

報道関係各位

2021年7月16日
さくらインターネット株式会社

**さくらインターネット、福岡市の「福岡型ワーケーション推進事業」に
ワークスペースパートナーとして参画
～福岡市でワーケーションを行う企業やチームに当社福岡オフィスを無料で提供～**

クラウドコンピューティングサービスを提供するさくらインターネット株式会社（本社：大阪府大阪市、代表取締役社長：田中 邦裕）は、福岡市と公益財団法人福岡観光コンベンションビューローが連携して実施する「福岡型ワーケーション推進事業」にワークスペースパートナーとして参加し、福岡市でワーケーションを実施する企業やチームに当社福岡オフィスをワークスペースとして無料で提供します。利用には事前予約が必要です。

**<福岡型ワーケーション推進事業とは>**

福岡型ワーケーション推進事業（以下、本事業）は、福岡市と公益財団法人福岡観光コンベンションビューローが連携して実施する、福岡のビジネス環境のよさや都市機能と自然が近接したコンパクトシティの特長を生かしたワーケーションを推進する取り組みです。本事業では専用ポータルサイト「W@F（ワフ）」や専用コーディネーターによるプラン提案などを通じて、福岡でのワーケーションを希望される方に向けた情報発信が行われるほか、協力旅行会社によるワーケーション旅行商品に対して1宿泊日あたり1人5千円の助成（令和4年2月28日宿泊分まで）が行われます。本事業の詳細は下記のポータルサイトをご覧ください。

W@F（ワフ） | 福岡市のワーケーションポータルサイト
<https://workation-fukuoka.jp/>

<福岡型ワーケーションを「『やりたいこと』を『できる』に変える」機会に>

当社は本事業のワークスペースパートナーとして、福岡でのワーケーションを実施される企業やチームに対し、開発合宿やハッカソン、事業計画のブレインストーミングなどのコラボレーションのための「コワーキングスペース」「Wi-Fi・ビデオ会議システム」を提供いたします。

また「セミナー・ハンズオン・メンタリング プログラム」として、クラウドコンピューティングの基礎知識やスマートシティにおけるデータ活用、当社が経済産業省事業として開発・運用する衛星データプラットフォーム「Tellus (テルース)」などをテーマとした無料セミナーやハンズオンセッションを開催し、ワーケーションを参加企業の事業の成長や DX（デジタルトランスフォーメーション）の機会とすることができます。また当社の組織内研究所「さくらインターネット研究所」の最新の取り組みについて研究員が解説するセッションや、当社スタートアップ支援チームによるメンタリングなども実施いたします。プログラムの詳細は別紙をご覧ください。

当社はこれらの支援策を通じて、企業やチームが福岡型ワーケーションで「『やりたいこと』を『できる』に変える」機会を提供いたします。

<当社のノウハウを生かし、ニューノーマル時代の働き方改革に貢献>

当社では働き方改革として、リモートワークの導入やパラレルキャリアの推進、オフィスをコミュニケーションやイノベーションを生む場とするための再構築など、社員が働きやすい環境、制度の整備に注力してまいりました。2020年4月には働く場所にとらわれず活躍できる環境づくりをさらに推進するべく、リモートワークを前提とした働き方の実現や、社員のコワーキングスペース利用環境の整備などを行いました。これらのノウハウを生かし、社会全体のニューノーマル時代の働き方への転換に貢献するため、本推進事業にパートナーとして参画することとしました。

<利用条件・申し込み>

本推進事業のお申し込み対象は、企業や部署などのチームです。エンジニアコミュニティなどでのお申し込みも可能ですが、個人でのご利用はできません。ご利用にあたっては利用開始日の3週間前までに、フォームより事前のお申し込みが必要です。これら以外にも利用条件がございます。提供内容や利用条件の詳細、お申し込みフォームについては下記特設ページをご覧ください。

<https://workation-fukuoka.jp/magazine/631/>

さくらインターネット株式会社について

さくらインターネットは、1996年創業のインターネット企業です。個人から法人、文教・公共分野まで、さまざまなお客さまのニーズに合わせ、「さくらのレンタルサーバ」「さくらのVPS」「さくらのクラウド」などのクラウドコンピューティングサービスを自社運営の国内のデータセンターを生かし提供しています。「『やりたいこと』を『できる』に変える」の理念のもと、あらゆる分野に対応するDXソリューションを提案します。福岡オフィスには現在15名が所属しており、研究開発、運用、広報、スタートアップ支援などのさまざまなフィールドで活躍しています。

代表者：代表取締役社長 田中 邦裕

本社：大阪府大阪市北区大深町4-20

福岡オフィス：福岡県福岡市中央区赤坂1-12-15 読売福岡ビル 7F

創業：1996年12月23日

設立：1999年8月17日

URL：<https://www.sakura.ad.jp/corporate/>

本件に関する報道関係者からのお問い合わせ先

さくらインターネット株式会社 広報担当

E-mail：press-ml@sakura.ad.jp

※ 記載の内容は発表時点の情報です。その後、予告せず変更となる場合があります。

福岡型ワーケーション推進事業にさくらインターネットが提供する セミナー・ハンズオン・メンタリングプログラムの一覧 (2021年7月16日現在)

【セミナー】クラウドコンピューティング基礎講座

クラウドの初学者向けに「クラウドとは何か?」「仮想化システムとクラウドとの違いは何か?」「IaaS、PaaS、SaaS といった区分は何か?」といった、基礎的な内容やクラウド周辺の用語、クラウドに使われている技術などを解説します。またさくらのクラウドでサーバを作成するまでをデモで紹介。ワーケーションしながらクラウドの基礎を身につけてみませんか?

担当: 前佛 雅人 (さくらインターネット株式会社 クラウド事業本部)

所要時間: 60分

【セミナー】クラウドネイティブ導入コース ~Docker コンテナ技術の初歩~

Docker が 2013 年に登場して以来、さまざまな環境でコンテナが使われ始めています。これからコンテナや Docker など、クラウドネイティブと呼ばれる領域の開発・運用スタイルを始めたい方や興味をお持ちの方を対象に、現在の動向にあわせて概要をご説明します。基本的な Docker の登場背景や、Docker コンテナや Docker イメージについて、ボリューム、ネットワークといった基本要素の開設、コンテナ利用にあたっての疑問点や解決法などをご紹介します。ご希望の場合は、別途ハンズオンも実施できますので、お問い合わせください。

担当: 前佛 雅人 (さくらインターネット株式会社 クラウド事業本部)

所要時間: 60分

【セミナー】もっと知りたい! さくらのクラウド全機能入門

IT インフラとして活用され、普及が進んでいるクラウド。本セミナーではさくらのクラウドで提供している全機能をご紹介します。普段使っているものでも、実は使ったことがない機能があったりします。これを機会に全ての機能について知り、より便利に活用してみませんか?

担当: 前佛 雅人 (さくらインターネット株式会社 クラウド事業本部)

所要時間: 60分

【セミナー】さくらインターネット研究所の最新の取り組み

インターネット技術に関する研究を行い、成果の発信と利用を通じて社会と会社に寄与していくことを目的に、さくらインターネット株式会社の組織内研究所として 2009 年 7 月に設立された「さくらインターネット研究所」。さくらインターネットの R&D の R (Research) の部分を担っています。本セミナーではさくらインターネット研究所の概要や最新の研究内容をお話しつつ、参加者の皆様との意見交換の機会も持たせていただければと思っています。

担当: 菊地 俊介 (さくらインターネット研究所 上級研究員)

松本 亮介 (さくらインターネット研究所 上級研究員)

さくらインターネット研究所メンバー (都度調整)

所要時間: 90分

【セミナー】日本発の衛星データプラットフォーム「Tellus」と衛星データの基礎知識

Tellus（テルース）は、さくらインターネットが経済産業省事業として開発・運用する日本発のクラウド環境で分析ができる衛星データプラットフォームです。「宇宙アセットを民主化する」というビジョンを掲げ、衛星データを利用した新たなビジネスマーケットの創出を目的としています。衛星と地上の複数のデータをかけ合わせ、新たなビジネス創出を促進するためのあらゆるファンクションを提供します。本セミナーでは Tellus のご紹介と、衛星データの基礎知識をお話しいたします。

担当：由井 文（さくらインターネット株式会社 事業開発本部）
菅谷 智洋（さくらインターネット株式会社 事業開発本部）

所要時間：40分

【ハンズオン】スマートシティのデータ基盤を学ぼう ～データ流通プラットフォーム「FIWARE」によるデータ可視化～

本ハンズオンではスマートシティのデータ基盤として注目されるデータ流通プラットフォーム「FIWARE」をテーマとし、FIWARE やそのデータ API である「NGSI」の概観や活用事例をご紹介し、実際に IoT を通じて得たデータをプログラムやデータ変換ツールなどを用いて登録したり、データを可視化したり、データを組み合わせて条件判定し、通知を出すような仕組みを構築します。

担当：菊地 俊介（さくらインターネット研究所 上級研究員）

所要時間：120分

必要物品：ノートパソコン

【ハンズオン】さくらのクラウドで AlmaLinux や Rocky Linux を使ってみよう

CentOS 8 のサポートが 2021 年末で終了することに伴い、AlmaLinux や Rocky Linux など、CentOS の代替になりうる Linux ディストリビューションの開発が進められています。本ハンズオンでは、さくらのクラウドで仮想サーバを作成し、これらの OS をインストールしたり、移行用スクリプトを実行したりする実習を行います。主に、Linux のシステム開発者やサーバ管理者が対象です。

担当：前佛 雅人（さくらインターネット株式会社 クラウド事業本部）

所要時間：120分

必要物品：ノートパソコン

【スタートアップ企業・起業準備者向け】事業計画メンタリング

さくらインターネットのスタートアップ支援チームに事業に関する相談をしてみませんか？ 事業計画から事業インフラの相談まで、なんでもご相談ください。もちろん「とにかく話を聞いてほしい」「意見を聞きたい」という壁打ちでも OK。いただいたご相談に合わせて、ベンチャーキャピタルや事業会社などのご紹介も可能です。

担当：さくらインターネット株式会社 スタートアップ支援チーム