

# SECURITY CAMP

セキュリティ・キャンプ

次代を担う情報セキュリティの  
トップレベル人材を発掘・育成



# セキュリティ・キャンプとは

「セキュリティ・キャンプ」は、2004年度に始まった学生・生徒等向けの高度な情報セキュリティ教育により次代を担う情報セキュリティ人材を発掘・育成する事業です。2019年度からは更に高度な内容のセキュリティ・ネクストキャンプも開催しています。(受講するためには応募課題に回答し、合格する必要があります)

また、2023年度から新たに、小中学生を対象としたジュニアキャンプ<sup>※</sup>を開催いたしました。(\*ジュニア開発ゼミ改め2023年度よりジュニアキャンプとして新設)

本事業の「セキュリティ・キャンプ修了生」が情報化社会の中で複雑・多様化する脅威に対処可能な人材として活躍することを期待しています。2012年度からは地方の人材発掘・育成のためセキュリティ・ミニキャンプも開催しています。

対象 **22**歳以下の学生

## セキュリティ・キャンプ全国大会

毎年8月中旬に4泊5日の合宿形式で行う、セキュリティ・キャンプ事業の中心的な行事です。情報セキュリティに関する高度な技術教育と倫理教育を実施しています。

受講費 / 交通費 / 宿泊費 無料

**講義内容**

少人数で実施する演習を交えた講義です。応募時に希望したクラスで提供される講義を受講するクラス制の専門コースと、開催期間を通して常にコミュニケーションを取りながら進めるゼミ形式の開発コースに分かれています。



対象 **25**歳以下の学生

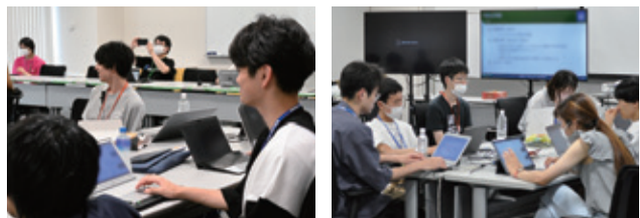
## セキュリティ・ネクストキャンプ

セキュリティ・キャンプ全国大会修了生の次のステップとして、さらに高度な教育を行うための特別プログラムです。情報セキュリティの多様なシーンに対応し、新たな価値を生み出していける世界に通用する「ハイレベルな若手IT人材」を発掘・育成することを目的とします。

受講費 / 交通費 / 宿泊費 無料

**講義内容**

ネクストキャンプは受講生全員で同じ講義を受けます。演習を交えており、全国大会よりも高度な内容となっています。



対象 **15**歳以下の生徒・児童

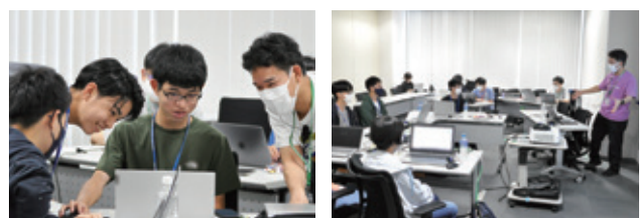
## セキュリティ・ジュニアキャンプ

2022年まで全国大会で開催していたジュニア開発ゼミを、15歳以下を対象としたジュニアキャンプとして2023年度より新たに開催しました。

受講費 / 交通費 / 宿泊費 無料

**講義内容**

ジュニアキャンプは受講生全員で同じ講義を受けます。演習を交えており、座学では、プログラムやセキュリティにまつわる原理や仕組みなどを重視した基礎体力的な講義を実施します。



セキュリティ・キャンプ全国大会

セキュリティ・ネクストキャンプ

セキュリティ・ジュニアキャンプ

**共通講義**

受講者全員に対して、サイバーセキュリティと他の分野・領域がクロスオーバーする部分を扱う事前講義です。受講者のコミュニケーション力向上のための「グループワーク」も用意されています。

※セキュリティ・ネクストキャンプには「グループワーク」はありません。

# 2023年度の全国大会・ネクストキャンプ・ジュニアキャンプの実施概要

全国大会448名、ネクストキャンプ62名、ジュニアキャンプ25名が応募し、講師による厳正な選考の結果、全国大会79名、ネクストキャンプ10名、ジュニアキャンプ5名が修了しました。

**期 間** 2023年8月7日(月)～11日(金)  
共通講義:7月7日(金)・21日(金)・28日(金)  
※オンラインで実施

**共 催** 経済産業省

**会 場** クロス・ウェーブ府中(東京都府中市)

**後 援** サイバーセキュリティ戦略本部  
文部科学省  
デジタル庁

**主 催** 独立行政法人情報処理推進機構  
一般社団法人セキュリティ・キャンプ協議会

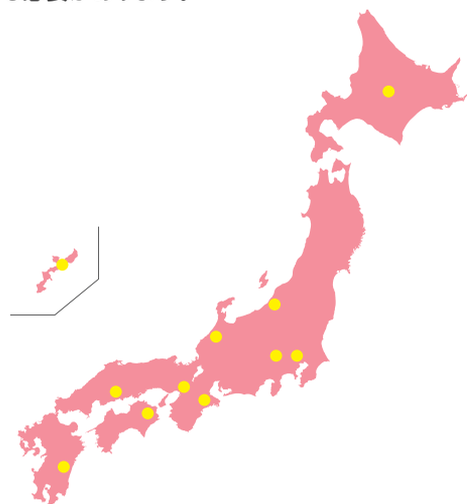
対 象  
25 歳  
以下の学生

## セキュリティ・ミニキャンプ

受講費 無料

全国における情報セキュリティ人材の早期発掘と育成を目的に、全国各地で演習を交えた専門講座を実施しています。全国大会と比較して開催期間が1～2日間と短いため「ミニキャンプ」と称しています。対象は25歳以下の学生で、参加するためには応募課題に回答し合格する必要があります。

- 5月 東 京(専門講座)
  - 7月 三 重(専門講座)
  - 8月 宮 崎(専門講座)
  - 9月 新 潟(一般講座・専門講座)
  - 山 梨(一般講座・専門講座)
  - 10月 徳 島(一般講座・専門講座)
  - 沖 縄(専門講座)
  - 11月 北海道(専門講座)
  - 広 島(一般講座・専門講座)
  - 12月 石 川(一般講座・専門講座)
  - 3月 大 阪(一般講座・専門講座)
- (2023年度の開催地)



対 象  
どなた  
でも  
参加可能

## セキュリティ・キャンプフォーラム

受講費 無料

毎年2～3月のサイバーセキュリティ月間に合わせて実施する半日程度のイベントです。セキュリティ・キャンプ修了後の活動状況を報告する形で、修了生や講師等が年度を超えて交流する場を設けており、修了生の認知度向上と産業界における活躍支援のきっかけを提供しています。

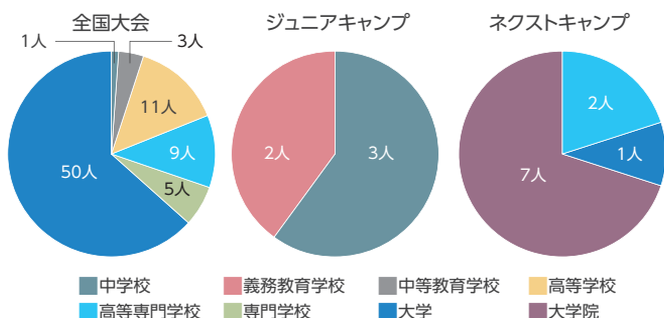


## セキュリティ・キャンプワークショップ

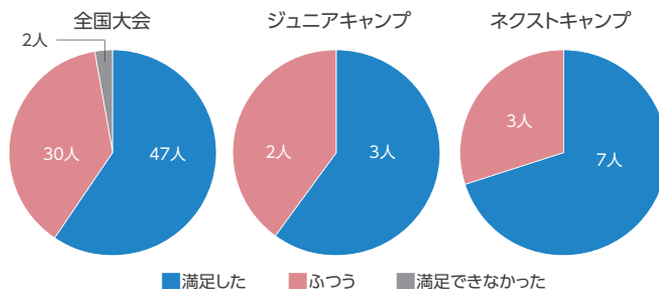
セキュリティ・キャンプ修了生の継続的な学びの場として、全国大会で好評だった講義などをベースにした半日から1日で実施する受講料無料のワークショップです。年に数回、IPAが企画・運営を行っています。

## 2023年度の全国大会、ネクストキャンプ 受講者データ

### Q 受講者の学校種別



### Q 講義全体の満足度



### Q 受講者の居住地域

	全国大会	ジュニアキャンプ	ネクストキャンプ
北海道	6	1	0
東北	2	0	0
関東	33	2	7
中部	8	0	1
近畿	19	0	1

	全国大会	ジュニアキャンプ	ネクストキャンプ
中国	5	1	1
四国	2	0	0
九州	2	1	0
沖縄	2	0	0
総計	79	5	10

※都道府県の区割りは、経済産業省の地方局の管轄エリアと同じ

(人)

## 全国大会、ネクストキャンプ修了生のデータ

2023年11月に実施した修了生のアンケート結果(回答者数350名)

### Q 修了生の主な就職先 (50音順)

青山学院大学経営システム工学科	株式会社Cygames	任天堂株式会社
株式会社アカツキゲームス	株式会社サイバーエージェント	Vercel
アカマイ・テクノロジーソリューションズ株式会社	サイボウズ株式会社	パナソニック アドバンステクノロジー株式会社
アクサ生命保険株式会社	GMOサイバーセキュリティ byイデアエ株式会社	ピクシブ株式会社
アマゾン ウェブ サービス ジャパン合同会社	GMOペパボ	株式会社日立製作所
Amazon Web Services Japan G.K.	株式会社C3IS	株式会社ファーストリテイリング
株式会社ESES	ジェイ・アール・シーエンジニアリング株式会社	FairyDevices株式会社
株式会社イーゲル	独立行政法人情報処理推進機構	富士通株式会社
株式会社インターネットイニシアティブ	株式会社スクウェア・エニックス	株式会社富士通エフサス
INRIA	スパイスコード株式会社	freee株式会社
ウォンテッドリー株式会社	株式会社スリーシェイク	株式会社ヘキサドライブ
株式会社エス・エム・エス	株式会社セブン&アイ・ホールディングス	ボストンコンサルティンググループ
NRIセキュアテクノロジーズ	ソニー株式会社	Massachusetts General Hospital
NICT	Sony Interactive Entertainment株式会社	三菱電機ソフトウェア
NECソリューションイノベータ株式会社	ソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社	株式会社みんなの銀行 / ゼロバンク・デザインファクトリー株式会社
エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社	ソフトバンク株式会社	株式会社メルカリ
NTTセキュリティ・ジャパン株式会社	ダルマ・キャピタル株式会社	矢崎総業株式会社
NTTドコモ	株式会社ディー・エヌ・エー	株式会社ユービーセキュア
株式会社FFRIセキュリティ	テクノプロIT	LINEヤフー株式会社
エムオーテックス株式会社	Defios株式会社	ラクスル株式会社
Elastic	デロイトトーマツサイバー合同会社	楽天グループ株式会社
一般社団法人学生自主研究推進機構	デンソー	Rakuten Marketing Europe Ltd. (Rakuten Blockchain Lab.)
学校法人新静岡学園 静岡産業大学	東京海上ホールディングス株式会社	株式会社ラック
株式会社KADOKAWA Connected	東京都庁	陸上自衛隊
株式会社門田電話工業所	東京農工大学	株式会社リクルート
Google Japan	トヨタ自動車株式会社	株式会社リチエルカセキュリティ
クックパッド株式会社	株式会社 日本経済新聞社	
国立研究開発法人情報通信研究機構	日本マイクロソフト株式会社	

### Q 情報処理技術者試験の合格実績

ITパスポート試験	51	ネットワークスペシャリスト試験	30
情報セキュリティマネジメント試験	18	データベーススペシャリスト試験	12
基本情報技術者試験	106	エンベデッドシステムスペシャリスト試験	13
応用情報技術者試験	101		

※全回答者のうち情報処理技術者試験に合格したことのある163名の回答結果(複数回答) (人)

## 一般社団法人セキュリティ・キャンプ協議会

次世代を担う日本発で世界に適用する若年層の情報セキュリティ人材を発掘・育成するため、産業界、教育界を結集した講師による「セキュリティ・キャンプ」を実施し、それを全国的に普及、拡大していくことを目的とした団体です。2012年に結成され、多数の民間企業・団体が参画しています。

お問い合わせ先

IPA セキュリティ・キャンプ事務局(独立行政法人情報処理推進機構)

〒113-6591 東京都文京区本駒込2-28-8 文京グリーンコートセンターオフィス18F

E-mail:iac-camp@ipa.go.jp

詳しくはWebページまで

<https://www.ipa.go.jp/jinzai/security-camp/index.html>

