



# セキュリティ・キャンプ'三二

2025 (香川開催)

振り返りレポート

# セキュリティ・キャンプミニ2025（香川開催）実施概要

2025年9月30日(火)

香川大学 幸町キャンパス イノベーションデザイン研究所

## 専門講座 プログラム

09:00～09:20 『オープニング』『セキュリティ・キャンプ紹介』

09:20～10:20 『サイバー攻撃の現状と対策について』

サイバー攻撃対策係員 香川県警察本部 公安課

10:30～13:00 『クラウドネイティブセキュリティ入門』

水元 恭平氏 株式会社スリーシェイク

14:00～16:30 『日常に潜む脅威から学ぶ Webセキュリティ入門』

飯沼 翼氏 株式会社日本経済新聞社

16:30～17:00 『クロージング』



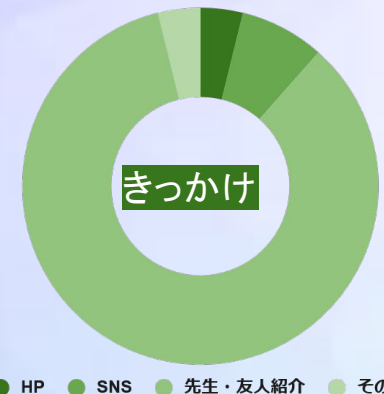
<https://www.security-camp.or.jp/minicamp/kagawa2025.html>

# セキュリティ・キャンプ2025ミニ（香川開催） 実施概要

参加学生数  
**21**名

多くの受講生が  
先生・友人紹介で参加

みなさんが**初参加**



# 【講義1】サイバー攻撃対策係員 香川県警察本部 公安課 『サイバー攻撃の現状と対策について』



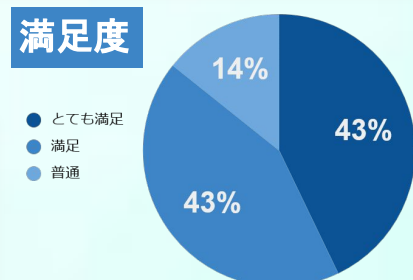
## 受講生の声

- 倫理的な面から情報技術者としての立場について学ぶことができた。具体的な事例から、サイバー攻撃やサイバー犯罪についての知見を得ることができてよかったです。
- 日々、サイバー攻撃などに携わる方から、攻撃者の特徴や目的などを知ることができた点が良かった。
- サイバー攻撃とサイバー犯罪の違いを学べた。サイバー攻撃に対する警察の取り組みなど貴重なお話を聞けた。

## 難易度



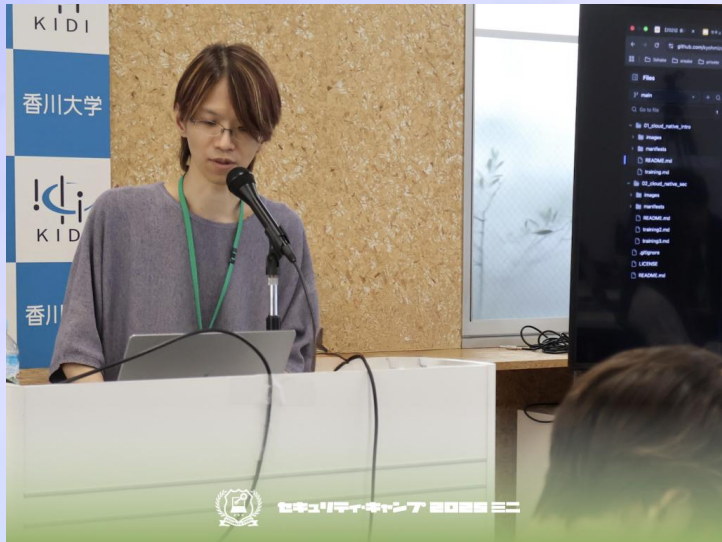
## 満足度



## 講義内容

倫理講義は、香川県警察本部による「サイバー攻撃の現状と対策について」です。最新のサイバー攻撃動向のデータや事例を交えて、攻撃者の背景・目的・手口や対策について解説いただきました。また、これからセキュリティ技術を学ぶ上で必要な倫理観についても理解を深めました。

# 【講義2】水元 恭平氏 株式会社スリーシェイク 『クラウドネイティブセキュリティ入門』



## 講義内容

クラウドネイティブ環境の基礎からセキュリティリスクとその対策までを学び、ハンズオンを交えながらコンテナやKubernetesといった技術に焦点を当てて解説いただきました。

## 受講生の声

- 社会に出てからも需要のある技術に学生のうちから触れることができてよかったです。
- Kubernetesを使って、境界線だけでなくサービスごとにセキュリティを実施することの大切さを学ぶことができた
- 正直とても難しかったが、クラウド化が進んできた現在、このような最新の内容に触れることができて大変貴重な経験になった。コピペですべて実行できるようになっており演習がしやすかった。

## 難易度



## 満足度



# 【講義3】社飯沼 翼氏 株式会社日本経済新聞社 『日常に潜む脅威から学ぶ Webセキュリティ入門』



## 講義内容

Webセキュリティ対策について、グループワークを交えて体系的に学び、疑似的な脅威のシナリオを通じてBurp Suiteを用いた脆弱性診断を体験しました。

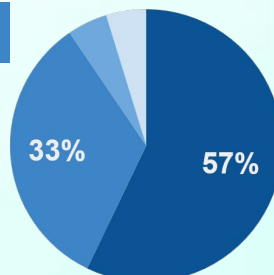
## 受講生の声

- セキュリティ分野の重大脅威について学べてよかったです。実際にデータ送信をせきとめて、データの内容を改ざんしてみたのが面白かったです。意外と簡単にデータ改ざんができることに驚いた。
- HTTP のパケットを読み、書き換えるという体験を手軽にできた点が良かった。教科書的には知っている内容でも、実際に読み書きしてみることでより理解が深まった。
- Webサイトを公開するときは様々な攻撃を考慮して対策しなければいけないことが分かった

## 難易度

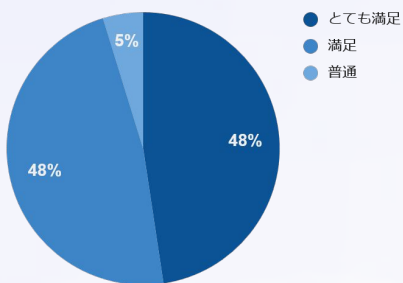


## 満足度

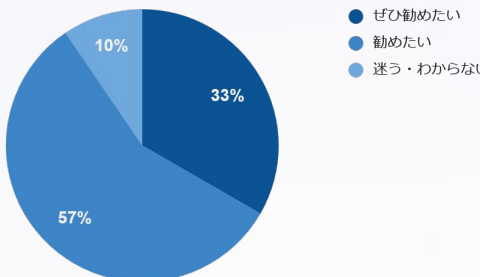


# 事後アンケート

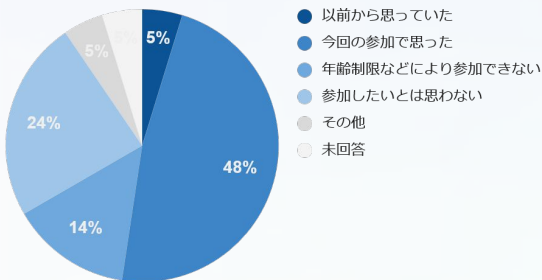
## 全体の満足度



## 受講を友人に勧めたいですか？



## 全国大会に参加してみたいと思いましたか？



## 受講生の声

- ・ 今回が初めてのセキュリティ・キャンプの参加だった。不安だったが実際に参加してみると講師の方やチーフの方の手厚いサポートも有りハンズオンの演習でもスムーズに進める事ができた。
- ・ 少しでも興味があれば参加するべきだと思った。特にミニなら1日だけだし、初めてセキュリティ・キャンプに参加するならおすすめしたい
- ・ 体系的にまとめられた教材やツールを利用した演習が良かった。授業や自学自習では得られない経験を得られた。

## 公式Webサイト・SNS

- 🌐 <https://www.security-camp.or.jp/>
- 𝕏 [https://x.com/security\\_camp](https://x.com/security_camp)
- FACEBOOK <https://www.facebook.com/seccampjapan>
- YouTube <https://www.youtube.com/user/securitycampjapan>
- RSS <https://blog.security-camp.or.jp/>

次回の参加もお待ちしています！