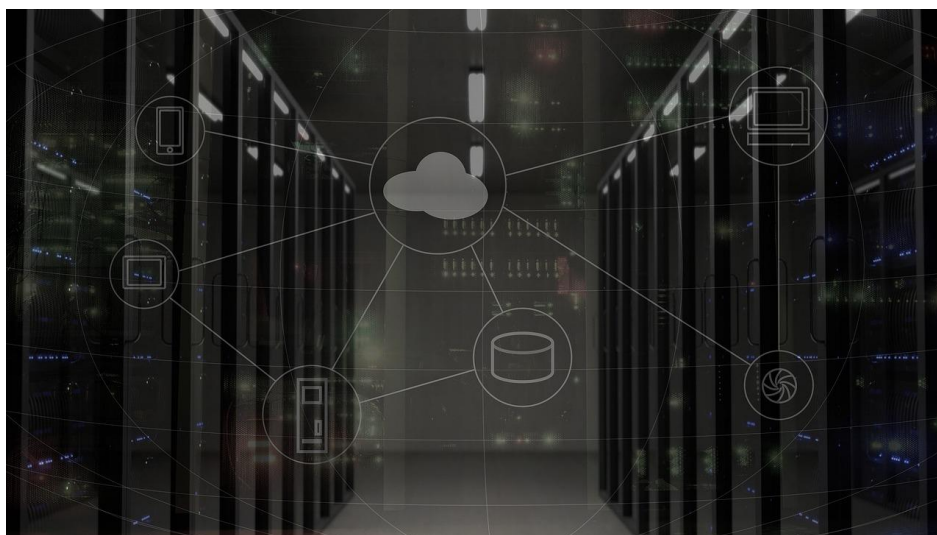


**IT業界志望の学生・インフラエンジニア必見！  
「挑戦無料！新人エンジニアよ、集まれ！インフラ構築体験WS」**

**株式会社インプレスと共同開催  
6月7日（水）13時～@BFT本社16階**

株式会社BFT（東京都千代田区：代表取締役社長 小林 道寛、以下BFT）は、株式会社インプレス（東京都千代田区：代表取締役社長 小川 亨、以下インプレス）と共同で、「挑戦無料！新人エンジニアよ、集まれ！インフラ構築体験WS」を6月7日（水）にBFT本社16階にて開催いたします。インフラエンジニアを「体験」でき、理解を深められるイベントです。ぜひご参加ください。



**URL:**<https://peatix.com/event/3539969>

**【開催に至った背景】**

現役若手エンジニア、就職活動中の学生にとって有意義なイベントを開催し、インフラエンジニアの面白さを伝えたいという想いから、今回のイベントの開催に至りました。インフラエンジニアを体験するコンテンツをご用意しているので、現役エンジニアはもちろん、入社前研修にも活用していただける内容となっています。

**【こんな方におすすめ！】**

- ①インフラに興味のある若手エンジニア
- ②インフラエンジニアを楽しく体験したい方
- ③インフラの基本を知りたい方

**■「挑戦無料！新人エンジニアよ、集まれ！インフラ構築体験WS」イベント概要**

- ・日時：2023年6月7日（水）13:00～18:00
- ・会場：BFT本社16階 研修スペース
- ・参加費：無料
- ・参加対象：ITエンジニア、インフラエンジニア、ITインフラに興味・関心のある方
- ・開催人数：30名（応募人数が9名以上での開催とさせていただきます。）
- ・主催：株式会社インプレス／株式会社BFT

※応募人数が上限に達した時点で応募を締め切らせていただきます。

※本イベントではグループワークを行います。

## ■実施内容

### <導入講義>

ITインフラの概要を知る

### <ワーク>

3人1組で構築作業を体験

### <交流会> ※希望者のみ

インプレス主催講座のご紹介、名刺交換会

※ささやかですがお食事をご用意いたします

### <使用技術>

※今回構築するのはAWS上のサーバです。

物理サーバは扱いません。

- ・ RHEL-7.8 (x86\_64) (Linux)
- ・ httpd-2.4.6-93 (Apache)
- ・ Tomcat 10.0.0
- ・ openjdk 11

## ■開催セッション/タイムテーブル

13:00~13:35	〈はじめに〉本イベントの概要説明・講師自己紹介
13:35~14:20	〈導入講義〉「インフラ入門」書籍紹介&講義
14:30~14:55	〈ルール説明〉ワーク内容についてのご説明
14:55~15:55	〈ワーク①〉手順書の作成 & 解説①
16:05~17:05	〈ワーク②〉サーバ構築&連携
17:05~18:00	解説②・表彰
18:00~19:00	交流会 (希望者限定)

## ■申し込みフォーム

イベントへの参加申し込みの方 (1名から応募可能)

<https://forms.office.com/r/9Bu0PnfSqY>

## ■講師について

### 松田 美晴 (Matsuda Miharu)

2020年に株式会社BFTに入社。

社内システムBFreporTの開発・運用を経験。

現在はIT教育サービス「BFT道場」の講師や、

イベント運営をはじめとするPR活動に尽力している。

趣味は、帰省とエレクトロダンス。



### 百瀬 光志 (Momose Koji)

2018年株式会社BFTに入社。

某帳票基盤システムや某公営競技のWEBシステムの構築に携わる。

現在は教育サービス「BFT道場」の講師として奮闘中。

趣味は筋トレとランニング。

ハーフマラソン出場に向けて練習中だが、

ひざを痛めているので一抹の不安が残る。



## ■ BFT 既刊書籍のご紹介

BFTは、「Think IT」内にて連載した「新人エンジニアのためのインフラ入門」と「エンジニアなら知っておきたいコンテナのキホン」を書籍化、発売しております。

### 「新人エンジニアのためのインフラ入門」

「そもそもインフラとは何か?」というところからITインフラ全般の概要を解説しています。具体的には、サーバ、ネットワーク、仮想化・クラウド、ミドルウェア、システム運用、構築・テスト、バックアップ・リストア、セキュリティ、プログラミングまで、「システムの基礎」と「運用の基礎」を両面から解説します。

### 「エンジニアなら知っておきたいコンテナのキホン」

250点に及ぶ図解を駆使して、コンテナの概念から開発・運用まで初心者でもわかりやすく解説しており、全体像をやさしく把握できるように書かれています。コンテナエンジン「Docker」、コンテナオーケストレーションシステム「Kubernetes」の基礎が学べる一冊です。さらに、実際にハンズオンで手を動かしながら、現場で役立つ知識も身に付けられます。



## 【Think IT とは】

“オープンソース技術の実践活用メディア”をスローガンに、インプレスグループが運営するエンジニアのための技術解説サイト。開発の現場で役立つノウハウ記事を毎日公開しています。2004年の開設当初からOSS（オープンソースソフトウェア）に着目、近年は特にクラウドを取り巻く技術動向に注力し、ビジネスシーンでOSSを有効活用するための情報発信を続けています。OSSに特化したビジネスセミナーの開催や、Think IT BooksシリーズでのWeb連載記事の電子書籍化など、Webサイトにとどまらない統合的なメディア展開に挑戦しています。また、エンジニアを含むクリエイターの独立・起業、フリーランスなどの多様化する「働き方」や「ITで社会課題を解決する」等をテーマに、世の中のさまざまな取り組みにも注目し、解説記事や取材記事も積極的に公開しています。



## 【会社概要】

社名 株式会社BFT  
設立年月日 2002年4月4日  
資本金 9,990万円  
代表取締役 小林 道寛 (Kobayashi Michihiro)  
従業員数 407名 (2022年4月時点)  
住所 〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-6-5 丸の内北口ビルディング22階  
公式HP <http://www.bfts.co.jp/>

# BFT

BFTは「人とシステムをつくる会社」です。

システムづくりに加え、システムにかかわる人材の育成にも力を注ぎ、さらに豊かな社会の実現を目指しています。

- (1) インフラ基盤構築 サーバ環境構築・ネットワーク環境構築・クラウド環境構築
- (2) システム開発 オープン系システム開発
- (3) 教育サービス 「BFT道場」 トレプラ・ギノトレ・チョイトレ