

グループ型IT研修サービス ウズカレBiz-新卒向け-

「人材開発支援助成金」適用可能



UZUZ

サービス概要

専門スキルの習得だけでなく、社会人としての**ビジネスマインド/ビジネススキル**も身につけられる、新入社員を対象とした、**ITエンジニア育成のためのオンライン研修**です。

Javaプログラミング、データベース、CCNA、LPIC (LinuC) といった**ITエンジニアとして必須となる専門スキル**を学習できます。

「**人材開発支援助成金**」を活用できるだけでなく、**オープン研修として開催**しているため、研修コストの**大幅な削減**も可能です。

一人あたり最大
486,100円
(90%) お得

コース一覧

1

開発エンジニア
育成コース
(Java/DB)

2

インフラエンジニア
育成コース
(CCNA/LinuC)

講義品質を安定させる「動画コンテンツ」

講師による講義を補完するために、講義を動画コンテンツ化しています。これにより、講師ごとの講義のバラツキを最小限にし、品質を安定させることができます。(研修を欠席した際の補習教材としても利用可能)

■ 主要講義はすべて動画コンテンツ化

<p>【支持率No.1】CCNA試験対策 初心者でも絶対理解できる</p> <p>ネットワーク基礎講座 #1</p> <p>39:51</p> <p>IT未経験からインフラエンジニア</p>	<p>【CCNA動画支持率 No.1】未経験からのインフラエンジニア勉強... ウズウズカレッジ デジタ...</p>	<p>【初心者】Linux101合格講座 初心者でも完璧に理解できる</p> <p>OSとは</p> <p>Linux/LPIC講座 #1</p> <p>16:21</p> <p>IT未経験からインフラエンジニア</p>	<p>【Linux/LPIC合格講座】「OS」とは何かを優しく解説【ITエンジ... ウズウズカレッジ デジタ...</p>
<p>【高評価98.2%】CCNA合格講座 初心者でも30分で完全理解</p> <p>OSI参照モデルインフラ講座 #2</p> <p>31:18</p> <p>IT未経験からインフラエンジニア</p>	<p>【CCNA講座】「OSI参照モデル」が30分で絶対分かる！【インフラ... ウズウズカレッジ デジタ...</p>	<p>【初心者】Linux101合格講座 初心者でも完璧に理解できる</p> <p>Linuxとは</p> <p>Linux/LPIC講座 #2</p> <p>32:21</p> <p>IT未経験からインフラエンジニア</p>	<p>【Linux/LPIC合格講座】「Linux」とはどんなOSなのかを簡単理... ウズウズカレッジ デジタ...</p>
<p>【高評価97%】CCNA合格講座 初心者でも完璧に理解！</p> <p>物理層インフラ講座 #3</p> <p>30:38</p> <p>IT未経験からインフラエンジニア</p>	<p>【高評価97.2%】CCNA「物理層」を完璧理解できる講座【インフラ... ウズウズカレッジ デジタ...</p>	<p>【初心者】Linux101合格講座 初心者でも完璧に理解できる</p> <p>Linuxのインストール</p> <p>Linux/LPIC講座 #3</p> <p>20:51</p> <p>IT未経験からインフラエンジニア</p>	<p>【Linux/LPIC合格講座】「Linux」のインストール方法を完全マス... ウズウズカレッジ デジタ...</p>
<p>【高評価97.5%】CCNA合格講座 初心者でも絶対理解できる</p> <p>イーサネットインフラ講座 #4</p> <p>1:20:03</p> <p>IT未経験からインフラエンジニア</p>	<p>【CCNA合格講座】「イーサネットとは？」を徹底解説！【インフラ... ウズウズカレッジ デジタ...</p>	<p>【初心者】Linux101合格講座 初心者でも完璧に理解できる</p> <p>Linuxの起動とシャットダウン</p> <p>Linux/LPIC講座 #4</p> <p>19:09</p> <p>IT未経験からインフラエンジニア</p>	<p>【Linux/LPIC合格講座】Linuxの起動とシャットダウンを完全理解... ウズウズカレッジ デジタ...</p>

■ 圧倒的実績のある動画コンテンツ

受講者数
5万人以上

※ウズウズカレッジの教材、研修を利用した受講者合計

受講満足度
4.4以上/5.0

※ウズウズカレッジの教材、研修を利用した受講生の満足度平均

お試しYouTube



ウズウズカレッジ

検索



メタバースを活用した「グループ研修」

受講環境として「メタバース」を活用し、グループで学習を進める方式としていることで、研修の問題点である「受け身受講」を回避しています。個人学習とグループ学習を織り交ぜることで、「実際の職場」に近い環境を再現しています。

■ アバターを操作してコミュニケーション



アバター操作だけでなく、音声/ビデオ通話、リアクションといった多彩な機能を活用してコミュニケーションが取れます。オンライン研修でありがちな「Zoom見てるだけ」を回避できます。

■ 個人でインプット、グループでアウトプット

ウズカレBizの研修では、個人で学習(インプット)したことをグループで共有/整理(アウトプット)することで、学習効率を上げるだけでなく、「主体的な学習スタイル」を身につけさせます。実際の職場でも同じようにインプット&アウトプットを繰り返すことで、学習しながら周囲との連携を取ることができるようになり、配属後もスムーズに現場に馴染みます。

メタバース体験版 >>>

ウズウズカレッジ メタバース



社会人に必須な「ビジネススキル&マインド」が身につくUZUZ

ITスキルだけでなく、社会人としての基盤となる「ビジネススキル」「ビジネスマインド」を身に付くトレーニングが研修の中で自然と実践される方式を採用しています。講義方式や朝礼、講師と受講生との日々のコミュニケーションを通じて次のようなスキル、意識を学ぶことができます。

■ 目的／目標意識

講義フォーマットとして、研修開始時には必ず「目的」「目標」を提示します。そうすることで、学習（業務）に取り組む際には「何のためにやるのか？（目的）」「どんな状態になればいいのか？（目標）」を常に意識する姿勢を身に付けてもらいます。

■ 主体性をもった行動

研修で最も難しい「主体性」を身に付けさせるために、「聞くだけの講義」は行いません。可能な限りラーニングやメタバースを活用し、「主体性をもって行動せざるをえない」環境を作り出しています。

■ ビジネスコミュニケーション

職場におけるコミュニケーションでは、「結論から話す」「具体例を交える」といった「ビジネスコミュニケーションの型」が存在します。報連相の重要性を理解するだけでなく、日々のやりとりからこのコミュニケーションの型を学びます。

■ タイピングスキル

日々の朝礼で必ず「タイピングスキル」を高めるためのトレーニングを実施します。毎日タイピングスコアを記録することで、研修期間中にどれだけタイピングスキルが向上したのかを自分でも把握しながらトレーニングを実施します。

2024年度新卒研修 実施概要

- 日程 4/8(月)~5/28(火) カレンダー通り 34日間
- 時間 9:00~18:00
- 会場 完全リモート（メタバース上）
- 人数 1名～（上限なし）
- コース 開発エンジニア育成コース/インフラエンジニア育成コース(2カ月)
- 助成金 人材開発助成金利用可能（専門社労士のサポート付き）

カリキュラム概要（開発エンジニア育成コース）

研修の目的 > 業務システム、Webアプリ開発におけるエンジニアとしての基礎スキルを習得

研修の用途 > 新入社員として入社した開発エンジニア向けの現場配属前研修、スキルアップ（資格対策）研修

1

プログラミング (Java)

- Javaプログラミング基礎
- Java開発環境構築
- 演算子
- 配列と参照型
- 繰り返し（for/while）
- 条件分岐（if）

2

オブジェクト 指向

- オブジェクト指向とは
- コンストラクタ
- カプセル化
- 継承
- static
- eclipseの導入と操作など

3

データベース (SQL)

- データベースとは
- MySQLのインストール
- SQL
- JDBC
- Linuxのインストールとパッケージ管理など

4

Web アプリケーション

- Webアプリケーションとは
- Java Servletの基本
- Webページの遷移
- WebアプリからのDB操作
- セキュリティ対策
- JavaScriptなど

開発エンジニア育成コース (34日間)



料金（開発エンジニア育成コース）

	通常料金	IIT価格
研修料金（税込）	660,000円	594,000円
税抜料金	600,000円	540,000円
消費税	60,000円	54,000円
企業への返還額 ※100円未満切捨て	515,800円	486,100円
経費助成	297,000円	267,300円
賃金助成	218,880円	218,880円

実質の研修負担額

※企業規模、従業員の雇用形態によって金額は異なります。

144,200円



107,900円

カリキュラム概要（インフラエンジニア育成コース）

研修の目的 > ネットワーク、サーバ分野の基礎知識を学びつつ、CCNA、LinuCの試験範囲を履修

研修の用途 > 新入社員として入社したインフラエンジニア向けの現場配属前研修、スキルアップ（資格取得）研修

1

ネットワーク (CCNA)

- ネットワーク基礎
- Ciscoルータ初期設定
- ルーティング基礎
- スタティックルーティング
- OSPF
- ACL
- NAT・DHCP・DNSなど

2

サーバ (LinuC)

- サーバとは
- システムアーキテクチャ
- 仮想環境の構築
- Cent OSのダウンロード設定
- Linuxのインストールとパッケージ管理など

3

IT リテラシー

- IT業界やITキャリアの理解
- セキュリティ
- 運用オペレーションなど

4

ビジネス スキル

- Word
- Excel
- PowerPoint
- Google Workspaceなど

インフラエンジニア育成コース（34日間）



料金（インフラエンジニア育成コース）

	通常料金	IIT価格
研修料金（税込）	550,000円	495,000円
税抜料金	500,000円	450,000円
消費税	50,000円	45,000円
企業への返還額 ※100円未満切捨て	466,300円	441,600円
経費助成	225,000円	222,750円
賃金助成	218,880円	218,880円

実質の研修負担額

※企業規模、従業員の雇用形態によって金額は異なります。

83,700円



53,400円

受講者数

50,000人以上

※ウズウズカレッジの教材、研修を利用した受講者合計

受講満足度

4.4以上/5.0

※ウズウズカレッジの教材、研修を利用した受講生の満足度平均

入社後定着率

97%以上

※ウズウズカレッジの研修を受けた受講生の入社後6ヶ月以内の定着率

AKKODiSコンサルティング様



新入社員インフラエンジニア向けに「ネットワークコース」「サーバーコース」の2クラスを提供しています。メタバース環境下での集合型研修のため、自宅からでも受講でき、業務上必要となるデジタルスキル（チャット、クラウドファイル閲覧）を身につけられます。講義動画はすべて動画化されているので、配属後も資格取得などの学習が可能です。

マンパワーグループ様



ManpowerGroup

IT研修を活用した採用モデルである「SODATEC」を提供しています。9日間プランの研修後に採用選考を実施することで、面接だけではわからない「適性」や9日間の研修を完遂した「志望意欲」を測ることができます。また、9日間の研修がすでに完了しているので、入社後の配属タイムラグも少なく、すぐに稼働させることもできます。



浦川 晃

KOU URAKAWA

略歴

ネットワーク構築の現場を経験後、主にCCNA、LPIC、Azureといったネットワークやサーバ、クラウドの担当講師を務める。

「難しいことを易しく」をモットーに、難しいIT用語を日常生活などに例える講義は、特に、業界未経験・PCスキルがゼロに近い生徒に圧倒的な支持を得ている。

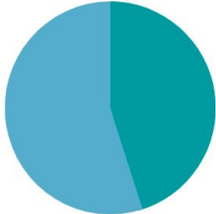
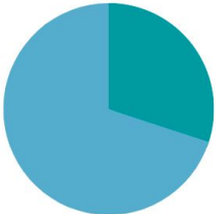
資格取得率9割以上、満足度98%を誇り、実力がつく講義には定評がある。

担当科目：CCNA、CCNP、LPIC、Azureなど



著書：
シスコ技術者認定教科書
CCNA 完全合格テキスト&
問題集 [対応試験] 200-301

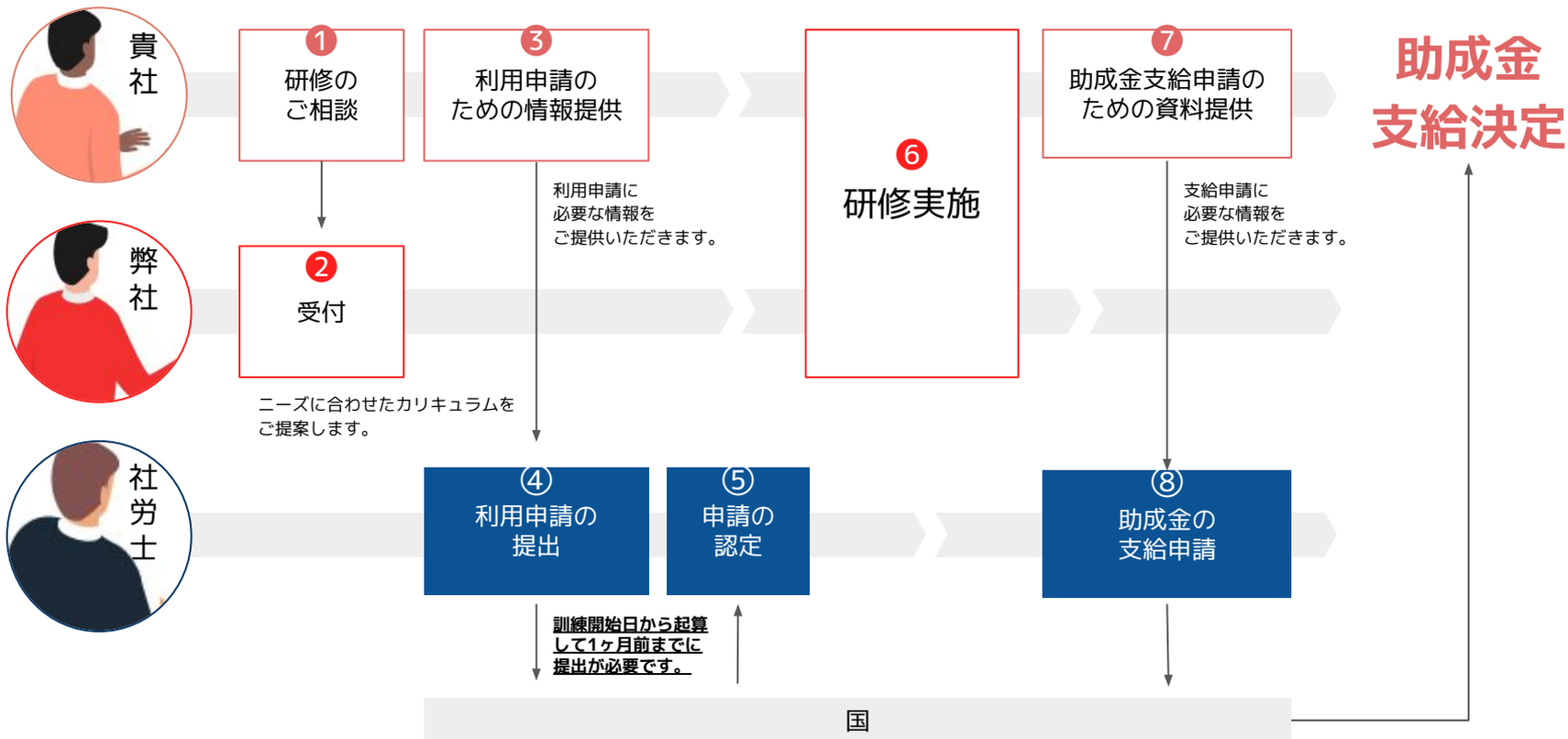
助成金額（特定訓練コース/正社員対象）

	①中小企業（事業主団体等）	②中小企業以外
訓練経費助成	<p>研修料金総額の 45%</p>  <p>10時間~100時間未満 上限15万円 100時間~200時間未満 上限30万円 200時間以上 上限50万円</p>	<p>研修料金総額の 30%</p>  <p>10時間~100時間未満 上限10万円 100時間~200時間未満 上限20万円 200時間以上 上限30万円</p>
賃金助成	1時間あたり 760 円	1時間あたり 380 円

※情報通信業では、資本金5,000万円以下または従業員数100人以下の場合、「中小企業」となります。

※受講対象者が訓練開始日において「若年者（入社5年以内かつ35歳未満）」ではない場合、「①中小企業（事業主団体等）」であっても、訓練経費、賃金助成ともに「②中小企業以外」と同じ助成額となります。

助成金受給までの流れ



助成金申請時に必要な情報

正社員/正社員以外共通	正社員のみ	正社員以外のみ
<ul style="list-style-type: none"> ● 雇用保険適用事業所番号 ● 労働保険番号 ● 企業全体の労働者数 ● 研修受講人数 ● 雇用契約書もしくは労働条件通知書の写し（※訓練受講対象者が計画届け申請時、既に入社している場合） ● 雇用保険被保険者番号（※訓練受講対象者が計画届け申請時、既に入社している場合） 	<ul style="list-style-type: none"> ● 訓練受講者の名前、生年月日、入社年月日、雇用契約書案もしくは採用内定通知書など入社後の条件が確認できる書類（※訓練受講者が入社前の場合） ● 職業能力開発推進者として選任する方の役職とお名前（役職者かつ社内で研修担当の責任者となる方） ● 社内の労働者代表者氏名（役職者ではない一般社員の方が望ましい） 	<ul style="list-style-type: none"> ● 研修開始日前日までに締結している雇用契約書（計画届け提出時に入社していない場合のみ）

会社概要

会社名	株式会社UZUZ(英語名:UZUZ, Inc.)
所在地	【UZUZ本社オフィス】 〒160-0023 東京都新宿区西新宿3丁目11-20オフィススクエアビル新宿3階 【UZUZ大阪オフィス】 〒550-0011 大阪府大阪市西区阿波座1-3-18エッグビル本町 2F 201号 【UZUZ旭川オフィス】 〒070-8213 北海道旭川市3条通19丁目左1号 Ludi 3F
連絡先	TEL:03-5333-0802(代表番号) FAX:03-5333-0803
設立年	2012年2月22日
資本金	1,500万円
従業員数	90名
役員一覧	岡本 啓毅(代表取締役社長) 川畑 翔太郎(専務取締役) 川原敬史(執行役員) 白川 聖悟(執行役員)
届出等	有料職業紹介事業許可 13-ユ-305514 労働者派遣事業許可 派13-306316 全省庁統一資格 0000167246

事業内容

- 人材紹介事業(若手人材を対象)
- ITスクール事業(若手人材を対象)
- 教育研修事業(法人向け)
- 採用ツール制作・運用代行事業
- 採用コンサルティング事業
- Webマーケティング支援事業
- デジタル公共事業

受賞実績

- GOOD ACTION 2017
- 第5回ホワイト企業大賞特別賞
- Charming Chairman's Club
CHAMPIONSHIP 2019
- 2020年版 日本における
「働きがいのある会社」ランキング入賞
(小規模部門18位)
- 新宿区ワーク・ライフ・バランス
推進企業認定

ご不明点などございましたら、下記連絡先まで

株式会社UZUZ

教育研修事業部 法人営業

松木 將鷹（まつき まさたか）

mail:m.matsuki@uzuz.jp

TEL:090-8121-3543