



氏名	岩田 満 / IWATA Mitsuru	職名	教授	学位	博士 (工学)
所属	情報システム工学コース / 品川キャンパス	E-mail	miwata(at)metro-cit.ac.jp		
シーズ キーワード	サイバーセキュリティ、ユーザインタフェース				

相談可能なテーマ	講座・講演会のテーマ例
・サイバーセキュリティ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・サイバーセキュリティ TOKYO for U25 (U25 学生向けセキュリティ勉強会)</li> <li>・ICT Lab. (社会人向け ICT 講座)</li> </ul> 詳細： <a href="https://www.tmcseec.net/">https://www.tmcseec.net/</a>

研究・教育内容の紹介

<サイバーセキュリティ演習環境構築>

システムにセキュリティの脆弱性がないかをチェックする「脆弱性診断」や、システムの脆弱性を利用した疑似攻撃を行って侵入できる範囲を検証する「ペネトレーションテスト」の演習環境を構築しています。本校のコンピュータリソースを活用して、脆弱性診断やペネトレーションテストの演習環境を学生と協働して構築したい方はお声がけいただければと存じます。



<リスキリング支援>

日本リスキリングコンソーシアムに参画し、社会人向けの「情報セキュリティ監査」「デジタル・フォレンジック基礎」「セキュアコーディング基礎」「IPv6 入門」「コンテナ技術入門」「ネットワーク技術入門」講座を実施しております。詳細は、<https://www.tmcseec.net/reskilling/> をご覧ください。

利用可能な機器/施設	所属学会/協会
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ネットワーク機器</li> <li>・サーバ機器</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ACM</li> <li>・情報処理学会</li> <li>・ヒューマンインタフェース学会</li> <li>・日本知能情報ファジィ学会</li> </ul>

その他参考事項

・Cisco Networking Academy インストラクタ (CCNA R&S: Introduction to Networks、CCNA Cybersecurity Operations)