

# 専 門 実 践 教 育 訓 練 明 示 書

講座の名称	香川大学大学院地域マネジメント研究科地域マネジメント専攻														
実施方法	①通学（昼間・夜間・土日） ②通信 スクーリング(回数 回)														
指定講座番号	8	7	0	1	0	—	1	4	2	0	0	1	—	3	
講座の創設年月日	2004年 4月 1日			専門実践教育訓練給付金 対象講座の指定期間 2020年 9月30日まで			過去一 年の講 座実績			入講者数(33人)			修了者数 (27人)		
訓練期間	24ヶ月						総訓練時間			600時間					

## 1. 教育訓練目標

①取得目標とする資格の名称、目標レベル	<input type="checkbox"/> 業務独占資格・名称独占資格 ( ) <input type="checkbox"/> 職業実践専門課程 ( ) <input checked="" type="checkbox"/> 専門職学位 ( 経営修士 (専門職) ) <input type="checkbox"/> 職業実践力育成プログラム ( ) <input type="checkbox"/> 情報通信技術関係資格 ( ) <input type="checkbox"/> 第四次産業革命スキル習得講座 ( ) 教育訓練を通じて取得を目指す上記以外の資格等
②①に係る資格・試験等の実施機関名称	香川大学大学院
③当該資格等を取得するための要件または受験資格等	修了要件は40単位。 4つの科目群（分析基礎科目2単位以上、地域基礎科目4単位以上、基礎科目10単位以上、プロジェクト科目8単位）の最低修了要件を満たした上で、さらに応用科目を含めた合計40単位以上の修得が必要。
④当該技能・知識の習得が必須又は有利となる職種・職務及び習得された技能・知識が活用されている業界と活用状況	修了後は「経営修士（専門職）」として、地域企業・地元商店における営業リーダー、マーケティング担当者、イノベーター、自治体、出先官庁等の政策立案者として活躍が期待される。

## 2. 教育訓練の内容

教科 (カリキュラム)	時間	使用教材名
1. 分析基礎科目	30時間	
2. 地域基礎科目	60時間	
3. 基礎科目	150時間	
4. 応用科目	—	
5. プロジェクト科目	120時間	
1～4のいずれかの科目から	240時間	
合 計	600時間	

## 3. 受講者となるための要件 (この講座を受講するために必要とされている条件など)

①受講するに当たって必要な実務経験等	社会人：4年制大学卒業後、2年以上の勤務経験を有する者
②受講者が受講に最低限有しておくべき資格・技能・知識等の内容及びその水準	一般：4年制大学卒業 社会人：4年制大学卒業後、2年以上の勤務経験を有する者又は同等以上の能力及び社会的経験を有すると認めた者。
③その他	

### 〔 特 記 事 項 〕

※1年次に、単位の修得が合計16単位に達しなかった学生は、次年度に2年次配当のプロジェクト科目を履修することができません。この場合、2年間ででの修了は不可能になります。ご注意ください。

※教育訓練給付金の対象となるのは、入学金及び授業料となります。

※テキスト・参考書等（講義により異なります）は、上記に含まれません。自費で負担願います。

※入学金・授業料の金額は、平成30年4月時点のものです。改定される場合もあります。入学時及び在学中に学生納付金が改定された場合には、改定時から新たな納付金額が適用されます。

※雇用保険への加入期間等の本制度を利用するための資格及び長期履修制度の利用や留年といった多様な履修方法に伴う本制度の利用の可否について、入学前に必ずハローワークへお問い合わせください。

# 専門実践教育訓練明示書

4. 教育訓練の受講の実績及び目標達成の状況					
<b>(1) 資格取得状況</b>					
① 前年度の修了者数	27	人			
② ①に係る教育訓練の入講者数	9	人			
③ ②のうち目標資格の受験者数	9	人	受験率(③/②)	100.0	%
④ ③のうち合格者数	9	人	合格率(④/③)	100.0	%
⑤ ①(修了者数)のうち就職者数 ※1	2	人			
⑥ ①(修了者数)のうち在職者数 ※2	24	人			
※1 前年度の修了者のうち、受講開始時に職に就いていなかった者で修了後に就職した者。 この場合、就職したとは、臨時的な仕事に就職した者は含めない。					
※2 受講開始時に既に職に就いていた者で、卒業後も引き続きその職にある者及び受講開始時に既に職に就いている者で、修了後に別の職に転職した者。					
<b>(2) 受講修了者による講座の評価等</b>					
① 回答者総数		18	人		
② 受講開始時の就業状況等	1 正社員	15	人		
	2 非正社員、派遣社員	1	人		
	3 その他の就業(自営業等)		人		
	4 非就業	2	人	②B: 非就業者計	
③ 就業中の受講者による講座の評価	1 処遇の向上(昇進、昇格、資格手当等)に役立つ	1	人	③の回答数合計 ※②Aと同数(又はそれ以下)	
	2 配置転換等により希望の業務に従事できる	4	人		
	3 社内外の評価が高まる	3	人		
	4 円滑な転職に役立つ		人		
	5 趣味・教養に役立つ	6	人		
	6 その他の効果	2	人		
	7 特に効果はない		人		16
④ 就業していない受講者による講座の評価	1 早期に就職できる	1	人	④の回答数合計 ※②Bと同数(又はそれ以下)	
	2 希望の職種・業界で就職できる	1	人		
	3 より良い条件(賃金等)で就職できる		人		
	4 趣味・教養に役立つ		人		
	5 その他の効果		人		
	6 特に効果はない		人		2
⑤ 受講者の就業状況	1 受講中又は受講修了後3か月以内に就職した		人	⑤の回答数合計 ※②Bと同数(又はそれ以下)	
	2 受講修了後3～6か月以内に就職した		人		
	3 受講修了後6～12か月以内に就職した		人		
	4 就職していない	2	人		2
⑥ 講座の全体評価	1 大変満足	9	人	⑥の回答数合計 ※①と同数(又はそれ以下)	
	2 おおむね満足	9	人		
	3 どちらとも言えない		人		18
	4 やや不満		人		
	5 大いに不満		人		
5. 教育訓練の受講による効果の把握及び測定の方法並びにそのレベルを受講者に対して明らかにするための具体的な方法					
1に掲げた教育訓練目標に対する技能・知識のレベル到達度の把握・測定方法	各科目毎に試験、論文、レポートにより到達状況を把握する。修了にあたっては、研究内容の発表会を経た教授会において、到達を判定する。				
(通信制講座の場合) スクーリングの実施場所、時期、期間・回数					

# 専 門 実 践 教 育 訓 練 明 示 書

<b>6. 受講効果の把握方法</b>																																																					
(1) 受講認定基準 (6ヶ月ごとの出席率・定期試験、進級試験等の具体的基準)	各科目毎に、授業計画とともに成績基準を明示している。 (例: 「中間レポート30%、期末レポート40%、授業へのコミットメント(発言などの積極的な姿勢)30%」など)																																																				
(2) 受講認定基準に係る、教育目標に対する技能・知識のレベル到達度把握・測定方法	各科目毎に、試験・論文・レポートにより到達状況の把握を行う。																																																				
(3) 修了認定基準 (出席率・修了認定試験等の具体的な基準)	1. 分析基礎科目2単位以上、2. 地域基礎科目4単位以上、3. 基礎科目10単位以上、4. 応用科目、5. プロジェクト科目8単位 上記、1～3の各科目群の必要単位数を満たしつつ、4を含めた合計32単位以上の修得が必要。さらに、5を併せて総計40単位以上の修得が必要。																																																				
(4) 修了認定基準に係る、教育目標に対する技能・知識のレベル到達度把握・測定方法	修了にあたっては、研究内容の発表会を経て、教授会において到達度を判定する。																																																				
<b>7. 受講中又は修了後における受講者に対する指導及び助言並びに支援の方法</b>																																																					
(1) 受講中の者に対する習得度・理解度に関する具体的な助言・指導の方法	アカデミック・アドバイザー制度を設けて、学生が各々の学習目標に沿って適切に履修できるように修学に関する助言・指導を行っている。																																																				
(2) 受講中又は修了時における資格取得・就職への具体的なバックアップ体制 (例: 資格取得関連情報や資格関連職種の人事情報の提供方法、早期就職に向けた具体的な相談体制の整備状況)	資格取得に関しては、関連する科目において情報提供を行っている。また、就職は、個々の学生ごとに研究科長、副研究科長で希望を聞き、対応している。																																																				
<b>8. その他の事項</b>																																																					
指定教育訓練実施者名及び代表者名	国立大学法人香川大学		(代表者名: 学長 筧 善行)																																																		
住所及び連絡先	〒760-8521 香川県高松市幸町1-1		TEL 087-832-1147																																																		
施設名称及び施設長名	香川大学大学院		(施設長: 学長 筧 善行)																																																		
住所及び連絡先	〒760-8521 香川県高松市幸町1-1		TEL 087-832-1147																																																		
苦情受付者	氏名 三谷 雅恵 所属 法学部・経済学部 学務第二係	事務担当者	氏名 西村 英美 所属 法学部・経済学部 学務第二係																																																		
連絡先	TEL 087-832-1813	連絡先	TEL 087-832-1813																																																		
専門実践教育訓練経費 支払い方法	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">1. 専門実践教育訓練給付金の対象となる経費</td> <td style="text-align: right;">1,353,600 円</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">① 入学料(税込額) (※割引・還元措置を実施した場合にはその差引き後の税込額とすること。)</td> <td style="text-align: right; vertical-align: top;">282,000 円</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">② 受講料(税込額) (※割引・還元措置を実施した場合にはその差引き後の税込額とすること。)</td> <td style="text-align: right; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;"></td> <td style="text-align: right;">1,071,600 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第1期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第2期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第3期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第4期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第5期</td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第6期</td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">(うち、必須教材費</td> <td style="text-align: right;">円)</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">① 入学料: 入学手続き時に一括払い ② 受講料: 1年を前後期に分けた分割払いとするが、事前申立てにより1年分一括払いも可能</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">2. 専門実践教育訓練給付金の対象外となる経費 (① + ② + ③ + ④)</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">① 任意の教材費(税込額)</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">② 実習等に伴う交通費・宿泊費(税込額)</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">③ 施設維持費(税込額)</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">④ その他(法人への寄付金、PCの損害保険料、情報誌代)(税込額)</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3. 総額 (1+2) (税込額)</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">1,353,600 円</td> </tr> </table>			1. 専門実践教育訓練給付金の対象となる経費	1,353,600 円	① 入学料(税込額) (※割引・還元措置を実施した場合にはその差引き後の税込額とすること。)	282,000 円	② 受講料(税込額) (※割引・還元措置を実施した場合にはその差引き後の税込額とすること。)	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;"></td> <td style="text-align: right;">1,071,600 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第1期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第2期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第3期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第4期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第5期</td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第6期</td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">(うち、必須教材費</td> <td style="text-align: right;">円)</td> </tr> </table>		1,071,600 円	第1期	267,900 円	第2期	267,900 円	第3期	267,900 円	第4期	267,900 円	第5期	円	第6期	円	(うち、必須教材費	円)	① 入学料: 入学手続き時に一括払い ② 受講料: 1年を前後期に分けた分割払いとするが、事前申立てにより1年分一括払いも可能				2. 専門実践教育訓練給付金の対象外となる経費 (① + ② + ③ + ④)		円		① 任意の教材費(税込額)		円		② 実習等に伴う交通費・宿泊費(税込額)		円		③ 施設維持費(税込額)		円		④ その他(法人への寄付金、PCの損害保険料、情報誌代)(税込額)		円		3. 総額 (1+2) (税込額)		1,353,600 円	
1. 専門実践教育訓練給付金の対象となる経費	1,353,600 円																																																				
① 入学料(税込額) (※割引・還元措置を実施した場合にはその差引き後の税込額とすること。)	282,000 円																																																				
② 受講料(税込額) (※割引・還元措置を実施した場合にはその差引き後の税込額とすること。)	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;"></td> <td style="text-align: right;">1,071,600 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第1期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第2期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第3期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第4期</td> <td style="text-align: right;">267,900 円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第5期</td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">第6期</td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;">(うち、必須教材費</td> <td style="text-align: right;">円)</td> </tr> </table>		1,071,600 円	第1期	267,900 円	第2期	267,900 円	第3期	267,900 円	第4期	267,900 円	第5期	円	第6期	円	(うち、必須教材費	円)																																				
	1,071,600 円																																																				
第1期	267,900 円																																																				
第2期	267,900 円																																																				
第3期	267,900 円																																																				
第4期	267,900 円																																																				
第5期	円																																																				
第6期	円																																																				
(うち、必須教材費	円)																																																				
① 入学料: 入学手続き時に一括払い ② 受講料: 1年を前後期に分けた分割払いとするが、事前申立てにより1年分一括払いも可能																																																					
2. 専門実践教育訓練給付金の対象外となる経費 (① + ② + ③ + ④)		円																																																			
① 任意の教材費(税込額)		円																																																			
② 実習等に伴う交通費・宿泊費(税込額)		円																																																			
③ 施設維持費(税込額)		円																																																			
④ その他(法人への寄付金、PCの損害保険料、情報誌代)(税込額)		円																																																			
3. 総額 (1+2) (税込額)		1,353,600 円																																																			

## 教育訓練給付制度の適正な利用に必要な事項について

教育訓練給付制度を適正に利用していただくために、以下の点について十分にご理解いただくようお願いいたします。

- (1) 専門実践教育訓練給付金の支給対象となる教育訓練経費とは、受講者が自らの名において直接専門実践教育訓練実施者に対して支払った教育訓練の受講に必要な入学料及び受講料（最大3年分）に限られます。
- (2) 受講料には、受講費のほか、受講に伴い必須となる教材費用等も含まれますが、検定試験受験料、補助教材費、補講費、交通費、パソコン等の器材費等は含まれません。また、クレジット会社に対する手数料、支給申請時点での未納の額（クレジット会社を介してクレジット契約が成立している場合を除きます。）も教育訓練経費に含まれるものではありません。
- (3) 現金等（有価証券等を含みます。）や物品の還元的な給付その他の利益を受けた場合や、各種割引の適用を受けた場合には、その還元的な給付額や割引額等を差し引いた額が教育訓練給付金の対象となる教育訓練経費となります。

このため、このような還元的な給付等を受けた場合には、入学料及び受講料の額から当該還元額を控除した額で教育訓練給付金の支給を申請することが必要になります。

なお、当該教育訓練経費に係る領収書又はクレジット契約証明書の発行後、受講料の値引き等により教育訓練経費の一部の還付が行われた場合には、教育訓練給付金の支給申請に際しては、教育訓練実施者が受講者に発行する、還元額等が記載された「返還金明細書」の提出が必要となります。（4）専門実践教育訓練給付金は、当該教育訓練を実際に本人が受講し、修了した場合支給されるものです。このため本人以外の者が受講し、修了等した場合には、専門実践教育訓練給付金は支給されません。

また、当該教育訓練の定期的な試験又は修了試験に際して、あらかじめ解答が添付されている場合等にあっては、当該教育訓練を修了する見込みがあるもの又は修了したものと認められていませんので、専門実践教育訓練給付金の支給を受けることはできません。