訓練カリキュラム

訓練実施機関名: 株式会社 アペイロン

			基礎コース 実践コース	(02 IT分	3)			就耶	職を想定する職	業・職種			
	訓	棟の種別	職場復帰支援	コース			ス支援付	訓練コース	7	短時間訓	練コース							
_	_		(※基礎コース)	_					_	700-31-3D	198 21							
	訓	練科名	C40% 518000000	-,,	· 、 及/	火 (三/14	(WE)	IHJ7	※40文字	『以内で記 <i>】</i>	してください。	Webアフ	プリプロ	グラマー、アシス	スタントプログ	ラマー		
į	募集其	期間(予定)	令和3年7月28日		~	令和34	年8月20	日										
	選考	日(予定)	令和3年8月26日															
	選	考方法	✔ 面接		筆記試験 ✔ その他 (実技(タイピング、一般常識)全てオンラインで実施)													
ì	異考	結果通知日	令和3年9月1日															
	訓	練期間	令 和 3 年 9 月 15 E	3	~	令和4年	₹3月1	14 日		(6 7	か月)		(訓練日数	95 E	1)		
	訓	練時間	10 時 00 分	~	14 時	25 分						訓練定員	20	0 名				
ă					、スの影響を受けてシフトが減少した方や休業を余儀なくされている方など、在職中で訓練時間に配慮が必要な方。 ・る方、オンラインで訓練を受けることが可能な方。具体的には、通信環境があり、パソコンをお持ちの方(パソコンの要件につしている。)													
(特別	訓練推奨者 (特定の者を想定する場合のみ) 新規学校卒業者 被災者			ニート等の若者 障害者 母子家庭の母等 外国人 その他 (
		練目標 上がり像)	初歩的なプログラミングか	(でき	、システム	会社におけ	ける開発	の手伝い	やIT系り	人外の会社	のITスタッフ。	として、即戦力とし	て働ける	る人材となる				
			名称(ITパスポート								定機関(情報処理推進機	構) 🗸	任意受験		
訓	練修	了後に取得	名称(
	で	きる資格	名称 (名称 (
			名称() 認定機関()													
		訓練概要	オンライン対応コースです。V	Vebプロ	コグラミング	を学び、簡素	易なシステ	テムを制作し	ン、プログ	ラミングを理	L解します。							
			科目							科[目の内容					訓練時間		
		就職支援		職務	職務経歴書・履歴書の作成指導、面接指導													
		安全衛生		安全	安全衛生の必要性、VDT作業の留意点(適した作業環境、点検・清掃・改善措置の方法)													
		ITテクノロジ概認	フノロジ概論 2進数、コンピュータ回路、デジタルデータの回路、ハード、ソフト、ファイル管理、データベース、ネットワーク、セキュリティ、						キュリティ、システ	ム開発	20時間							
		ITストラテジ概i	侖	企業	と法務、経	営戦略、シス	ペテム戦闘	格								12時間		
	学	ITマネジメント相	既論	開発	技術、プロ	ジェクトマネ	ジメント、	サービスマ	ネジメント							8時間		
	科	テレワーク概論		Zoon	nその他の	ナンライン会	議用ツー	-ルの歴史と	:特徴、オ	ンライン研修	多における注意	(事項等				4時間		
		Webプログラミン		-		礎知識、We										8時間		
		ソフトウェア開発		-		に必要な知										8時間		
		Ruby基礎概論	D 1996 дано	-		ubyが使われ		ところ Rub	の歴史							4時間		
		JavaScript基礎	細論	-	JavaScript・JQueryの基本、Ajax、フレームワーク(Node.js、React、Vue.js)について													
		プログラミング		+	JavaScript・JQueryの基本、Ajax、フレームワーク(Nodejs、React、Vue.js)について ブロックを使用し、プログラミングの論理的思考を学ぶ													
		テレワーク演習														2時間 28時間		
		アレブーグ演員 Webプログラミン		-	Zoomによるテレワーク基本操作、テレワークにおけるインフラ構築、テレワークにおけるセキュリティ、システム開発環境構築 HTML/CSSのプログラミング基礎、基本的なWebページ制作方法、レスポンシブデザイン基礎													
訓練				+														
内		Webプログラミン	クル用演省	-	SQL-MySQLを使ったデータ管理、CMSカスタマイズ													
容	実	Ruby基礎演習			Visual Studio Code、基本構文、演算子、制御文、メソッド、クラス、モジュール、オブジェクト 電路のDuburinが、コント、対野的に実際、Duburinによっい問題													
	技	Ruby応用演習		-	実践的Rubyプログラミング、コメント、対話的に実行、Rubyアプリケーション開発													
		JavaScript基礎		JavaScript、変数、四則演算、比較演算子、論理演算子、配列、イベント 外部ライブラリ、jQuery、jQueryを使用したイベントの設定、jQueryを使用した動的ページの作成												32時間		
		JavaScript応用	演習	外部	ライブラリ、	jQuery, jQu	eryを使用	用したイベン	小の設定	、jQueryを修	使用した動的ペ	一ジの作成				36時間		
				1														
		A 48		1			1 1		L =									
		企業実習		V 1745		しない		実施で				キュラムは別途作成			ださい。	0.00		
				【輙	未人語話	以職業人講	話ナーマ	「惻くこと	の各ひ」、	「誰でも一度	は壁に突ぎ当	たる」(情報教育活	1生化研究	(所) 研究貝()		6時間		
		職場見学、職場	場体験、職業人講話															
		訓練時間総合計	1 360時間	t	学科	80時	間	実技		274時間	企業実	習 0時間	I	哉場見学等	6時間	l		
ŀ		<u> </u>		t	教科書代		- 1					14,014円						
		受講者σ	O負担する費用		その他(オンライ	ン訓練受	受講にかか	る通信	費実費)			合計		14,014円		
					備考()					
		訓練形能(個)	別指導・補講を除く)	~	✔ 全ての受講者を一堂に集め、講師が直接指導する													
指道				オンライ	ンによっても	指導する	(当該日通	所可能・治	昆在型)	オンライン	によっても指導する	(当該日	通所不可·単独型	!) オンライン計	288			
導方			t等を有効に活用 導のための工夫	運営機関	、講師陣で	進行度	の連絡を	取り合い	、クラスの	習得状況にあ	あわせた授業進行	を行う。						
法			質及び習得状況			レベル差が						補足資料とし、小	テストに	よる習熟度の確	認を行い、一	-人一人の習得		

- に応じた活場のための工夫 度に応じた他別サホートを行い、全体のレベルアップをは、 ※1 企業実置を予定している場合は、様式第10~12号を作成のうえ提出してください。 ※2 様式第6号の「日別計画表」を恐付してください。 ※3 訓練推奨者欄には、特に訓練を推奨する対象がある場合に、当てはまるもの全てのチェック欄(口)にくを記入してください。 「その他」の場合は、「訓練対象者の条件」欄に内容を記入してください。特にない場合はチェックは不要です。 ※4 職場体験」、「職業人講話」、「職場見学」については、それぞれの時間数が分かるように記入してください。 ※5 訓練時間には、キャリアコンサルティング等の時間は含まれませんので、除いて記入してください。

日 別 計 画 表

訓練到	実施機関名		株式	会社	アイ	ペイロ	ン										訓練	科名		これ	からし	まじめ.	るプ	ログ	ラマー	-養成	(昼))科(知	短時	間)			
	月/日	9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21	9/22	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28	9/29	9/30	10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	10/6	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14		
	曜	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木		
		開講	学科	学科				学実 科技	実技		実技			学科		学科		実技			学科		学科	実技	実技			学科		実技	実技		
		式	$\hat{}$	_				服プ業ロ	_		_			^		^		$\hat{}$	l		^		^	^	^			^		^	_		
	訓	4	テレ	安全				人グ 講ラ	テレ		テレ			I T		I T		テレ	į		I T		I T	テレ	テレ			I T		テレ	テレ		
		H	ワー	衛生				話ミング	ワー		ワー			テク		テク		ワー	į		テク		テク	ワー	ワー			テク		ワー	ワー		
1	練	İ	ク	2				2 基 h 礎	ク演		ク			1		1		ク	ĺ		1		1	ク	ク			1		ク	2		
か 月	内		概論	· 就				ン演 習 ン	漫習		演習			ロジ		ロジ		演習	ĺ		ロジ		ロジ	演習	演習			ロジ		演習	演習		
目	,,,	ļ	$\overline{}$	職支				2	$\overline{}$		$\overline{}$			概論		概論		\sim	į		概論		概論	$\overline{}$	$\overline{}$			概論		$\overline{}$	$\overline{}$		
	容			援				, ,						J		_			ļ		_		_					_					
				_															İ														
		_	_									<u> </u>							<u></u>	_									<u> </u>	_	H		
	成績考査等	_																^	- !		۸									0			1
İ	オンライン											_						Δ			Δ								_				時間
	時間		4H	4H				4H	4H		4H			4H		4H		4H			4H		4H	4H	4H			4H		4H	4H		小計 60H
	8/0	10/15	10/10	40.42	40.40	10.110	40.00	40/04	40/00	40.00	40.04	40.05	10/00	40 (07	40.00	10 (00	40.000	10/01	44.4	44./0	44.00	4474	44 /5	44.00	44.73	44./0	44 (0	44 (40			11/13		
	月/日																												<u> </u>				
	曜	金学	±	B	月学	火	水ハ	木	金学	±	H	月学	火	水学	木	金学	±	H	月実	火キ	水	木実	金実	±	日	月実	火キ	水実	木実	金実	土	日	
		科			科			科	科			科		科	科(科			技	ヤリ		技	技			技	ヤリ	技	技	技			
	訓	ŷ			w		ワ	J a	就			'n		w	J a	R			W e	⊐		J a	R			W e	⊐	W e	J a	R			
	J	フト			e b		l ク	v	職支			フト		e b	v	u b			b ブ	ン ①		٧	u b			b プ	ン ①	b プ	v	u b			
2	練	ウェ			プロ		指定	a S	援			ウェ		プロ	a S c	y 基			ノログ			a S	y 基			ノログ		ノログ	a S	y 基			
か		ア			グ		来	c r	Ŭ			ア		グ	r	礎			クラミ			c r	礎			クラミ		ラ	c r	礎			
月	内	開発			ラミ		所日	i p				開発		ラミ	i p	概論			ン			i p	演習			ン		ミン	i p	演習			
目		概論			ング			t 基				概論		ング	t 基	$\overline{}$			グ基			t 基	~			グ 基		グ 基	t 基	~			
	容				概			礎概						概	礎概				礎演			礎演				礎演		礎演	礎 演				
					論			論						論	論				習			習				習		習	習				
	成績考査等																		İ										0				1
	オンライン	Δ			Δ			Δ	Δ			Δ		Δ	Δ	Δ			Δ			Δ	Δ			Δ		Δ		Δ			
	時間	4H			4H			4H	4H			4H		4H	4H	4H			4H			4H	4H			4H		4H	4H	4H			時間 小計
	I	:	- 1									! !							- :	- 1									!		: :		60H
	月/日	11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	11/22	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14		
	曜	月	火	水	木	金	±	B	月	火	水		金	±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	火		
		実技		\ 	実 技	実技			実技		実 技	実技	実技			実技	キャ	実技	実技	実技			実技	+ +	実 技	実技	実技				i		
		$\widehat{\mathbf{w}}$		リワ	J	R			w		w	Ĵ	^						12	12											1 1		
	割川	e b								: :		i	R			w	リコ	w	J	$\hat{}$			w	リコ	$\widehat{\mathbf{w}}$	Ĵ	R				1 1		
3		ь.		Ì	a v	u			e b		e b	a v	R u			W e b	コン	$\hat{}$	$\hat{}$	R u			(Web	コン			(R u .						
J	紬	プロ		ー ク 指		u b y					е	а	u b y			е	Ξ	W e	J a	R u b			е	⊐	W e	J a	u b y						
か	練	プログ		指定	v a	u b y 基			b プロ グ		e b プログ	a v a	u b y 基			e b プログ	コン	́ W е Ь プログ	(J a v a S c	(R u b y基			е b プログ	コン	W e b プログ	J a v a S c	u b y 基						
か 月	練内	プログラミ		指定来所	v a S c r	u b y基礎演			Ь プログラミ		ebプログラミ	a v a S c r i	u b y基礎演			ebプログラミ	コン	(webプログラミ	(JavaScri	(Ruby基礎演			ebプログラミ	コン	Webプログラミ	J a v a S c r i	u b y基礎演						
		プログラミング		指定来	v a S c r i p t	u b y基礎			ь プロ グラミン		ebプログラミン	a v a S c r i p	u b y 基礎			ebプログラミング	コン	(W е ь プログラミング	(Java Script	(Ruby基礎			ebプログラミング	コン	Webプログラミング	J a v a S c r i p	u b y基礎						
月		プログラミング基礎		指定来所	v a S c r ; p t 基礎	u b y基礎演			bプログラミング基礎		ebプログラミング基礎	a vaS cript基礎	u b y基礎演			ebプログラミング基礎	コン	(webプログラミング基礎	(JavaScript基礎	(Ruby基礎演			ebプログラミング応用	コン	Webプログラミング応用	JavaScript基礎	u b y基礎演						
月	内	プログラミング基		指定来所	v a S c r i p t基	u b y基礎演			bプログラミング基		ebプログラミング基	a vaS cript基礎	u b y基礎演			ebプログラミング基	コン	(webプログラミング基礎	(JavaS cript基	(Ruby基礎演			ebプログラミング応	コン	W e b プログラミング応	JavaScript基礎	u b y基礎演						
月	内容	プログラミング基礎演		指定来所	v a S c r i p t 基礎演	u b y基礎演			bプログラミング基礎演		ebプログラミング基礎演	a v a S c r i p t 基礎演	u b y基礎演			ebプログラミング基礎演	コン	(webプログラミング基礎演	(JavaScript基礎演	(Ruby基礎演			ebプログラミング応用演	コン	Webプログラミング応用演	JavaScript基礎演	uby基礎演習)						1
月	内容	プログラミング基礎演		指定来所	v a S c r i p t 基礎演	u b y基礎演			bプログラミング基礎演		ebプログラミング基礎演	a v a S c r i p t 基礎演	u b y基礎演			ebプログラミング基礎演	コン	(webプログラミング基礎演	(JavaScript基礎演	(Ruby基礎演			ebプログラミング応用演	コン	Webプログラミング応用演	JavaScript基礎演	u b y基礎演						1
月	内容 成績考査等 オンライン	プログラミング基礎演習)		指定来所	vaScript基礎演習) 🛆	uby基礎演習) △			bプログラミング基礎演習) Δ		e bプログラミング基礎演習〉 Δ	avaScript基礎演習) 🛆	uby基礎演習) △			ebプログラミング基礎演習 〉 Δ	·コン②	(webプログラミング基礎演習) △	(JavaScript基礎演習)	(Ruby基礎演習)			ebプログラミング応用演習 〉 Δ	コン	Webブログラミング応用演習)	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) 〇						時間
月	内容	プログラミング基礎演習)		指定来所	vaScript基礎演習) 🛆	u b y基礎演習)			bプログラミング基礎演習)		e bプログラミング基礎演習〉 Δ	a v a S c r ; p t 基礎演習)	uby基礎演習) △			ebプログラミング基礎演習)	·コン②	(webプログラミング基礎演習)	(JavaScript基礎演習)	(Ruby基礎演習)			ebプログラミング応用演習)	コン	Webプログラミング応用演習)	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) 〇						
月	内容 成績考査等 オンライン	プログラミング基礎演習) Δ 4H	12/16	指定来所日	vaScript基礎演習) Δ 4H	и в у基礎演習) Δ 4Н		12/21	bプログラミング基礎演習〉 Δ 4H	12/23	ebプログラミング基礎演習〉 Δ 4H	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習) △ 4H		12/28	ebプログラミング基礎演習〉 Δ 4H	- コン②	(webプログラミング基礎演習) △ H	(JavaScript基礎演習) Δ H	(Ruby基礎演習) △ 4H	1/3	1/4	ebプログラミング応用演習〉 △ 4H	コン②	Webプログラミング応用演習) Δ 4H	JavaScript基礎演習) 🛆 4H	u b y基礎演習) O 4H		1/11	1/12	1/13		時間 小計
月	内容 成績考査等 オンライン 時間	プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/15	_	指定来所日	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20		b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/22	-	e b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/24	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27		e b プログラミング基礎演習)	コ ン ②	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			e b プログラミング応用演習) <u>Δ</u> 4H 1/5	コ ン ② 1/6	W e b プログラミング応用演習) Δ 4H 1/7	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10			1/13	1/14	時間 小計
月	内容 成績考査等 オンライン 時間	プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/15 水実	木実	指定来所日 12/17 金実	vaScript基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハ	12/21	b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/22 水実	木実	e b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/24 金 実	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実	火実	e b プログラミング基礎演習)	12/30 木実	(webプログラミング基礎演習) △ H	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(Ruby基礎演習) △ 4H		1/4	ebプログラミング応用演習) <u>Δ</u> 4H 1/5 水実	コン② 1/6 木 実	Webプログラミング応用演習) Δ 4H 1/7 金実	JavaScript基礎演習) 🛆 4H	uby基礎演習) O 4H	1/10		水実	木実	1/14 金 実	時間 小計
月	内容 成績考査等 オンライン 時間	プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/15 水実技(木実技(指定来所日 12/17 金	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20		bプログラミング基礎演習) Δ H 12/22 水実技 (木実技(e b プログラミング基礎演習)	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実 技	火	e b プログラミング基礎演習)	・コン② 12/30 木 実技 ((Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			e b プログラミング応用演習) <u>Δ</u> 4H 1/5	コン② 1/6 木 実技 (W e b プログラミング応用演習)	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水実技(木実技(1/14	時間 小計
月	内容 成績考査等 オンライン 時間	プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/15 水実技(We	木実技(Ja	指定来所日 12/17 金実技(R	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハロー ワ		bプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/22 水実技(We	木実技(Ja	e b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/24 金実技(R	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実技 W	火実技(R	e b プログラミング基礎演習)	- コン② 12/30 木 実技	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			е b プログラミング応用演習) Δ 4H 1/5 水実技(R	コン② 1/6 木実技 (Ja	Webプログラミング応用演習) Δ 4H 1/7 金実技(R	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水実技(we	木実技(Ja	1/14 金 実技(R	時間 小計
月	内容 成績考査等 オンライン 時間 月/日 曜	プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/15 水 実技 (W	木実技(J	指定来所日 12/17 金 実技(R u b	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハローワーク		b プログラミング基礎演習) Δ H 12/22 水実技(W	木実技(J	e b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/24 金 実技(Rub	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実 技 W	火実技(Rub	e b プログラミング基礎演習)	・コン② 木 実技 (J	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			e b プログラミング応用演習) <u>Δ 4H /5 水 実技(R u b</u>	コン② 1/6 木実技 (J	W e b プログラミング応用演習) △ 4H 1/7 金 実技(Rub	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水実技(w	木実技(J	1/14 金実技(Rub	時間 小計
月目 4	内容 成績考査等 オンライン 時間 月/日 曜	プログラミング基礎演習) <u> </u>	木実技(JavaS	指定来所日 2/17 金実技(Ru	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハ ロ ー ワ		b プログラミング基礎演習) Δ H 12/22 水 実技(W ε b プロ	木実技(JavaS	e b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/24 金 実技(Ru	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実技 (Webプロ	火実技(Ru	e b プログラミング基礎演習)	·コン②	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			ebプログラミング応用演習) <u>Δ 4H 1/5</u> 水 実技(Ru	コン② 1/6 木 _{実技(Javas}	W e b プログラミング応用演習)	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水実技(webプロ	木実技(JavaS	1/14 金 実技(Ru	時間 小計
月目 4か	内容 成績考査等 オンライン 時間 月/日 曜	プログラミング基礎演習) 🛆 4H 12/15 水 実技(webプログラ	木実技(JavaScr	指定来所日 2/17 金実技(Ruby基礎	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハロー ワー ク指定来		bプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/ 水 実技(W ε b プログラ	木実技(JavaScr	е b プログラミング基礎演習) Δ H 12/24 金 実技(Ruby基礎	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月実技(webプログラ	火実技(Ruby基礎	e b プログラミング基礎演習)	·コン② 木 実技 (J a v a S c r	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			e b プログラミング応用演習)	コン② 1/6 木 実技 (J a v a S c r	webブログラミング応用演習) △ 44 1/3 金実技(Ruby基礎	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水実技(webプログラ	木実技(JavaScr	1/14 金実技(Ruby基礎	時間 小計
月目 4か月	内容 成績考査等 オンライン 時間 月/日 曜 訓	プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/15 水 実技(webプログラミン	木 実技(JavaScrip	指定来所日 2/17 金 実技(Ruby基礎演習	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハロー ワー ク指定		b プログラミング基礎演習) Δ H 12/22 水 実技(webプログラミン	木実技(JavaScrip	е b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/24 金 実技(Ruby基礎演習	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実技(webプログラミン	火実技(Ruby基礎演習	e b プログラミング基礎演習)	·コン② 木 実技(Javascrip	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			еьプログラミング応用演習) Δ 4H 1/5 水実技(Ruby基礎演習	コン② 1/6 木実技 (JavaScrip	Webプログラミング応用演習) Δ 4H 1/ 金 実技(Ruby基礎演習	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水 実技(webプログラミン	木実技(JavaScrip	1/14 金実技(Ruby基礎演習	時間 小計
月目 4か	内容 成績考査等 オンライン 時間 月/日曜 訓練内	プログラミング基礎演習) Δ Η 12/1 水 実技(webプログラミング応	木 実技(JavaScript基	指定来所日 12/17 金実技(Ruby基礎演	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハローワーク指定来所		bプログラミング基礎演習) △ 4H 12/21 水 実技(webプログラミング応	木実技(JavaScript基	еьプログラミング基礎演習) Δ 4H 224 金 実技(Ruby基礎演	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実技(webブログラミング応	火実技(Ruby基礎演	e b プログラミング基礎演習)	·コン② 木実技(JavaScript応	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			еьプログラミング応用演習) Δ Н /5 水実技(Ruby基礎演	コン② 1/6 木実技(JavaScript応	webプログラミング応用演習) △ 4H // 金実技(Ruby基礎演	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水実技(webプログラミング応	木実技(JavaScript応	1/14 金実技(Ruby基礎演	時間 小計
月目 4か月	内容 成績考査等 オンライン 時間 月/日 曜	プログラミング基礎演習) 🛆 🖽 12/15 水実技(webプログラミング応用演	木実技(JavaScript基礎演	指定来所日 2/17 金 実技(Ruby基礎演習	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハローワーク指定来所		bプログラミング基礎演習) Δ 4H 12′ 水 実技(webプログラミング応用演	木実技(JavaScript基礎演	е b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/24 金 実技(Ruby基礎演習	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実技(webプログラミング応用演	火実技(Ruby基礎演習	e b プログラミング基礎演習)	·コン②	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			еьプログラミング応用演習) Δ 4H 1/5 水実技(Ruby基礎演習	コン② 1/6 木 実技(JavaSor;pt応用演	Webプログラミング応用演習) Δ 4H 1/ 金 実技(Ruby基礎演習	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水 実技(webプログラミング応用演	木実技(JavaScript応用演	1/14 金実技(Ruby基礎演習	時間 小計
月目 4か月	内容 成績考査等 オンライン 時間 月/日曜 訓練内	プログラミング基礎演習) Δ Η 12/1 水実技(webプログラミング応用	木 実技(JavaScript基礎	指定来所日 2/17 金 実技(Ruby基礎演習	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハローワーク指定来所		bプログラミング基礎演習) Δ H 12/2 水実技(webプログラミング応用	木 実技(JavaScript基礎	е b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/24 金 実技(Ruby基礎演習	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実技(webプログラミング応用	火実技(Ruby基礎演習	e b プログラミング基礎演習)	·コン② 木 実技(JavaScript応用	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			еьプログラミング応用演習) Δ 4H 1/5 水実技(Ruby基礎演習	コン② 1/6 木 実技(Javascript応用	Webプログラミング応用演習) Δ 4H 1/ 金 実技(Ruby基礎演習	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水 実技(webプログラミング応用	木実技(JavaScript応用	1/14 金実技(Ruby基礎演習	時間 小計
月目 4か月	内容 成様 考査 イン 時間 月/日曜 訓練内容 容等 高等 高等 内容 では 大き おいま おいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま か	プログラミング基礎演習) Δ Η 12/ 水 実技(webプログラミング応用演習)	木 実技(JavaScript基礎演習)	指定来所日 2/17 金実技(Ruby基礎演習)	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハローワーク指定来所		bプログラミング基礎演習) Δ H /2/ 水実技(webプログラミング応用演習)	木 実技(JavaScript基礎演習)	e b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/ 金 実技(Ruby基礎演習)	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実技(webプログラミング応用演習)	火実技(Ruby基礎演習)	e b プログラミング基礎演習)	·コン② /木 実技(JavaScript応用演習)	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			e b プログラミング応用演習) △ 4H	コン② 1/6 木 実技(JavaScript応用演習	Webプログラミング応用演習) Δ 4H 1/ 金 実技(Ruby基礎演習	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水 実技(webプログラミング応用演習)	木実技(JavaScript応用演習)〇	1/14 金実技(Ruby基礎演習)	時間 小計
月目 4か月	内容成成オン時間月曜割組練内容	プログラミング基礎演習) 🛆 🖽 12/15 水実技(webプログラミング応用演	木実技(JavaScript基礎演	指定来所日 2/17 金 実技(Ruby基礎演習	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハローワーク指定来所		bプログラミング基礎演習) Δ 4H 12′ 水 実技(webプログラミング応用演	木実技(JavaScript基礎演習	е b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/24 金 実技(Ruby基礎演習	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実技(webプログラミング応用演習	火実技(Ruby基礎演習	e b プログラミング基礎演習)	·コン②	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			еьプログラミング応用演習) Δ 4H 1/5 水実技(Ruby基礎演習	コン② 1/6 木 実技(JavaScript応用演習	Webプログラミング応用演習) Δ 4H 1/ 金 実技(Ruby基礎演習	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水 実技(webプログラミング応用演習	木実技(JavaScript応用演習)〇	1/14 金実技(Ruby基礎演習	時間 小60H
月目 4か月	内容 成様 考査 イン 時間 月/日曜 訓練内容 容等 高等 高等 内容 では 大き おいま おいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま か	プログラミング基礎演習) Δ Η 12/ 水 実技(webプログラミング応用演習)	木 実技(JavaScript基礎演習)	指定来所日 2/1 金 実技(Ruby基礎演習) △	v a S c r i p t 基礎演習) Δ 4H	u b y基礎演習)	12/20 月 ハローワーク指定来所		bプログラミング基礎演習) Δ H /2/ 水実技(webプログラミング応用演習)	木 実技(JavaScript基礎演習)	e b プログラミング基礎演習) Δ 4H 12/ 金 実技(Ruby基礎演習)	a v a S c r i p t 基礎演習)	u b y基礎演習)	12/27 月 実技(webプログラミング応用演習)	火 実技(Ruby基礎演習) △	e b プログラミング基礎演習)	·コン② /木 実技(JavaScript応用演習)	(Webプログラミング基礎演習) Δ 4H 12/31	(JavaScript基礎演習) Δ 4H 1/1	(R u b y基礎演習) △ 4H 1/2			e b プログラミング応用演習) △ 4H	コン②	Webプログラミング応用演習) Δ 4H // 金実技(Ruby基礎演習) Δ Δ - Δ - Δ - Δ - Δ - Δ - Δ - Δ - Δ -	JavaScript基礎演習)	uby基礎演習) O 4H	1/10		水 実技(webプログラミング応用演習)	木 実技(JavaScript応用演習) 〇	1/14 金実技(Ruby基礎演習) △	時間計 60H

	月/日	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24	1/25	1/26	1/27	1/28	1/29	1/30	1/31	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	
	曜	±	日	月	火	水	木		±	日	月	火	水		金	±	日	月	火		木		±	日	月	火	水	木	金	±	日	月	
5か月目	訓練內容			実技(webプログラミング応用演習)		ハローワーク指定来所日	実技(JavaScript応用演習)	実技(Ruby制作演習)			実技(webプログラミング応用演習)		実技(webプログラミング応用演習)	実技(JavaScript応用演習)	実技(Ruby制作演習)			実技(Ruby制作演習)	キャリコン③	実技(Ruby制作演習)	実技(JavaScript応用演習)	実技(Ruby制作演習)			実技(Ruby制作演習)	キャリコン③	実技(Ruby制作演習)	実技(JavaScript応用演習)				実技(Ruby制作演習)	
	成績考査等																											0					1
	オンライン			Δ	<u> </u>		Δ	Δ	<u> </u>	<u> </u>	Δ	<u> </u>	Δ	Δ	Δ			Δ		Δ	Δ	Δ	<u> </u>		Δ		Δ	<u> </u>		<u> </u>		Δ	時間
	時間			4H			4H	4H			4H		4H	4H	4H			4H		4H	4H	4H			4H		4H	4H				4H	_{时间} 小計 60H
	月/日	2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	3/1	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14				
	曜	火			金	±	日	月	_	水	木	金	±	日	月	火				±	日		火				±	日					
6か月目	訓練內容	職業人講話	実技(Ruby制作演習)	実技(JavaScript応用演習)	実技(Ruby制作演習)			実技(Ruby制作演習)	ハロー ワー ク指定来所日		実技(JavaScript応用演習)	実技(Ruby制作演習)			実技(Ruby制作演習)		実技(Ruby制作演習)	学科(ITマネジメント概論)	実技(Ruby制作演習)			学科(ITストラテジ概論)		学科(ITストラテジ概論)	学科(ITマネジメント概論)	学科(ITストラテジ概論)			修了式(2)				
	成績考査等																							0									1
	オンライン	Δ	Δ	Δ	Δ			Δ			Δ	Δ			Δ		Δ	Δ	Δ			Δ			Δ	Δ							時間
	時間	4H	4H	4H	4H			4H			4H	4H			4H		4H	4H	4H			4H		4H	4H	4H							小計 60H

※各月において、ハローワーク来所日相当日として、1日、空白日を設けること(具体的な来所日は、認定時に機構が指定する)。

時間割表			
区分	受	講時	間
1限目	10:00	~	10:50
2限目	11:00	~	11:50
3限目	12:35	~	13:25
4限目	13:35	~	14:25
5限目		~	
6限目		~	
質疑応答	14:25	~	15:25

 キャリアコンサルティング実施予定表
 実施期間
 備考

 1回目 令和3年11月2日 ~ 令和3年11月9日 網中別目室 付款。
 (債 考)

 2回目 令和3年11月30日 ~ 令和3年12月7日 網内財産付款。
 1001年7月7日 網内財産付款。

 3回目 令和4年2月1日 ~ 令和4年2月8日 網件別日雇付款。
 (日本7日年2月8日 網件別日雇付款。

※キャリアコンサルティングは、訓練時間に含まれません。

ハローワ	ーク来所予定表	
	来所日	備考
1回目	令和3年10月20日	
2回目	令和3年11月17日	
3回目	令和3年12月20日	
4回目	令和4年1月19日	
5回目	令和4年2月22日	

※ハローワーク来所日は、訓練時間に含まれません。

※機構処理欄					_
		実施期間		訓練時間	曆日数
1か月目	令和3年9月15日(水)	~	令和3年10月14日(木)	60時間	30
2か月目	令和3年10月15日(金)	~	令和3年11月14日(日)	60時間	31
3か月目	令和3年11月15日(月)	~	令和3年12月14日(火)	60時間	30
4か月目	令和3年12月15日(水)	~	令和4年1月14日(金)	60時間	31
5か月目	令和4年1月15日(土)	~	令和4年2月14日(月)	60時間	31
6か月目	令和4年2月15日(火)	~	令和4年3月14日(月)	60時間	28

時間合計 360H

オンライン計 288H