

## カリキュラム

(C)IT倫理	情報セキュリティ	インシデントと情報セキュリティの必要性
---------	----------	---------------------

到達目標	実際のインシデント事例を参考に情報セキュリティ対策の考え方を理解する。
------	-------------------------------------

	「基本項目」	「主な内容」	訓練時間 (H)
指導内容	1 脅威とインシデント	ウイルス・マルウェア <ul style="list-style-type: none"> <li>・ウイルス・マルウェアについて。違いを解説</li> <li>・ウイルスの影響</li> </ul> 標的型攻撃 <ul style="list-style-type: none"> <li>・標的型攻撃とは</li> <li>・過去の事例</li> </ul> フィッシングサイト <ul style="list-style-type: none"> <li>・フィッシングサイトとは</li> <li>・フィッシングサイトの目的。間違わない為の確認。</li> </ul> 情報漏えいによる損害 <ul style="list-style-type: none"> <li>・過去の事例</li> </ul>	1.0
	2 利用者のセキュリティ対策	セキュリティパッチの適用 <ul style="list-style-type: none"> <li>・WindowsUpdateの適用</li> <li>・ウイルス対策ソフトの更新</li> </ul> メール受信時の確認 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ウイルスメール、迷惑メールについて</li> </ul> ID・パスワードの管理 <ul style="list-style-type: none"> <li>・推測されにくいパスワード</li> <li>・パスワードの共用の危険性</li> </ul> データの暗号化 <ul style="list-style-type: none"> <li>・データ暗号化のメリット</li> <li>・他者へ暗号化したデータを渡す際の注意点</li> </ul>	2.0
		合計時間	3.0