

近畿経済産業局 同時発表

令和4年8月10日

近畿総合通信局

「第2回サイバーセキュリティ・スクール（CTF編）」を開催

— サイバー空間からの挑戦状！仲間とともに立ち向かえ！ —

関西サイバーセキュリティ・ネットワーク事務局[※]は、サイバーセキュリティをこれまで学んだことのない学生などを対象に、サイバーセキュリティの基礎を学ぶことができるCTFと現役のITエンジニアによる講演を組み合わせた「第2回サイバーセキュリティ・スクール（CTF編）」を開催します。

※関西サイバーセキュリティ・ネットワーク事務局：
近畿総合通信局、近畿経済産業局、一般財団法人関西情報センター

サイバーセキュリティに対するニーズが増大する一方、労働人口の減少が見込まれる中、いかにして十分なサイバーセキュリティ人材を育成し確保できるかは、日本産業全体にとって重要な課題です。しかし、サイバーセキュリティ人材の育成・確保は、質的・量的いずれの観点からも容易ではなく、地域においては一層厳しい状況です。

そこで、地域のサイバーセキュリティ人材の裾野を広げるため、サイバーセキュリティをこれまで学んだことのない学生などを対象とした「サイバーセキュリティ・スクール」を開催します。

第2回では、専門知識や技術を使って隠されている答えを見つけ出すCTF（Capture The Flag）を通してサイバーセキュリティについて学ぶ体験型のセミナーを実施します。

1 日 時：令和4年9月15日（木）14時から18時まで

2 会 場：大阪梅田ツインタワーズ・ノース26階「2・3号室」
（大阪市北区角田町8番1号）

<https://www.hhbm.hankyu-hanshin.co.jp/meeting/umeda-hankyu/index.html>

3 主催等

主催：関西サイバーセキュリティ・ネットワーク事務局

協力：エムオーテックス株式会社、大阪大学CTFサークル Wani Hackase

4 プログラム概要

（1）現役のITエンジニアによる講演

講演1 「セキュリティ業務の現状と魅力」

谷口貴之氏

講演2 「セキュリティ mini 実験室」

粕淵 卓氏

講演3 「海外大学院での世界に通用するセキュリティエンジニア教育」

四方直樹氏

（2）CTF（Capture The Flag）

※4人のチームに分かれ、チームごとにサイバーセキュリティなどに関するクイズを解き、解けたクイズの合計点数を競うプログラムです。

- 5 対象者：大学生・院生、高専生、短大生、専門学校生や入社約1～3年目の若手社員など
- 6 定員：会場 30名(先着順)、WEB 200名(先着順)
- 7 参加費：無料
- 8 詳細及び申込み方法
別添(「第2回サイバーセキュリティ・スクール(CTF編)」チラシ)をご覧ください。
申込期限：令和4年9月8日(木)17時
- 9 その他
 - (1) 参加申込み時にいただいた個人情報は、本講演への参加申込みの受付及び今後の関西サイバーセキュリティ・ネットワークの事業運営に関し必要な場合にのみ使用し、第三者に開示・提供・預託は行いません。
 - (2) 申込受付業務や受付後のご案内は、請負事業者の株式会社オーエムシーが行います。
 - (3) 新型コロナウイルスの感染状況により完全オンラインでの実施になる可能性があります。

(本発表資料のお問い合わせ先)

○近畿総合通信局

サイバーセキュリティ室/
情報通信連携推進課長 高橋 邦彦
担当者：今宮
電話：06-6942-8623

○近畿経済産業局 地域経済部

次世代産業・情報政策課長 黒木 啓良
担当者：田中、中村
電話：06-6966-6008

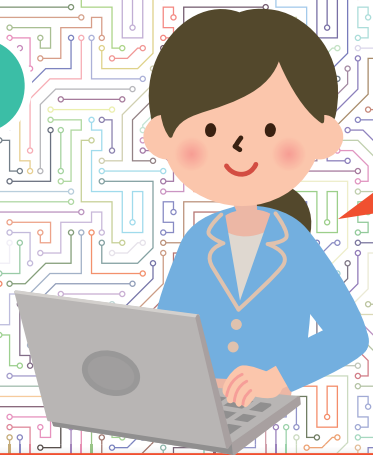
第2回

サイバーセキュリティ・スクール

CTF編

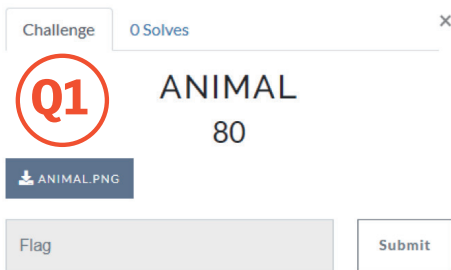
令和4年9月15日(木)

14:00~18:00



参加費無料

「サイバー空間からの挑戦状!仲間とともに立ち向かえ!」



あなたにはこの問題が解けますか?



※Q2はチラシの情報だけでは解くことが出来ません。解答は当日お楽しみに!



CTFとは

Capture The Flagの略で旗取りゲームのことです。専門知識や技術を使って、隠されている答えを見つけ出し、獲得した合計点数を競います。丁寧な解説と演習を通していろいろなセキュリティ技術を体験できます。CTFが初めての方を対象としておりますので、安心してご参加下さい。

対象者

サイバーセキュリティに興味があるけど、これまで学んだことのない大学生・院生、高専生、短大生、専門学校生や入社約1~3年目の若手社員など

お申し込み▼



会場

大阪梅田ツインタワーズ・ノース26階「2・3号室」
(大阪市北区角田町8番1号)

※ビル1階シャトルエレベーターで15階スカイロビーまで上っていただき、オフィス用エレベーターに乗り換え、26階でお降り下さい。

詳細は裏面に

プログラム

13:30 受付開始

14:00 開始 ~18:00頃 終了予定※

※ゲーム進行によって変更あり

講演 (14:10~15:10)

① 「セキュリティ業務の現状と魅力」

講師:谷口 貴之 (たにぐち たかゆき)

NTT西日本のセキュリティプリンシパル。情報システムの構築業務、脆弱性診断、セキュリティコンサル、セキュリティ監査、社内のセキュリティポリシー策定などに従事。中部サイバーセキュリティコミュニティやOWASP名古屋支部の立上げに参加。CISSP、CISA、情報セキュリティ監査人、技術士(情報工学)。



② 「セキュリティmini実験室」

講師:粕淵 卓 (かすぶち たかし)

NTT西日本のセキュリティプリンシパル。著書は「4コマ漫画でさくっとわかるセキュリティの基本(ソシム社)」など。日経NETWORKや、INTERNETwatchなどでセキュリティ記事を執筆。CTFイベント「WEST-SEC」を主宰。技術士(情報工学)、CISSP。



③ 「海外大学院での世界に通用するセキュリティエンジニア教育」

講師:四方 直樹 (しかた なおき)

NTT西日本のセキュリティエンジニア。クラウドビジネス開発/戦略立案、NYでの海外駐在等を経て、2022年5月に米国カーネギーメロン大学院にて情報セキュリティ修士取得。



CTF (15:20~17:50)

会場の成績上位者には
賞状およびちょっとした副賞を
プレゼント!
(エムオーテックス株式会社提供)

当日4人のチームに分けて、チームごとにサイバーセキュリティなどに関するクイズを解き、解けたクイズの合計点数を競います。

本イベントはCTF初心者の方が対象です。分からないのはみんな同じですので、安心して参加してください！
表紙の問題についても、当日解説します。

お申し込みはこちらから

申込期限: 令和4年9月8日(木)17時まで

感染状況により完全オンラインでの実施になる可能性があります。



会場:定員30名(先着順) WEB:定員200名(先着順)

対象:サイバーセキュリティに興味があるけど、これまで学んだことのない大学生・院生、高専生、短大生、専門学校生や入社約1~3年目の若手社員など

※QRコードを利用できない場合は、以下の必要事項を記載の上、メールでお申込み下さい。

宛先:security-community2022@omc.co.jp((株)オーエムシー:津田・前田)

件名:【参加申込】第2回サイバーセキュリティ・スクール

必要事項:①参加者氏名(ふりがな) ②所属(学校名) ③電話番号 ④メールアドレス ⑤参加形式
⑥CTFへの参加回数⑦サイバーセキュリティに関する質問、相談など(任意)

■お申込みの方へ

当会場では、新型コロナウイルス感染症対策(会場入り口での検温及びアルコール消毒の設置)を徹底しますが、次のことにつきましてご協力をいただきますよう、よろしくお願いたします。

・発熱や咳等の風邪症状など体調不良がみられる場合は、参加をお控えください。

・手洗いや咳エチケットの徹底と会場入り口のアルコール消毒の活用とともに、マスクの着用をお願いします。

◆本イベントの申込受付及びご案内等は、請負事業者である(株)オーエムシーが行います。

主催: 関西サイバーセキュリティ・ネットワーク事務局 (近畿総合通信局、近畿経済産業局、一般財団法人関西情報センター)

協力: エムオーテックス株式会社、大阪大学CTFサークル Wani Hackase

本件問い合わせ

総務省 近畿総合通信局 サイバーセキュリティ室

TEL:06-6942-8623 / e-mail:kansai-seminar@ml.soumu.go.jp