

研修ID	#63
研修名	攻撃手法原理详解コース
研修概要	情報システムへの代表的な攻撃手法の原理・仕組みを解説します。各攻撃手法がどのような原理で成立するのかを知ること、その影響度や対策方法を論理的に理解するコースです。
研修目標 (対象となる受験資格)	代表的な攻撃手法の原理を理解でき、各攻撃手法の影響度合いを把握、各攻撃手法の効率的な対策方法を論理的に考えられるようになる
対象者	<ul style="list-style-type: none"> ・ IT技術者 (インフラ系・開発系) ・ 情報システム・セキュリティ推進部門担当者 ・ SOC (セキュリティ運用) 要員 ・ CSIRT要員 (技術系) ・ 監査担当
開催方法	オンラインのみ
日程・時間	2/21 (月) ~ 2/22 (火) 10:00~17:30 ※昼休憩あり (12:00~13:00)
定員 (最低施行人数)	20名 (5名)
会場	オンライン
カリキュラム	<ol style="list-style-type: none"> 1. ポートスキャン 2. パスワードクラッキング 3. DoS攻撃 4. 盗聴 5. マルウェア 6. バッファオーバーフロー攻撃 7. フォーマットストリングバグ攻撃 8. Webアプリの脆弱性 9. クロスサイトスクリプティング 10. SQLインジェクション
研修費用 (税抜き)	特別価格: 87,100円 (税込) IIT価格: 158,400円 (税込) 定価: 198,000円 (税込)
備考	https://www.lac.co.jp/service/education/hack-tech_principle.html
連絡先	株式会社ラック 担当者名: 相川 倫子 TEL: 03-6757-0125 EMAIL: info-academy@lac.co.jp

※全体がA4横サイズに収まるように、セル行の高さは自由に変更してください。

※講座が複数ある場合は、シートをコピーしてご利用ください。