理学研 究法										削除	
												削除	_
		_	心理学実験 2	1	2016	集中		田中伸之輔講師	中伸之轴講師 1				
		<u> </u>	心理学実験 3	1	2017	集中	実習課題内容、レポートについては	小沢恵美子講師	1				
	1Di	理学実	心理学実験1	1	2021	集中	様式4に記入すること	梶原直樹講師	1		bc 小計		
		5 7	心理検査法基礎実習	1	2022	集中		丸山純一講師	1		8		
			修得単位数小計	,	14	単位		認定単位数小計	13	3 1	单位		-

4.2.4 [単位表プレビュー] ボタンをクリックします。

単位表プレビュー

印刷のプレビュー画面を表示し、印刷します。

マウスカーソルをプレビュー画面下に持ってくると、「印刷ナビゲーション」が表示されるので [印刷]ボタンをクリックするか、キーボードから、「Ctrl」+「P」を押下します。



印刷ダイアログ画面が表示されますので、**印刷ページが1ページに収まっている**のを確認し、 [印刷]ボタンをクリックします。 ※この操作は、4.3単位表出力(様式4)-申請用も同様です。

印刷が1ページに収まらない場合は、「4.2.3 心理学関係科目修得単位表、印刷前の「行」削除画面が表示 されます。」まで戻り、再度、体裁を整えなおします。

注意!

必ずA3またはA4の表面(縦置き横書き)1枚になるように印刷してください。 表面1枚に収まっていない様式は、申請に利用できません。

4.3. 単位表出力(様式4)-申請用

4.3.1 c領域の科目一覧へ移動します。

[様式4出力]ボタンをクリックします。

定心理士単位表作 科目選択 科目	成ツール							
科目選択科目								
	入力	康式 4 入力	目相	試4出力 戻る				决;
領域 科目-	覧							
相目	単位	年度	期間	内容	担当者氏名・職名・他の教育機関 (No.)	**	10	
8知心理学实験実習	1	2021	集中	 ミュラー、リヤーの構視 概念学習 対人魅力 	高橋飛行為2864	1		削除
8知心理学実験実習 心理学実験1	1	2021	第 中 第中	 ミュラー・リゼーの構視 概念学習 対人魅力 概念学習 対人魅力 	高級報始高合 高級報始高合	1		削除

マウスカーソルをプレビュー画面下に持ってくると、「印刷の操作ナビゲーション」が表示されるので [印刷]ボタンをクリックするか、キーボードから、「Ctrl」+「P」を押下します。

	·····				-		×
$\leftarrow \rightarrow \mathbf{G}$	セキュリティ保護なし shikaku-ou	j.sakura.ne.jp/PsychologyNew_v03/credit_table/outpu	itFor Q	5∂ €=	Ē		
1 /1 Q		- + 🤉 📼 🗅 A ^N 🏷	7 -> ∀	~ Ø	0	8 :	*
	様式4 基礎科目に領域 実験・実習課題リスト ※可能な限り空業を増めて下さい ①科目名 ②担当者 ③実験実習の内容項目 ①科目名 ②担当者 ①科目名 ③用 ③用 ②単字実験 2 高橋雅治講師		Bitaあなた 皆(協力者)の なった がだけになっ 加者(協力者) を ④ ⑤ ● 8 a C a C a C a C a C a C a C a C				

以上