研修名	生成AI·DX人材育成講座
主催	株式会社TecTec
学習の 目的	テクノロジー導入によるビジネスへの影響を把握し、戦略的な適用を検討できるDX人材の育成および、生成AI(ChatGPT)やデザインツール(Canva)を活用しながら、業務改善、業務効率化、生産性向上に取り組むことが可能な人材を育成することを目的としています。AIによる業務効率化や情報整理、資料作成、Webページ構築等を通じて、「作れる・伝えられる・活かせる」実践力を身につけてもらい、DX人材としての土台を築いてもらいます。

	期間(時間)	2025/9/1~2025/10/30 (34日間:計204時間)
	研修時間	10:00~17:00 (うち休憩1時間)
できるDX人材の育成およ 善、業務効率化、生産性	場所	オンライン(同時双方向型)
よる業務効率化や情報 さる」実践力を身につけて	金額	800,000円(税込 880,000円)

	もらい、DX人材としての土台を築						
■研修	ション・ション・ション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		* 新型コロナウィル	ス感染症対策のため、研修場所を	オンライン(同時双方向型)訓練	きしています。予	めご了承ください
	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	日曜日
D.0+		112	- 2-				
日時		9月2日 【DX・AI・デジタル基礎リテラシ	9月3日 【生成AIスキル習得】	9月4日 【生成AIスキル習得】	9月5日	9月6日	9月7日
	ー】 ・DXの本質,AI基礎,AIの種類,AI	ー】 ・LLM(大規模言語モデル)とは	ChatGPT入門① ChatGPTのプラン無償版と有償	ChatGPT入門② CahtGPTで出来ること。プロンプ			
内容	活用の注意点 ・デジタル人材、IT活用人材とは	<ul><li>ChatGPTなどの構造理解</li><li>生成AIの社会的影響とリスク</li></ul>	版の違いChatGPTの始め方(登録・ログイン)、基本操作	トとは。実際の活用方法を実践。			
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	・AI倫理、著作権・ガバナンス	2	他の有名生成AIの概要 (Gemini,ImageFX等々)			
場所	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)			
日時	9月8日	9月9日	9月10日	9月11日	9月12日	9月13日	9月14日
	【生成AIスキル習得】 各業種ごとの実践的活用方法	【生成AIスキル習得】 各業種ごとの実践的活用方法	【生成AIスキル習得】 各業種ごとの実践的活用方法	【生成AIスキル習得】 各業種ごとの実践的活用方法	【生成AIスキル習得】 各業種ごとの実践的活用方法	0)]10日	0)]111
	1	② 企画・マーケティング	③ 小売業×CahtGPT	④ スタートアップ × CahtGPT	⑤ SE × CahtGPT		
内容	市場調査、営業戦略立案	× CahtGPT PR資料、プレゼンテーション資	商品説明文,売上分析作成を CahtGPTを活用して作成する	アイデア出し、専門家活用を CahtGPTを活用して相談してま	スプレッドシートのマクロを CahtGPTを活用して作成する		
	して作成する	料作成をCahtGPTを活用して作 成する	Oantur Telamo CIFIC 9 S	とめる	Oantar 1 E/B/HC C IF/K 9 &		
場所	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)		
日時	9月15日	9月16日	9月17日	9月18日	9月19日	9月20日	9月21日
			【生成AIスキル習得】 各業種ごとの実践的活用方法	【生成AIスキル習得】 各業種ごとの実践的活用方法	【AIを活用したコンテンツ制作】 コンテンツ制作プラットフォーム		
			6	7	Canvaの基礎,プランの解説		
内容			教育×CahtGPT 小テスト設問,部活のトレーニン	クリエイター×CahtGPT デザインの方向性原稿の添削を	CanvaAIの解説 Canvaの操作方法解説		
			グスケジュールをCahtGPTを活 用してまとめる。	CahtGPTを活用してまとめる			
場所			オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)		
日時	9月22日	9月23日	9月24日	9月25日	9月26日	9月27日	9月28日
	【AIを活用したコンテンツ制作】 AIを活用したプレゼンテーション		【AIを活用したコンテンツ制作】 AIを活用した画像生成	【AIを活用したコンテンツ制作】 Canvaを活用した動画制作方法			
	資料の構成構築		Canvaを活用したSNS投稿画像	の解説			
内容	Canvaを活用したプレゼンテーション資料,グラフの作成		作成+AIで生成した画像の挿入				
場所	オンライン(同時双方向型)		オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)			
日時	9月29日	9月30日	10月1日	10月2日	10月3日	10月4日	10月5日
		【AIを活用したコンテンツ制作】 AIを活用したショート動画シナリ	【AIを活用したコンテンツ制作】	【AIを活用したコンテンツ制作】 AIを活用したeラーニング動画シ			
	の作成	オ,構成の作成	成の作成	ナリオ,構成の作成			
内容	Canvaを活用した動画制作	CanvaAIを活用した動画へのAI 音声の挿入	CanvaAIを活用した動画へのテロップ挿入	Canvaを活用したeラーニング動 画の制作			
場所	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)	オンライン(同時双方向型)			
日時	10月6日	10月7日	10月8日	10月9日	10月10日		
					10月10日	10月11日	10月12日
	【AIを活用したWebサイト構築】 ノーコードWebサイト制作ツール	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿	【AIを活用したWebサイト構築】	【AIを活用したWebサイト構築】	10月10日	10月11日	10月12日
rth str	ノーコードWebサイト制作ツール ペライチの解説	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成	10 10 10 10	10月11日	10月12日
内容	ノーコードWebサイト制作ツール	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿	107 100	10月11日	10月12日
内容	ノーコードWebサイト制作ツール ペライチの解説	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ペライチを活用したWebサイトへ	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したバナーの制作	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ペライチへイベント申込みフォー	10,710.0	10月11日	10月12日
内容 場所	ノーコードWebサイト制作ツール ペライチの解説	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ペライチを活用したWebサイトへ	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ペライチへイベント申込みフォー	107 100	10月11日	10月12日
	ノーコードWebサイト制作ツールベライチの解説 基本的な操作説明	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ベライチを活用したWebサイトへ の反映	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの 追加	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ベライチへイベント申込みフォー ムの追加	10月17日	10月11日	10月12日
場所	ノーコードWebサイト制作ツールベライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型)	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ベライチを活用したWebサイトへ の反映 オンライン(同時双方向型) 10月14日 【AIを活用したWebサイト構築】	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Carvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型) 10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ペライチへイベント申込みフォー ムの追加 オンライン(同時双方向型) 10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】			
場所日時	ノーコードWebサイト制作ツールベライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型)	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ベライチを活用したWebサイトへ の反映 オンライン(同時双方向型) 10月14日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトの構 成内容の作成	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型) 10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成	【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの挿 入文作成 ベライチへイベント申込みフォー ムの追加 オンライン(同時双方向型) 10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイト構築】 の構成内容の作成			
場所	ノーコードWebサイト制作ツールベライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型)	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへ の反映 オンライン(同時双方向型) 10月14日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトの構	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型) 10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトの構	【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチへイベント申込みフォームの追加 オンライン(同時双方向型)  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したプロモーション動画の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成			
場所日時	ノーコードWebサイト制作ツールベライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型)	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映 オンライン(同時双方向型)  10月14日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの構成内容の作成 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用し	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ベライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型) 10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの構 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用し	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ペライチへイベント申込みフォームの追加 オンライン(同時双方向型) 10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したプロモーション動画 の構成内容の作成 Canvaを活用したプロモーション			
場所日時	ノーコードWebサイト制作ツールベライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型)	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映 オンライン(同時双方向型)  10月14日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの構成内容の作成 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用し	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ベライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型) 10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの構 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用し	【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチへイベント申込みフォームの追加 オンライン(同時双方向型)  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したプロモーション動画の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成			
場所 日時 内容	ノーコードWebサイト制作ツールベライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型)	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイト本の構成内容の作成 成内容の作成 たLP制作①  オンライン(同時双方向型)	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ベライチへパナーコンテンツの 道加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのデンプレートを活用したLP制作②  オンライン(同時双方向型)	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ペライチへイベント申込みフォームの追加 オンライン(同時双方向型)  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したプロモーション動画の構成内容の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)		10月18日	10月19日
場所 日時 内容	アーコードWebサイト制作ツール ネライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型) 10月13日 10月20日 [Alを活用したWebサイト構築]	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 【AIを活用したWebサイト・構築】 AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①  10月21日 【AIを活用したWebサイトへの構成方容の手のデンプレートを活用したLP制作①	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ベライチへパナーコンテンツの 追加  10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作②  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したプロモーション動画の構成内容の作成 Canvaを活用したプロモーション動画の作成 ベライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したビジネス構築】	10月17日		
場所日時内容	プーコードWebサイト制作ツールペライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型) 10月13日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したECサイトへの構成 内容の作成商品紹介文作成	「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの 取り、 10月14日 「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①	[AIを活用したWebサイト構築] AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型) 10月15日 [AIを活用したWebサイト構築] AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ペライチのテンプレートを活用したLP制作② オンライン(同時双方向型)	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したプロモーション動画の構成内容の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成 ベライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジャンド体成 Carvaを活用したコンテンツ作成	10月17日	10月18日	10月19日
場所日時内容	プーコードWebサイト制作ツール ベライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型) 10月13日 10月20日 [Alを活用したWebサイト構築] Alを活用したWebサイトへの構成	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの 取り、フィース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロ	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Carvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト構築】 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作②  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築】	【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの挿入文作成 ペライチへイベント申込みフォームの追加 オンライン(同時双方向型)  10月16日 【AIを活用したびロウナイト構築】 Aを活用したプロモーション動画の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したビジネス構築】 Aを活用したビジネス構築】	10月17日	10月18日	10月19日
場所日時内容	プーコードWebサイト制作ツールペライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型) 10月13日 10月20日 [Alを活用したWebサイト構築] Alを活用したECサイトへの構成 内容の作成商品紹介文の作成 ペライチのアンブレートを活用し	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 【AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①  10月21日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト人の構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Carvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト構築】 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作②  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築】	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ペライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したプロモーション動画の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したプロモーション・動画の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)	10月17日	10月18日	10月19日
場所日時内容	プーコードWebサイト制作ツールペライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型) 10月13日 10月20日 [Alを活用したWebサイト構築] Alを活用したECサイトへの構成 内容の作成商品紹介文の作成 ペライチのアンブレートを活用し	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 【AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①  10月21日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト人の構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Carvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト構築】 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作②  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築】	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ペライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したプロモーション動画の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したプロモーション・動画の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)	10月17日	10月18日	10月19日
場所日時内容	プーコードWebサイト制作ツール ベライチの解説 基本的な操作説明 10月20日 【Alを活用したWebサイト構築】 Alを活用したECサイトの構成 内容の作成商品紹介文の作成 ペライチのテンブレートを活用した たEC制作①	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 【AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①  10月21日 【AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ベライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作②  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したが規事業案をまとめる	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したプロモーション動画の作成 ベライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したロゴ作成 Canvaを活用したコンテンツ作成 ベライチを活用したコーポレートサイト作成①	10月17日	10月18日	10月19日
場所日時内容場所時	プーコードWebサイト制作ツールスライチの解説基本的な操作説明  オンライン(同時双方向型)  10月20日  [Alを活用したWebサイト構築] Aを活用したECサイトへの構成内容の作成商品紹介文の作成内容の作成である紹介文の作成市したEC制作①  オンライン(同時双方向型)  10月27日  [Alを活用したビジネス構築]	「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 「AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①  10月21日 「AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作①  10月21日 「AIを活用したECサイトへの構成) AIを活用したECサイトへの構成) なってのテンプレートを活用したECサイトへの構成 イライチのテンプレートを活用したEC制作②  オンライン(同時双方向型)  10月28日 「AIを活用したビジネス構築】	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ベライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作②  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用した新規事業案をまと ある  10月29日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト体験】 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したプロモーション動画の構成内容の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成 ベライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したロゴ作成 Carvaを活用したコプローポレートサイト中成①  10月30日 【AIを活用したロブトのである。  10月30日 【AIを活用したビジネス構築】	10月17日	10月18日	10月19日
場所日時内容場所時	プーコードWebサイト制作ツールスライチの解説基本的な操作説明  オンライン(同時双方向型)  10月13日  10月13日  10月13日  10月17日  [Alを活用したというできる。 これである。 これでは、 これである。 これでは、	「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイト構築 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作()  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月28日 「AIを活用したビジネス構築」 AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築]	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ベライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのデンプレートを活用したLP制作②  オンライン(同時双方向型)  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】 Aを活用したが動力を表示と ある  10月29日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したサイト構成権成 Canvaを活用したサイト構成権成 Canvaを活用したサイト構成作成 Canvaを活用した動制作②	【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したプロモーション動画の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したコンイで成 Carvaを活用したコンデンツ作成 ベライチを活用したコンデンツ作成 ベライチを活用したコンデンリート サイトサイト作成①	10月17日	10月18日	10月19日
場所日時内容場所時	アーコードWebサイト制作ツールペライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型) 10月20日 [AIを活用したWebサイト構築] Aを活用したECサイトへの構成内容の作成商品紹介文の作成の高品紹介文の作成をライチのテンプレートを活用したEC制作① オンライン(同時双方向型) 10月27日 [AIを活用したビジネス構築] Aと活用したビジネス構築が	「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイト構築 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作()  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月28日 「AIを活用したビジネス構築」 AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築]	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Carvaを活用したパナーの制作 ペライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ペライチのテンプレートを活用したLP制作②  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したが現事業案をまと める  10月29日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したビジネス構築	【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの挿入文作成 ペライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したプロモーション動画の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の構成内容の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したロゴ作成 Carvaを活用したロゴ作成 でライチを活用したロゴ作成 でライチを活用したロゴ作成 でライチを活用したロゴ作成 「Aで活用したロボートサイトサイトで成① オンライン(同時双方向型)  10月30日 【AIを活用したビジネス構築】 制作課題を表	10月17日	10月18日	10月19日
場所日時内容場所日時日時日時日時日日時日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	プーコードWebサイト制作ツールペライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型) 10月13日 10	「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイト構築 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作()  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月28日 「AIを活用したビジネス構築」 AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築]	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ベライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのデンプレートを活用したLP制作②  オンライン(同時双方向型)  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】 Aを活用したが動力を表示と ある  10月29日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したサイト構成権成 Canvaを活用したサイト構成権成 Canvaを活用したサイト構成作成 Canvaを活用した動制作②	【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの挿入文作成 ペライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したプロモーション動画の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の構成内容の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したロゴ作成 Carvaを活用したロゴ作成 でライチを活用したロゴ作成 でライチを活用したロゴ作成 でライチを活用したロゴ作成 「Aで活用したロボートサイトサイトで成① オンライン(同時双方向型)  10月30日 【AIを活用したビジネス構築】 制作課題を表	10月17日	10月18日	10月19日
場所日時内容場所日時日時日時日時日日時日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	プーコードWebサイト制作ツールペライチの解説 基本的な操作説明 オンライン(同時双方向型) 10月13日 10	「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの挿入文作成 ベライチを活用したWebサイトへの反映  10月14日 「AIを活用したWebサイト構築」 AIを活用したWebサイト構築 成内容の作成 ベライチのテンプレートを活用したLP制作()  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月21日 「AIを活用したWebサイト構築」 オンライン(同時双方向型)  10月28日 「AIを活用したビジネス構築」 AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築] AIを活用したビジネス構築]	【AIを活用したWebサイト構築】 AIを活用したWebサイトへのキャッチコピーの作成 Canvaを活用したパナーの制作 ベライチへパナーコンテンツの 追加 オンライン(同時双方向型)  10月15日 【AIを活用したWebサイトへの構成内容の作成 ベライチのデンプレートを活用したLP制作②  オンライン(同時双方向型)  10月22日 【AIを活用したビジネス構築】 Aを活用したが動力を表示と ある  10月29日 【AIを活用したビジネス構築】 AIを活用したサイト構成権成 Canvaを活用したサイト構成権成 Canvaを活用したサイト構成作成 Canvaを活用した動制作②	【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したWebサイトへの挿入文作成 ペライチへイベント申込みフォームの追加  10月16日 【AIを活用したWebサイト構築】 Aを活用したプロモーション動画の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の構成内容の作成 Carvaを活用したプロモーション動画の作成 ペライチへの動画挿入 オンライン(同時双方向型)  10月23日 【AIを活用したロゴ作成 Carvaを活用したロゴ作成 でライチを活用したロゴ作成 でライチを活用したロゴ作成 でライチを活用したロゴ作成 「Aで活用したロボートサイトサイトで成① オンライン(同時双方向型)  10月30日 【AIを活用したビジネス構築】 制作課題を表	10月17日	10月18日	10月19日