

## 情報通信月間参加行事 実施報告書

行事ID	G004	行 事 名	第27回サイバー犯罪に関する白浜シンポジウム			
行事形式	ICTセミナー等	主催団体	サイバー犯罪に関する白浜シンポジウム実行委員会			
開催日	2023年5月25日(木)～27日(土)		開催場所	メイン会場:和歌山県立情報交流センター「Big・U」 サブ会場:ホテルシーモア		
行 事 参加者数	516名		Webサイト URL	<a href="https://sccs-jp.org/symposium27/">https://sccs-jp.org/symposium27/</a>		
行事実施概要・アピール等						
<p>1. テーマ：足りない人材、追いつかない育成、次の一手は？</p> <p>主旨：サイバー犯罪は高度化の一途を辿り、その捜査の困難さは増している。ここで課題になるのがサイバー事案に対応できる人材の確保である。社会全体でIT人材の不足が課題となって久しい中、セキュリティやサイバー事案対応に関わる人材を十分に育成し、確保できるかが大きな課題となっている。第27回白浜シンポジウムでは、不足するサイバー人材の今後、官民それぞれがどのように育成し、人員を確保していくのか、その現状と将来について各分野の専門家からご意見、ご提案をいただいた。</p> <p>また、分野別BOFやセキュリティ夜話等を開催し、参加者と議論をかわした。</p> <p>2. 第18回「情報危機管理コンテスト」高度な情報セキュリティに係るインシデントの対応技術を有する若者を表彰することにより、若者の情報セキュリティに対する関心を高め次代を担う人材の発掘・育成に寄与することを目的として実施した。第二次予選通過5チームが決勝戦に臨み、顧客に扮したスタッフから次々と出される苦情やトラブルに、各チームは、日ごろの成果を試すとともに実践的なインシデントへの対応力を競い合った。</p> <p>最優秀賞の「経済産業大臣賞」と「Cisco賞」は、チームP01TERGEISTの名古屋工業大学が受賞し、「文部科学大臣賞」はチームEnduring Pugの岡山大学が受賞した。他の賞もそれぞれ、「チームワーク賞」「AWS賞」はチームITSawayakaAの静岡大学、「レディゴー賞」はチームKAGIYAの大坂工業大学、「テクニカル賞」はチームSug1k4hunの名古屋工業大学が受賞した。また、最優秀であった個人に対しJPCERT/CC賞が天笠智哉さん(静岡大学)に授与された。</p> <p>3. その他</p> <p>①企業展示については、27社からセキュリティ関連機器やソフトウェアの出展をいただき、研修室1に14社、メイン会場入り口付近に13社のブースを設置し、多くのシンポジウム参加者に展示商品をご覧いただいた。</p> <p>②第15回目の開催となる「セキュリティ道場in白浜」は、CSIRTの一員となって、組織において情報セキュリティ事故が発生した際の対応方法を学び、ストーリー仕立てのシナリオに沿って机上演習を行い、受講者は関係各所への報告、サービスを止めるか否かの判断、痕跡からの原因究明などの事故対応を体験する内容で実施した。</p> <p>警察関係者限定の24名が参加した。</p>						

開会の様子



講演の様子



情報危機管理コンテストの様子



企業展示の様子

