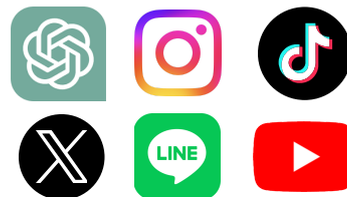




AI・DX人材育成研修

LMSを用いたe-learningでの研修です。組織内でデジタルを活用できる人材や環境を育成・コンサルティングします



1 多彩なカリキュラムからeラーニング動画見放題!

業務改善やデジタル化を進める為に必要な思考法や組織についての入門セミナー、自社内の業務自動化や新規顧客価値創出に役立つスキルアップ講座など、多彩なカリキュラムをご準備しております。



2 孤独感を感じさせない学習サポートと進捗管理

困ったときにいつでも質問でき、受講促進等で学習を後押しします。

動画での学習では自発的な学習が求められるため孤独感を感じやすくなりますが、研修を受講される方を様々なサポート体制で最後まで続けられるよう伴走していきます。

3 無理なく学習可能

LMS（学習マネジメントシステム）で、学習期間中は、何度でも視聴して学びなおせます。マニュアル無しで直感的に操作できるため使いやすく、日々多忙な従業員の方でも大きな負担をかけずに無理なく受講が可能です。

4 管理者から見える学習管理 受講記録レポート機能 学習修了後に終了証発行

管理者ページからはアカウントの管理や各受講者の受講状況を確認できるので、簡単に学習進捗を把握可能です。コース修了後には終了証を発行します。

AI・DX人材育成研修 【業務改善DX・Excel・ノーコード編】

VLOOKUPなどの関数を使った処理や、ピボットテーブルを活用したデータ分析、ノーコードツールを使ったアプリ開発やデータ処理を学び、業務の効率化・社内のDX化を目指します。

Excelが使える！とはどんな状態か

©exllist

- ・機能をすべて知っている
- ・関数をたくさん知っている
- ・マクロが使える

- ➡
- ・欲しい情報(データ)を欲しい形で取得できる。
 - ・手作業を減らし、計算ミスをなくすことができる。

16

上級関数 - SUMIF / AVERAGEIF -

excel07_Practice.xlsx
条件つき書式・並べ替え
©exllist

各商品ごとの“売り上げ金額”や、“平均購入数”を「売上履歴」シートのデータから計算してみましょう。

| 日 | 店舗No | 店舗 | 商品名 | 単価 | 個数 | 小計 | 販売店 |
|------------|------|-----|-----------|-------|----|-------|-------|
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | ネコカレー | 800 | 2 | 1,600 | 1,700 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | ネココーラ | 300 | 1 | 300 | 300 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | チルドにゃんぱーぐ | 800 | 3 | 2,400 | 2,600 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | 猫香辛料 | 300 | 2 | 600 | 600 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | ネコカレー | 800 | 2 | 1,600 | 1,700 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | ネココーラ | 300 | 1 | 300 | 300 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | チルドにゃんぱーぐ | 1,000 | 1 | 1,000 | 1,100 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | 猫香辛料 | 1,200 | 1 | 1,200 | 1,300 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | ネコカレー | 200 | 5 | 1,000 | 1,100 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | ネココーラ | 800 | 4 | 3,200 | 3,300 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | チルドにゃんぱーぐ | 1,000 | 1 | 1,000 | 1,100 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | 猫香辛料 | 200 | 2 | 400 | 400 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | ネコカレー | 200 | 2 | 400 | 400 |
| 2021/10/01 | 001 | 新宿店 | ネココーラ | 300 | 1 | 300 | 300 |

39

四則演算

excel01_Practice.xlsx
©exllist

G2セルに単価と個数を乗算して“小計”を計算してみましょう。このような計算を行う式のことを「数式」と呼び、数式をセルに入力する場合は、先頭に“半角イコール”を入力して計算式を記述します。

| 計上No | 店舗No | 店舗 | 商品名 | 単価 | 個数 | 小計 |
|------|------|-----|-----------|-----|----|--------|
| 1 | 001 | 新宿店 | ネコカレー | 800 | 2 | =E2*F2 |
| 2 | 001 | 新宿店 | ネココーラ | 300 | 1 | |
| 3 | 001 | 新宿店 | チルドにゃんぱーぐ | 800 | 3 | |
| 4 | 001 | 新宿店 | 猫香辛料 | 300 | 2 | |
| 5 | 001 | 新宿店 | ネコカレー | 800 | 3 | |
| 6 | 001 | 新宿店 | ネココーラ | 300 | 1 | |

38

どんどん広がるノーコード開発

©exllist

ノーコード開発は、従来型の開発に比べて大きな工数の削減が可能になり、要件さえ定義できれば誰でもある程度のアプリを作れるようになりました。



ノーコード・ローコードツールで削減

7



AI・DX人材育成研修 【生成AI活用業務改善・ビジネス応用編】

様々な生成AIを活用しながら、業務の効率化・社内のDX化を目指します。

生成AIの仕組み

生成AIは、ディープラーニングや大規模言語モデルを使って、新しいデータを生成することができます。大量の学習データから統計モデルを学習し、それに基づいて画像、文章、音声などを創造的に合成します。入力情報から潜在的な特徴を抽出し、そこから全く新しい出力を生み出すのが生成AIの核心的な仕組みです。



Generate

What would you like to create today?

10 cards English (US)

Describe what you'd like to make

Example prompts

- Pitch deck for a startup that makes organic dog food
- Conducting audits or assessments to identify areas of...
- Personal portfolio outline
- Providing expertise and guidance on improving...
- Senior thesis defense
- Presentation proposing a family vacation to Barbados

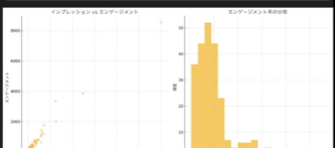
Shuffle

| | | | | | |
|-------|---------------|-------------|------------|------------|------------|
| count | 246.000000 | 246.000000 | 246.000000 | 246.000000 | 246.000000 |
| mean | 5297.914634 | 199.532000 | 0.050222 | 5.983740 | 0.902439 |
| std | 22033.886878 | 679.992094 | 0.048803 | 21.000758 | 1.041307 |
| min | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 |
| 25% | 235.000000 | 6.000000 | 0.028600 | 0.000000 | 0.000000 |
| 50% | 794.000000 | 25.000000 | 0.040981 | 0.000000 | 1.000000 |
| 75% | 2746.250000 | 126.750000 | 0.061819 | 3.000000 | 1.000000 |
| max | 301494.000000 | 6555.000000 | 0.280000 | 200.000000 | 6.000000 |

1/1/12

count 246.000000
mean 36.325203
std 133.182277
min 0.000000
25% 1.000000
50% 3.000000
75% 16.750000
max 1331.000000

グラフ作成



ChatGPT 4

How can I help you today?

Help me study
I'd like to study for an exam

Tell me a fun fact
about the Roman Empire

Write a list
of things my neighbors do to barbecue

Plan a mental health day
to help me relax

AI・DX人材育成研修 【DX推進・ローコード活用編】

ローコードツールを使ったアプリ開発やデータ処理を学び、業務の効率化・社内のDX化を目指します。

ローコードについて

©exllist

大事なことは適材適所で行うことです。
ノーコードもローコードも、プログラミングでのフルスクラッチ開発もそれぞれに良し悪しがあるので必要に応じて選択することが肝要です。

7

ノーコード?ローコード??

©exllist

ノーコードと混在しやすいのがローコードです。
ノーコードは完全にプログラミングをしないのに対して、ローコードは多少なりプログラミングをすることでよりオリジナリティであったり自由度を増したものが作れます。

【簡単さ】
ノーコード > ローコード >>> プログラミング

【自由度】
ノーコード << ローコード <<<<< プログラミング

14

業務改善 プロジェクトマネジメント

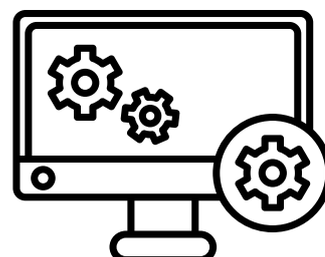
15

UIについて考えよう

©exllist

UIとはユーザーインターフェースの略称で、アプリケーションのデザイン部分を設計することを指します。
開発の現場では、ワイヤーフレームというアプリの下書きのようなものを書いてから実装をしていくことが多いです。

26



◆受講のお申し込み方法

- 弊社HPのお問い合わせフォームよりお申し込みください。
- 3営業日以内に、研修申込書控とご入金案内をお送りします。
(連絡がない場合は、再度お問い合わせください。)

◆受講料について

- 受講料は1プログラムにつき
400,000円(税抜)/1名 となります。
- お支払い方法は銀行振込のみです。
(振込手数料は御社にてご負担ください)
- 研修受講開始前までのお支払いをお願いします。

◆受講期間について

- 受講期間は原則1か月となります。
(受講期間を延長されたい場合は、お申込み前にご相談ください)
- お申し込みの際に受講スタート日をご選択いただけます。

運営会社
株式会社BUZZ SP

お問い合わせ先
info@buzzsp.jp

所在地
東京都千代田区神田佐久間町3-21-89-3階