

セキュリティ・ミニキャンプ in 広島 2024

(公開講座)

日時： 令和6年8月23日(金)

13:00~17:40 (受付開始 12:30)

【ハイブリッド開催】

場所： 現地：広島市立大学サテライトキャンパス

(広島市中区大手町四丁目1番1号 大手町平和ビル9階)

オンライン：Zoom ウェビナー配信



締切： 令和6年8月20日(火) 17:00まで

参加資格： どなたでも参加できます (現地 50名、オンライン 200名)

(社会人・学生・教職員・保護者等)

参加費無料

広島県警生活安全部

大阪大学

猪俣 敦夫 教授

日本経済新聞社

藤田 尚宏 氏

セキュリティ・キャンプ協議会

齋藤 徳秀 氏

エネコム

濱本 常義 氏

講演内容 (プログラムの詳細は裏面参照)

- 1.開演挨拶
- 2.講演紹介
- 3.サイバー犯罪の現状について
- 4.今こそ考えるべきオフenseセキュリティ
ー昨今のサイバー攻撃事例からー
- 5.未来のセキュリティ人材に求められる技術と能力
- 6.セキュリティ・キャンプ紹介
- 7.HiBiSインターネットセキュリティ部会紹介
- 8.ゼロトラスト時代のセキュア開発環境について

申込方法：

セキュリティ・キャンプ協議会のHPよりお申し込みください。

地方大会「セキュリティ・ミニキャンプ in 広島 2024」の公開講座開催概要・申込方法のリンクをご覧ください。

<https://www.security-camp.or.jp/minicamp/hiroshima2024.html>

申込みされた方は、申込受領のメールが自動送信されます。メールが届かない場合は事務局までご連絡ください。

オンライン入場方法は、後日(8/21)事務局よりメールにてお知らせします。

お問い合わせ窓口

主催：一般社団法人セキュリティ・キャンプ協議会／
広島インターネットビジネスソサイエティ (HiBiS)

共催：広島県警察本部／広島市立大学

後援：経済産業省中国経済産業局／県立広島大学／
広島県インターネット・セキュリティ対策推進協議会(HISEC)
／独立行政法人情報処理推進機構 (IPA)

一般社団法人 広島県情報産業協会 HiBiS事務局
〒730-0052

広島市中区千田町3丁目7-47 広島情報プラザ2階

「セキュリティ・ミニキャンプ in 広島 2024」担当

E-mail : jim@hia.or.jp

TEL : 082-242-7408

セキュリティ・ミニキャンプ in 広島 2024 (公開講座)

プログラム

13:00~13:05(5分) 開演挨拶

相原玲二氏 / HiBiS協議会会長、国立大学法人広島大学

13:05~13:10(5分) 講演紹介

稲村勝樹氏 / 公立大学法人広島市立大学

13:10~13:40(30分) サイバー犯罪の現状について

リテラシー系

講師 サイバー犯罪対策課員 / 広島県警察本部 生活安全部

概要 サイバー犯罪の現状について、事例を交えて分かり易くお話しします。

13:40~14:40(60分) 今こそ考えるべきオフェンシブセキュリティ —昨今のサイバー攻撃事例から—

テクノロジー系

講師 猪俣敦夫氏 / 大阪大学 教授 CISO

概要 サイバー攻撃から守るという視点では防御 (Defensive) について長年多くの研究開発がなされ優れた技術が生み出された一方、昨今、ランサムウェアなどによって企業や組織に甚大な影響を及ぼすことになっているのは何故であろうか。決して攻撃技術が格段に進歩したからではなく、攻撃そのものは旧来と変わっていないのも事実である。そこで本講演では、この問題点を探るためにレガシーという視点からDefensiveとOffensive(攻撃者)をもう一度見直し、様々な歴史的な流れと最近の攻撃事例をとりあげてみたい

14:40~14:50(10分) 休憩

14:50~15:50(60分) 未来のセキュリティ人材に求められる技術と能力

ストラテジー系

講師 藤田尚宏氏 / 日本経済新聞社 CDIO室 セキュリティエンジニア

概要 元警視庁サイバー犯罪捜査官で現役の企業セキュリティエンジニアが、今後5年間で求められるセキュリティ人材の技術と能力についてお話しします。技術的スキルだけでなく、リスク管理や法的知識、コミュニケーション能力の重要性も解説し、実践的なセキュリティ施策と企業が行うべき人材育成の戦略について考察します。クラウドや生成AI技術など飛躍的なスピードで進化を遂げる未来に備えるための具体的なヒントを提供いたします。

15:50~16:20(30分) セキュリティ・キャンプ紹介

講師 齋藤徳秀氏 / 一般社団法人セキュリティ・キャンプ協議会 地域連携グループ

概要 IT化・DXが進んでいる昨今、社会を取り巻く脅威は多くの企業や業態において身近なものとなっています。そのような中で、社会的な課題として、情報セキュリティ人材の不足や情報セキュリティに関する知識の普及が急務となっています。本講演では、セキュリティ・キャンプ協議会が実施している、人材育成事業がこれら社会的課題に対してどのような効果をもたらすかについて、紹介していきます。

16:20~16:30(10分) 休憩

16:30~16:40(10分) HiBiSインターネットセキュリティ部会紹介

講師 久保康司氏 / HiBiSインターネットセキュリティ部会 部会長

概要 広島インターネットビジネスソサイティ(HiBiS)、およびインターネットセキュリティ部会の活動を紹介します。

16:40~17:40(60分) ゼロトラスト時代のセキュア開発環境について

テクノロジー系

講師 濱本常義氏 / 株式会社エネコム 情報システム事業本部 IT インテグレーション部

概要 ゼロトラスト時代において、最近台頭しつつある生成AIを活用したセキュアな開発環境の構築が求められています。本講演では、生成AIを用いたセキュリティ対策の最新動向と、実際の開発環境での適用例を紹介します。

※ 講師、内容につきましては、一部変更になる可能性があります。