帝塚山学院大学 情報セキュリティ論(7) セキュリティの層 中野秀男 帝塚山学院大学非常勤講師 大阪市立大学名誉教授、堺市情報セキュリティアドバイザ 情報セキュリティ論 セキュリティの層 2019/5/31 今日の話 ▶ セキュリティ全般を改めて俯瞰してみる ▶ セキュリティの層 中野なりに分類 セキュリティの体系化の必要性 ▶ 物理セキュリティ ソーシャルエンジニアリング 次回のソーシャルアタックは標的型攻撃を中心に ▶ TCP/IPセキュリティ ▶ 残る層は簡単に 帝塚山学院大学 情報セキュリティ論 セキュリティの層 2019/5/31 セキュリティの層(ネットワーク層のOSIをまねて) ▶ 1層:物理的なセキュリティ ▶ 2層:1つのネットワークでのセキュリティ ▶ 3層:コンピュータ間のセキュリティ ▶ 4層:プログラム間で共通なセキュリティ ▶ 5層:セッション毎のセキュリティ ▶ 6層:文字列、画像等のセキュリティ ▶ 7層:特定のプログラム間のセキュリティ

情報セキュリティ論 1

帝塚山学院大学

▶ 3 情報セキュリティ論 セキュリティの層 2019/5/31

他の層のセキュリティ	
▶ ネットワーク層セキュリティ	
ト 各ネットワークでのセキュリティ:電話網、無線	
▶ セッション層のセキュリティ	
Dグイン/ログオン	
▶ プレゼンテーション層のセキュリティ	
文章、画像、音声、動画のセキュリティ等	-
▶ アプリケーション層のセキュリティ	
メール、ウェブ	
→ それ以外では	
クラウドアプリのセキュリティ	-
ソーシャルメディアのセキュリティ	
▶ 4 情報セキュリティ論 セキュリティの層 2019/5/31 市塚山学院大学 TEZUKAYAMA GAKUIN UNIVERSITY	
セキュリティの物理層	
▶ セキュリティの物理層	
▶ 最近はソーシャル(エンジニアリング/アタック)	
□ 環境	
→破壊欲	
△□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
→ 人的なセキュリティ	
▶ ログアウトせずに離席	
→ ログアンドセットと融流→ サーバ室の入退室管理(鍵、カメラ、記録等)	_
▶ アクセス可能な情報機器の配置	
▶過失か犯罪か	
▶ 5 情報セキュリティ論 セキュリティの制 2019/5/51	
	-
	-
45-777-5-5-1-5-1-7-7-7-1-5->	
物理的なセキュリティ(環境)	
▶ 火災・煙・ほこり(ファン)	
・ 地震(阪神淡路大震災)	
▶ 爆発(阪大爆発事件)	
ト 海光(成人塚光事件/ ト 温度の上昇と下降(霜)	
▶ 温度の上昇と下降(箱)▶ 虫(小さな虫)	
▶ 電気ノイズ(電源ON/OFF)	
▶ 雷(廊下にイーサネット)	
▶ 湿気·水(コーヒー)·飲食物(煎餅等)	
☆ おねこじで十分	
▶ 6 情報セキュリティ論 セキュリティの制 2019/551	

物理的なセキュリティ(盗聴/破壊)	
▶ 盗聴	
▶ ワイヤによる盗聴(passive,active)	
> イーサネットでの盗聴	
→ 対策: Secure IP(暗号化)	
無線による盗聴端末の補助ポート	
▶電磁波漏れ	
ディスプレー、プリンタケーブル	
▶ 破壊	
> ネットワークケーブル/コネクター	
▶ 部屋の無断侵入	
▶ 機器の持ち出し	
▶ 7 (前衛セキュリティ版 セキュリティの)間 2019/531 (
ソーシャルアタック	
▶ ショルダーアタック	
パスワードや暗証番号やスマホのパスコードの覗き見	
▶ 偽の電話やメール(標的型メール)	
▶ 個人情報を聞く	
ソーシャルエンジニアリング	
けっしてルエンシー・イランク情報収集	
) 誘導質問	
誰かになりすます	
心のトリック	
> マイクロ表情	
▶ 感化一説得の力	
* +10.1.2484 1 24	
▶ 8 情報セキュリティ論 セキュリティの層 2019/5/31	
IP/TCP層におけるセキュリティ	
▶ Ping of Death(大きなPINGパケット)	
→ ネットワーク・スヌーピング(覗き見)	
メッセージ応答を記録して後から不正使用	
▶ メッセージの音を記録して後から不正使用 ▶ メッセージ変更	
▶ メッセージ遅延と拒否 	
▶ アドレス・マスカレーディング	
▶ ルーティング攻撃	
▶ 9 · · · · · · · · · · · · · · · · · · 	
▶ 9 情報セキュリティ論 セキュリティの層 2019/5/31	_

セキュリティ用語Web	
C (T) / ///////////////////////////////	
► IPA → http://www.ipa.go.jp/security/ciadr/word_idx.html	
▶ e-Word:IT用語辞典 ▶ http://e-words.jp/p/t-Security.html	
▶ Wikipedia	
▶ 10 間報セキュリティ編 セキュリティの前 2019/531 (
	_
	_
Spoofing	
・ ▶ 別のマシンになりすます	
IP spoofing attackHardware Address Spoofing	
→ MAC Addressの書き換え → ARP Spoofing	
▶ ICMP Spoofing: ping sweep	
▶ ICMP flooding攻撃 ▶ 経路Spoofing	
DNS SpoofingTCP Connection Spoofing	
→ Session Hijacking	
▶ 11 前期セキュリティ側 セキュリティの間 2019/5/31	
	1
DoS	
▶ Denial of Service: サービス不能攻撃	
種類ネットワーク帯域の消費	
リソースの枯渇プログラミングの欠陥	
経路制御DoS攻撃DNS DoS攻撃	-
→ DDoS攻撃 → さまざまなDoS攻撃	
› SYN flood攻擊 › Smurf攻擊: ping broadcast	
▶ Buffer Overflow	
▶ 12 情報セキュリティ論 セキュリティの層 2019/5/31 (**) 帝塚山学院大学 TEZUKAYAMA GAKUNI UNIVERSITY	

A 18 (a) 2 (b) 18 (b)		
今週のミニレポート → 物理層のセキュリティで実際にみなさんの周りて	きあった	
こととか、ありそうなことがあれば書いてください ト 指定した中野のメールアドレスに6月21日までに送る	0	
▶ 13 情報セキュリティ論 セキュリティの層 2019/5/31 (帝塚)	山学院大学	