

AI導入で会社が変わる

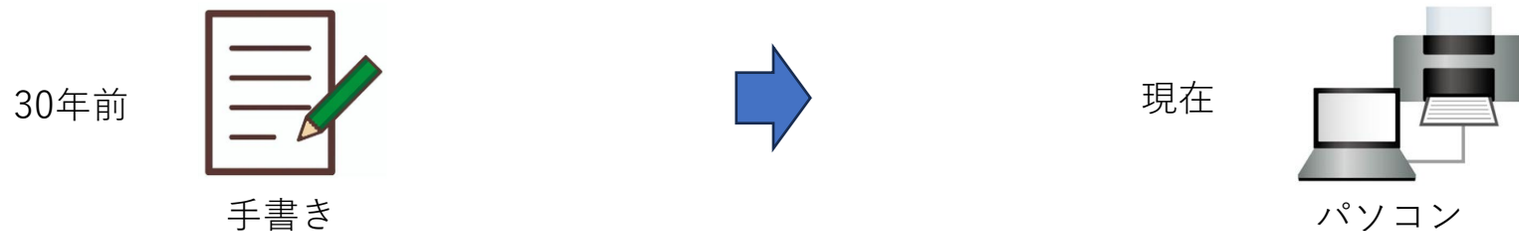
DX 化支援研修サービス
DX Support Training Service

《選べる2つのコース》

CADIA

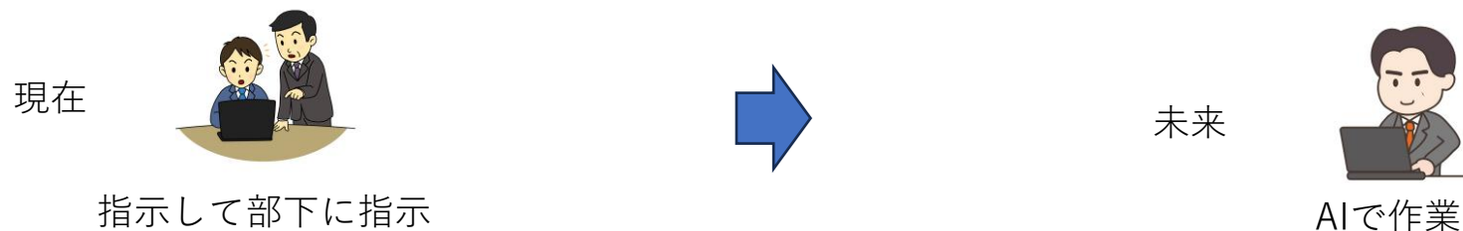
時代は変化している

書き物



30年前は手書きの書類は当たり前であったが、現在は書類はパソコンでつくるのが当たり前

作業



現在は当人が部下に作業を振るのが当たり前だが、将来的には当人がAIを活用して作業をこなす時代になる

業務でのAI活用が当たり前の時代が来る

生成AIがもたらす業務効率



業務書類作成



SNS用文章作成



画像の加工・生成



市場分析



事業戦略構築

生成AIを活用して、様々な業務効率化が可能になっています

企業の取り得る選択肢



AI・ITはよくわからないから人の数で解決
総人件費は上昇
↓
利益が出ない

OR



AIを活用して作業効率を上げ、少ない人数でこなす
総人件費削減
↓
利益が出る



AIを活用できる人材の育成が必須

・ここ1年ChatGPTの登場以降、圧倒的に生成AIの利便性が向上

・国からの手厚い人材開発支援助成金が始まる

※人材開発支援助成金 今年度573億円 令和8年迄

・各企業はデジタル人材の育成が急務

※企業の競争力は生成AIの活用が決め手



助成金に対応した『DX化支援研修サービス』を活用

DX化支援研修サービスとは

学べる内容

ChatGPT等のテキスト系生成AI

画像生成や動画生成

素材を編集するためのAI技術

など



活かせる業務

ブログ記載

SNS用動画生成

商用画像の生成

画像の加工

プレゼン資料作成

チラシ生成

報告書関連作成

など

選べる2つのコース

1 映像制作 編

15種のAIについて網羅的に学べます
AIについて広く学び、AI導入の土台作りに最適

【テキスト生成】

【画像生成】

【動画生成・編集】

大規模言語モデルの利活用で業務を効率化。
映像制作の内製化は売り上げ、採用、業務改善全てに活かせます。

2 AI活用実践 編

12種のAIについてストーリー形式で学べます
利用シーンを学べるから即実践に最適

【分析、戦略案のアイデア出し】

【市場調査・各種資料制作】

【議事録自動化から情報共有】

販売に苦しむ文房具店を舞台に、AIを活用することで機器を脱し、業績拡大中に生まれる課題を解決していくわかりやすいストーリー

映像制作編

研修カリキュラム

《動画総合計：約12時間》



DX化支援研修サービス（映像制作編全プログラム）

映像制作編 全プログラム

01 【開講の挨拶】 本研修講座で学ぶこと(標準時間：05:14)
02 【DX】 DXについて理解する(標準時間：14:05)
03 【ChatGPT】 ChatGPTのサービスを理解する(標準時間：14:02)
04 【ChatGPTの学習】 プロンプトの書き方・要素の学習①(標準時間：03:42)
05 【ChatGPTの学習】 プロンプトの書き方・要素の学習②(標準時間：03:29)
06 【ChatGPTの学習】 プロンプトの書き方・要素の学習③(標準時間：04:24)
07 【ChatGPTの学習】 プロンプトの書き方・要素の学習④(標準時間：03:58)
08 【ChatGPTの学習】 プロンプトの書き方・要素の学習⑤(標準時間：03:46)
09 【ChatGPTの学習】 プロンプトの書き方・要素の学習⑥(標準時間：02:22)
10 【ChatGPTの学習】 プロンプトの書き方・要素の学習⑦(標準時間：03:00)
11 【ChatGPTの学習】 プロンプトの書き方・要素の学習⑧(標準時間：01:50)
12 【ChatGPTの学習】 カスタムインストラクション設定～使用方法(標準時間：14:42)
13 【ChatGPTの業務活用】 ペルソナ設計(標準時間：07:46)
14 【ChatGPTの業務活用】 キャッチコピーとユーザーインタビューの生成(標準時間：04:25)
15 【ChatGPTの業務活用】 ユーザーインタビュー実践(標準時間：03:25)
16 【ChatGPTの業務活用】 プレスリリース生成(標準時間：04:57)
17 【ChatGPTの業務活用】 エクセル関数制作①(標準時間：04:28)
18 【ChatGPTの業務活用】 エクセル関数制作②(標準時間：05:55)
19 【ChatGPTの業務活用】 関数をGPTに聞くコツ(標準時間：09:30)
20 【GPTs】 GTPsについて理解する(標準時間：09:37)
21 【GPTs】 Teamプラン【前半】(標準時間：12:43)
22 【GPTs】 Teamプラン【後半】(標準時間：06:48)
23 【GPTsの業務活用】 メール自動作成、画像生成、翻訳、要約、社内規定(標準時間：21:48)
24 【GPTsの業務活用】 議事録自動化、社内報告書作成(標準時間：10:10)
25 【GPT-4o】 GPT-4oについて理解する(標準時間：18:03)
26 【Copilot】 Copilotについて理解する(標準時間：15:59)
27 【Copilot】 WordでCopilot活用(標準時間：14:13)
28 【Copilot】 PowerPointでCopilot活用(標準時間：12:53)
29 【Copilot】 ExcelでCopilot活用(標準時間：15:54)
30 【Copilot】 データ保護について(標準時間：11:53)
31 【映像の内製化】 内製化の必要性(標準時間：12:56)
32 【映像の内製化】 必要機材について理解する(標準時間：08:12)
33 【AI映像と著作権】 AI映像と著作権について(標準時間：12:31)

34 【AI映像と著作権】 事例紹介(標準時間：07:54)
35 【AI映像と著作権】 著作権フリーの素材とカスタマイズについて(標準時間：09:35)
36 【AI映像と著作権】 Adobe FireflyとAdobe Stock(標準時間：16:20)
37 【生成画像対決】 ChatGPTを活用した高画質化と画像の比較(標準時間：16:37)
38 【Midjourney】 Midjourney－画像生成(標準時間：30:49)
39 【Gen2】 Gen2－画像動画生成(標準時間：17:51)
40 【生成画像指定】 AIキャラクターの固定方法(標準時間：17:09)
41 【Vrew】 GPTで台本制作(標準時間：05:21)
42 【Vrew】 字幕制作ワークフロー (標準時間：09:05)
43 【Vrew】 字幕装飾アレンジ(標準時間：09:30)
44 【Vrew】 その他の機能で演出効果を増強する(標準時間：09:06)
45 【HeyGen】 生成した画像がしゃべりだす(標準時間：35:20)
46 【HeyGen】 自分の分身・AIアバター作成(標準時間：23:17)
47 【HeyGen】 まとめ(標準時間：05:56)
48 【OBS】 高品質なスクリーンショット動画作成(標準時間：06:10)
49 【OBS】 映像合成方法(標準時間：17:02)
50 【mmhmm】 視覚効果の高いスクリーンショット動画作成(標準時間：07:57)
51 【mmhmm】 映像合成方法(標準時間：13:54)
52 【Adobe Premiere Pro】 映像編集のスタンダード(標準時間：07:06)
53 【Adobe Premiere Pro】 映像編集方法(標準時間：23:15)
54 【CapCut】 CapCutの学習(標準時間：03:23)
55 【CapCut】 動画素材の準備(標準時間：03:45)
56 【CapCut】 タイムライン配置とフィルター設定(標準時間：06:24)
57 【CapCut】 トランジションとテキスト編集(標準時間：05:05)
58 【CapCut】 速度、エフェクト、音楽編集(標準時間：09:22)
59 【Canva】 Canvaの学習(標準時間：08:35)
60 【Canva】 できることを理解する(標準時間：18:33)
61 【Canva】 キャンバス画面を理解する(標準時間：10:52)
62 【Immersity AI】 3D画像生成(標準時間：17:48)
63 【SunoAI】 音楽生成(標準時間：17:05)
64 【AIアバター制作】 AIアバターをつくろう！(標準時間：24:40)
65 【閉講の挨拶】 本研修講座で学んだことをどう生かすか (標準時間：04:20)

AI活用実践編

各章で学べるAIと活用シーン

《全5章 :約10.5時間、76本の動画で構成》

- 1章** ChatGPT ————— 分析、戦略案のアイデア出し
Writesonic ————— テキスト作成
Canva ————— 広告ビジュアル制作
- 2章** Genspark ————— 市場調査パート
Mapify ————— マインドマップ自動生成（アイデア創出）
Napkin AI ————— 調査内容から図解生成
ChatGPT/Canvas ————— Napkin AIと組み合わせ企画を作る
- 3章** tl:dv ————— 議事録業務などの効率化
Notion AI ————— ドキュメント作成サービス（Notion×テキスト自動生成）
第3話で使える。業務が増えすぎているのでナレッジ、
ノウハウの整備にNotionを活用、AIを駆使してマニュアルの
自動作成など
ChatGPT/GPTsv ————— 自社独自の情報を学んだAI上司
- 4章** イルシル、Gamma — 営業資料の自動作成
NoLang ————— 新商品のプロモーション動画
ImageFX ————— 画像作成

DX化支援研修サービス（AI活用実践編全プログラム）

AI活用実践編 全プログラム

1	ご挨拶	本講座受講の意義	05:39
2	第1章	この講座の目的	05:29
3	第1章	そもそもコンテンツとは？	06:42
4	第1章	本章で学ぶAIツールのご紹介	10:19
5	第1章	ストーリー：AIツールを活用したブログ記事の作成 ～ChatGPTの活用①～	07:31
6	第1章	ストーリー：AIツールを活用したブログ記事の作成 ～ChatGPTの活用②～	10:52
7	第1章	ストーリー：AIツールを活用したブログ記事の作成 ～Writesonicの活用～	14:58
8	第1章	ストーリー：AIツールを活用した写真素材の生成と加工 ～Canva AIの活用～	07:03
9	第1章	ストーリー：AIツールを活用したSNS投稿の企画 ～ChatGPTの活用～	08:40
10	第1章	ChatGPT始め方ガイド	06:59
11	第1章	ChatGPT使いこなしガイド	14:39
12	第1章	ChatGPT活用実践ガイド	07:28
13	第1章	Writesonic始め方ガイド	06:18
14	第1章	Writesonic使いこなしガイド	11:30
15	第1章	Writesonic活用実践ガイド	11:26
16	第1章	Canva始め方ガイド	04:18
17	第1章	Canva使いこなしガイド	10:21
18	第1章	Canva活用実践ガイド	10:07
19	第1章	この章で学んだことの振り返りと総括	03:12
20	第2章	この講座の目的	05:04
21	第2章	本章で学ぶAIツールのご紹介	09:03
22	第2章	ストーリー：AIツールを活用した情報収集の効率化 ～Gensparkの活用～	10:21
23	第2章	ストーリー：AIツールを活用したマインドマップの自動生成 ～Mapifyの活用～	08:44
24	第2章	ストーリー：AIツールを活用した企画書の効率化 ～Napkin AIの活用～	09:36
25	第2章	ストーリー：AIツールを活用した企画書の効率化 ～ChatGPT Canvasの活用～	14:27
26	第2章	Genspark始め方ガイド	04:52
27	第2章	Genspark使いこなしガイド	09:07
28	第2章	Genspark活用実践ガイド	10:05
29	第2章	Mapify始め方ガイド	05:53
30	第2章	Mapify使いこなしガイド	11:22
31	第2章	Mapify活用実践ガイド	09:13
32	第2章	Napkin AI始め方ガイド	04:13
33	第2章	Napkin AI使いこなしガイド	10:10
34	第2章	Napkin AI活用実践ガイド	08:05
35	第2章	ChatGPT Canvasの使いこなし・活用実践ガイド	12:16
36	第2章	この章で学んだことの振り返りと総括	04:24
37	第3章	この講座の目的	04:26
38	第3章	本章で学ぶAIツールのご紹介	07:48
39	第3章	ストーリー：AIツールを活用した議事録作成の効率化 ～tl;dvの活用①～	08:46

40	第3章	ストーリー：AIツールを活用した議事録作成の効率化 ～tl;dvの活用②～	09:17
41	第3章	ストーリー：AIツールを活用した社内データ整理の効率化 ～Notion AIの活用①～	12:00
42	第3章	ストーリー：AIツールを活用した社内データ整理の効率化 ～Notion AIの活用②～	09:17
43	第3章	ストーリー：AIツールを活用したオリジナルチャットボットの作成 ～GPTsの活用①～	09:31
44	第3章	ストーリー：AIツールを活用したオリジナルチャットボットの作成 ～GPTsの活用②～	06:39
45	第3章	tl;dv始め方ガイド	08:36
46	第3章	tl;dv使いこなしガイド	06:42
47	第3章	tl;dv活用実践ガイド	09:44
48	第3章	Notion AI始め方ガイド	04:20
49	第3章	Notion AI使いこなしガイド	15:03
50	第3章	Notion AI活用実践ガイド	13:50
51	第3章	GPTsの使いこなし・活用実践ガイド	13:30
52	第3章	この章で学んだことの振り返りと総括	05:24
53	第4章	この講座の目的	03:45
54	第4章	本章で学ぶAIツールのご紹介	05:55
55	第4章	ストーリー：AIツールを活用したスライド作成の効率化 ～イルシル&Gammaの活用①～	12:38
56	第4章	ストーリー：AIツールを活用したスライド作成の効率化 ～イルシル&Gammaの活用②～	11:04
57	第4章	ストーリー：AIツールを活用した動画コンテンツ作成の効率化 ～NoLangの活用～	11:56
58	第4章	ストーリー：AIツールを活用したプロモーション画像の作成 ～ImageFXの活用～	06:20
59	第4章	イルシル始め方ガイド	05:15
60	第4章	イルシル使いこなしガイド	11:10
61	第4章	Gamma始め方ガイド	06:58
62	第4章	Gamma使いこなしガイド	08:52
63	第4章	イルシル&Gamma 活用実践ガイド①	07:35
64	第4章	イルシル&Gamma 活用実践ガイド②	09:43
65	第4章	NoLang始め方ガイド	05:53
66	第4章	NoLang使いこなしガイド	12:36
67	第4章	NoLang活用実践ガイド	08:30
68	第4章	ImageFX始め方ガイド	03:32
69	第4章	ImageFX使いこなしガイド	08:46
70	第4章	ImageFX活用実践ガイド	07:50
71	第4章	この章で学んだことの振り返りと総括	04:41
72	第5章	本講座を学んで頂いた皆様へ	01:56
73	第5章	第1章で学んだAIツールのおさらい	03:44
74	第5章	第2章で学んだAIツールのおさらい	06:26
75	第5章	第3章で学んだAIツールのおさらい	04:59
76	第5章	第4章で学んだAIツールのおさらいと総括	06:12

DX化支援研修サービス（研修形態）



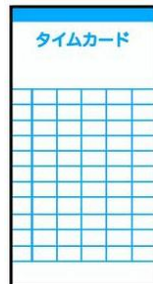
研修形態はeラーニング



全講座が約10～12時間



研修期間は3ヶ月



研修は業務時間内で視聴



研修終了後に修了証提出

サービス料金

業務でAIを活用できる人材育成に特化した研修をパッケージ化し、LMS(学習管理システム)を搭載したEラーニング動画システムです。
契約を開始してから、120日間は何度でも視聴できるようになっています。



一人辺り33万円（税抜）

※上記値段はAI活用実践編のみ
映像制作編を選択いただけた場合は、別途ご提案いたします

助成金について

ご提案のEラーニング動画システムは、事業展開等リスキリング支援コースの研修に指定されておりますので、助成金を申請しますと、研修費用最大75%が助成されます。
※大企業は最大60%の助成となります

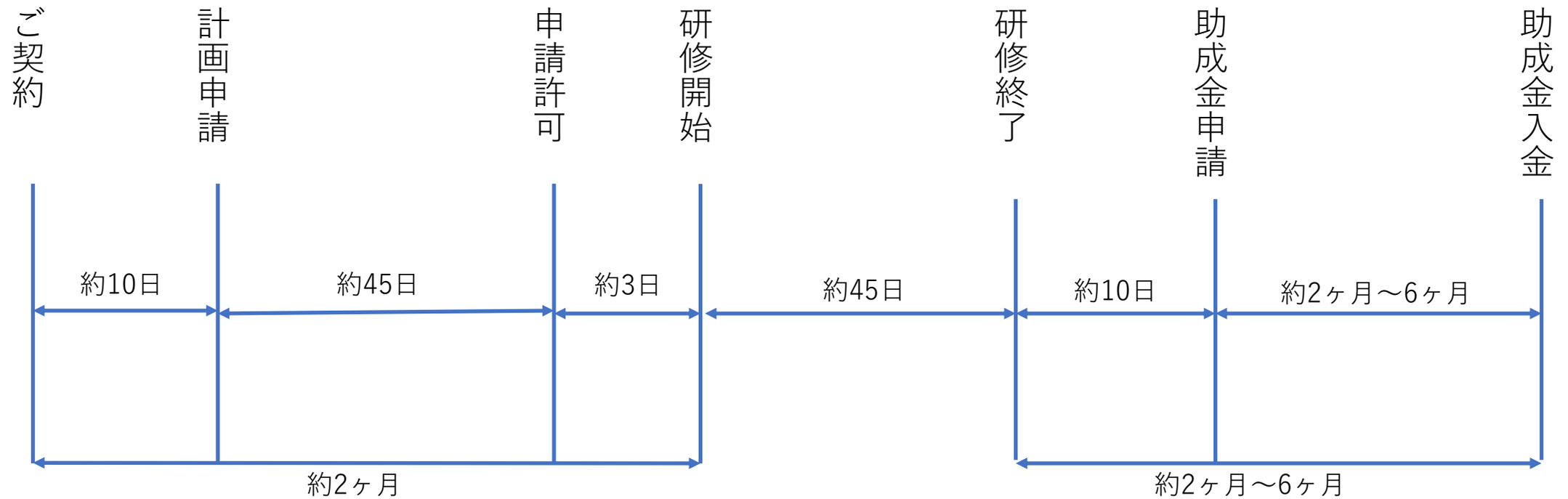
具体的には、1人当たり247,500円の補助金が出ますので、御社負担1人82,500円で、1人辺り33万円のEラーニング動画システムを利用できる換算となります。

助成額
1人247,500円

御社負担
1人82,500円

DX化支援研修サービスは『人材開発支援助成金』の『事業展開等リスキリング支援コース』の研修に指定されています。

助成金の流れ



ご契約から助成金入金までの流れ

会社概要

社名 有限会社カディア

代表取締役 上田宏樹

住所 東京都新宿区百人町1-13-1 ローズベイ新宿ビル2階

設立 2003年7月29日

資本金 300万円

決算期 1月（年1回）

ご清聴いただき
ありがとうございました

CADIA DX Promotion Training Service

<https://dx-cadia.com/>

DX化促進研修サービス事務局

0120-22-0886（平日11:00~16:00）