

サイバーセキュリティを体験してみよう

学生向け

CTFワークショップ in 広島

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、隠された答えを見つけ出し、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がはじめての方も安心してご参加ください。



参加無料

開催
目的

近年、インターネットが社会経済活動の基盤となる中、サイバーセキュリティ上の脅威が悪質化・巧妙化し、その被害が深刻化しています。スマートフォンやタブレット等の情報端末の普及により、その脅威は以前に増して身近なものとなっており、このような現状を踏まえ、学生を対象としてサイバーセキュリティへの興味・意識を高めていただく事を目的とし、クイズ形式でサイバーセキュリティを学ぶことができるCTFを開催します。丁寧な解説と演習を通して色々なセキュリティ技術を体験できますので、CTFが初めての方も安心してご参加下さい。

日時

2022年12月10日(土)
13:30~16:30 (13:00受付開始)

会場

TKPガーデンシティPREMIUM
広島駅前カンファレンスルーム6B
(広島県広島市南区大須賀町13-9)

定員

定員：30名
※定員になり次第受付終了

対象

サイバーセキュリティに興味はあるが、これまで学んだことのない
大学院生・大学生・高専生・短大生・
専門学校生・高校生
※PCの基本操作ができる方に限ります

プログラム・参加申込方法は裏面へ

主催：中国総合通信局

共催：中国経済産業局・中国情報通信懇談会・中国地域サイバーセキュリティ連絡会

プログラム

第1部

講演：サイバー攻撃のトレンド[13:30～14:30]

巧妙化するサイバー攻撃に関して、現在のトレンドを中心に講師からお伝えいたします。

第2部

CTFワークショップ[14:30～16:30]

サイバーインシデントに関する問題を解き、解けたクイズの合計得点を競います。

※PCの推奨スペックについて（スペックは必須ではありません）

- ・メモリ容量8GB以上
- ・「kali linux」を事前にインストール

※PCをお持ちでない方は貸出PCをご用意いたします。

申込フォームよりPC貸出の要否をご回答ください。

講師

園田 道夫 氏

国立研究開発法人情報通信研究機構（NICT）
ナショナルサイバートレーニングセンター長



※時間割、登壇者は急遽変更になる可能性があります。

新型コロナウイルス感染防止に関するお願い

開催にあたりましては、新型コロナウイルスの感染予防対策（会場入口での検温およびアルコール消毒の設置等）を十分に取りますが、次のことにつきましてはご協力をいただきますようよろしくお願いいたします。

なお、新型コロナウイルス感染状況により、「オンライン」のみの開催となる可能性があります。

- ・発熱や咳等の風邪症状など体調不良が見られる場合には、参加をお控えください。
- ・手洗いや咳エチケットの徹底をお願いいたします。また、会場入口のアルコール消毒をご活用いただくとともに、マスクの着用をお願いいたします。

CTFワークショップ in 広島 参加申込

参加ご希望の方は、QRコードもしくは申込ページよりお申込みください。

[申込み期限]：令和4年12月5日（月）まで

<https://www.kiis.or.jp/form/?id=66>

※本イベントの申込受付及びご案内等は、
請負事業者である一般財団法人関西情報センター（KIIS）が行います



【本件お問い合わせ】総務省 中国総合通信局 サイバーセキュリティ室
TEL：082-222-3395 / e-mail: chucyber@soumu.go.jp