

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 富山

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います。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

令和5年1月22日(日)
14:00～17:00 (13:30受付開始)

会場

砺波市立砺波図書館
(住所：富山県砺波市幸町4-1)

定員

定員：30名
※定員になり次第受付終了

対象

CTF未経験から数回程度の中学生・
高校生・専門学校生・短大生・高専生・
大学生
※PCの基本操作ができる方に限りませ

プログラム・参加申込方法は裏面へ

共催：総務省北陸総合通信局、北陸サイバーセキュリティ連絡会、北陸情報通信協議会
後援：砺波市、南砺市
協力：となみ衛星通信テレビ株式会社

プログラム

第1部

講演：サイバー攻撃のトレンド：[14:00～15:00]

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
お伝えいたします。

第2部

CTFワークショップ：[15:00～17:00]

サイバーインシデントに関する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

※当日はWi-Fi接続可能なノートPCを持参ください。

※PCをお持ちでない方は貸出PCをご用意いたします。

Webページより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ございます。

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 富山 参加申込

参加ご希望の方は、QRコードもしくはWebページよりお申込みください。

【申込み期限】：令和5年1月15日（日）まで

<https://www.kiis.or.jp/form/?id=74>

※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】北陸総合通信局 サイバーセキュリティ室
TEL：076-233-4470 / e-mail：security-hokuriku@soumu.go.jp