専門実践教育訓練明示書(様式例)

講座の名称	E資格対応パッケージフ	プラン講座										
実 施 方 法	① 通学 (昼間 ・	• 夜間 •	±₽ (2 通信	スクーリン	グ(回数 [回)					
指定講座番号(15桁)	1310223	_		2310011		_ 9						
講座の創設年月日	専門実践教育訓練給付 対象講座の指定期間	t金 過去 年の 座実	講	入講者数(12人)	修了者数	(7人)					
令和1 年 11月 1日	令和8年 3月 31日	まで										
訓練期間	6ヶ月			総訓練	時 間		60.5時間					
1. 教育訓練目標			_									
			業務独	占資格・名称独成	5資格 ()					
			職業実	ミ践専門課程	()					
			┃ □ キャリア形成促進プログラム (
			│ □ 専門職大学院 (
 ①取得目標とする資格の	名称、目標レベル											
		-										
			□ 第四次産業革命スキル習得講座()									
				学、専門職短期大学、専門	· ·	1 0 70 15 15)					
		教育	訓練を	通じて取得を目れ	旨す上記以外	トの資格等						
○①	の実体機関タサ			> *=./	5 / D 2 % +4 ·	* <u></u>						
②①に係る資格・試験等					フノロジー株							
③当該資格等を取得する 等	ための要件または受験	見作 態、機	z 1)動画視聴率100%2)開発課題の成果物の提出およびエラーがでていない状態、機械学習モデルの評価で5割以上の精度がでている3)DL知識・技術テスト70									
न		点以」	点以上、ML知識・技術テスト70点以上、数学知識テスト70点以上、Pythonテスト									
④当該技能・知識の習得種・職務及び習得されたする業界と活用状況		たい「アー		ンティスト、デー プログラマー	タアナリスト	、AIエンジニア	⁷ 、機械学習					
	Ş											
教 科				時間		使用教材名	<u> </u>					
P	ython+数学講座			20.5								
	機械学習講座			17								
ディ	ープラーニング講座			23								
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特になし												
②受講者が受講に最低N 技能・知識等の内容及び	·Python未	交数学の知識 hon未経験〜初学者 引最低30時間の確保										
③その他												
〔特記事項〕												

し 特 記 争 埧 」		

声 眼 中 哦 数 夯 訓 结 叩 二 妻 / 举 子 / 以

専_	<u>門</u>	足 员	も教	育	訓練	<u>明</u>	亦		(様ェ	じ例)		
4. 教育訓練の受講(の実績及	び目標	達成の状況	7									
(1)資格取得状況					ī								
① 前年度の修了者数	<u>t</u>				7		人						
② ①に係る教育訓練	の入講者	首数			12		人						
③ ②のうち目標資格	の受験者	Ť数			7		人	受験率	(3/2)	58	.3	%	
④ ③のうち合格者数					7		人	合格率	(4/3)	100	0.0	%	
⑤ ①(修了者数)のう	ち就職者	数 ※			2		人						
⑥ ①(修了者数)のう					5				率(⑤+⑥/②)	58	.3	%	
※1 前年度の修了者	つうち、う	受講開始	時に職に	就いて	いなかった者	で修了後	後に就り	職した者。					
この場合、就職						-							
※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7	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													
(2)受講修了者による	講座の副	*仙等						7	ı				
① 回答者総数									ᄉ	٦			
	1 正社							5	스		②A:京	t業者計	
② 受講開始時の就 業状況等			派遣社員										
未认沉守	3 <i>その</i>	他の就	業(自営業	等)					ᄉ	J 		5	
	4 非勍	尤業						2	ᄉ		②B:非	就業者計	
	1 処退	風の向上	(昇進、昇	格、資	格手当等)に	受立つ		1	ᄉ				
	2 配置転換等により希望の業務に従事できる							人					
◎ ☆** → ○□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	3 社内外の評価が高まる						1	人	.×∕2)∆	答数合計 又はそれ			
③ 就業中の受講者による講座の評価	4 円滑な転職に役立つ						2	人		以下)			
	5 趣味・教養に役立つ						1	人					
	6 その他の効果							人					
	7 特に	効果は	ない						人			5	
	1 早期	1 早期に就職できる						人]				
	2 希望の職種・業界で就職できる							人	 ④の回答数合計				
④ 就業していない	3 より良い条件(賃金等)で就職できる							人		Bと同数	以又はそ		
受講者による講座の評価	4 趣味・教養に役立つ						1	人	 				
	5 その他の効果						1	人					
	6 特に	効果は	ない						人]		2	
	1 受講	サスは	受講修了	後3か	月以内に就職	した		1	人	7 @		₩△₹	
⑤ 受講者の就業状	2 受講修了後3~6か月以内に就職した						1	人		の回答 Bと同数	以合計		
況	3 受講修了後6~12か月以内に就職した						人		れ以下)			
	4 就聘	哉していっ	はい						一一			2	
	1 大変満足 2 おおむね満足						1	一一人		女合計 .			
						4	一一	* (1)	と同数(ス 以下)	てはそれ			
6 講座の全体評価	3 どちらとも言えない				2	一一	-	,	7				
	4 やや不満							人					
5 大いに不満													
(3)受講者、受給者の の処遇改善の状況、-	修了後の)状況(就職等のも							後の職	务内容 変	化等	
	こよる効果	単の知り	表及70、测定	'ው‡፦	た並びにその!	ベルた	妥議 耂	に対! ア	明らかにす	るため	の具体な	かちま	
3. 教育訓練の受講 1に掲げた教育訓練目 到達度の把握・測定方	標に対す				ペーパーテス				ッコンル・I 〜 9	·ω/_α)	·/ 六 个	3,4八平	
(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 ・実施場所: Zoom・実施時期: 受調 ・実施期間や回数: 任意(受講生の													

専門実践教育訓練明示書(様式例)

6. 受講効果の把	握方法												
(1)受講認定基準 (6ヶ月ごとの出席率 準)	1)動画視聴率100%2)開発課題の成果物の提出およびエラーがでていない状態、機械学習モデルの評価で5割以上の精度がでている3)DL知識・技術テスト70点以上、ML知識・技術テスト70点以上、数学知識テスト70点以上、Pythonテスト50点以上												
(2)受講認定基準(のレベル到達度把	ペーパーテスト及び課題提出												
(3)修了認定基準 (出席率·修了認定	1)動画視聴率100%2)開発課題の成果物の提出およびエラーがでていない状態、機械学習モデルの評価で5割以上の精度がでている3)DL知識・技術テスト70点以上、ML知識・技術テスト70点以上、数学知識テスト70点以上、Pythonテスト50点以上												
(4)修了認定基準 のレベル到達度把	ペーパーテスト及び課題提出												
ー 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													
(1)受講中の者に対的な助言・指導の方	・講師やメンターに常時質問できるチャットサポート ・受講者の受講状況の確認、学習到達度の確認を受講システム担当者が確認、一定期間内で学習進捗が見られない場合は状況確認と進捗誘致										舌が確		
(2)受講中又は修 体的なバックアップ (例:資格取得関連情報 期就職に向けた具体的	E資格申し込みのためのエントリー期間のお知らせ および取得済みの場合のエントリーNo、修了日情報のお知らせ												
8. その他の事項													
指 定 教 育 訓 練 及 び 代 表	会社 (代表者名:島田雄太)												
住所及び	7-1 神田美倉町ビル4階 TEL 03-6435-8562												
施設名称及び	会社 (施設長:久永)			
住所及びi	連絡 先	東京都千代田区神田美倉町	7-1 神田美倉町ビル4階 TEL 03-6435-8562										
苦情受付者	氏名 島村	所属 AI教育事業	部 事務担当者		皆	氏名 志賀		Ī	形	属	AI教	か 育 雪	事業部
連絡先	TEL	03-6435-8562	連絡先			TEL	03-		3-643	-6435-8562			
専門実践教育訓練網	経費 1. 専門	実践教育訓練給付金の	対象となる	る経費(1) +	2)	2	2	9	9	0	0	円
支払い方法	(※割	料 (税込額) 引・還元措置を実施した・の差引き後の税込額と										0	円
②分割払						第1期 第2期	2	2	9	9	0	0	H H H
③ 両方可能 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。) 第3期 第4期 第5期								円 円 円					
						第6期							" ∄
						(うち、必須	真教材	費					円)
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			
		実習等に伴う交通費・宿物の機構を	泊費(税)	∆額)									Ħ m
	③ 施設維持費(税込額) 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)									円円			
	3. 総額(1+2)(税込額) 229,900										円		