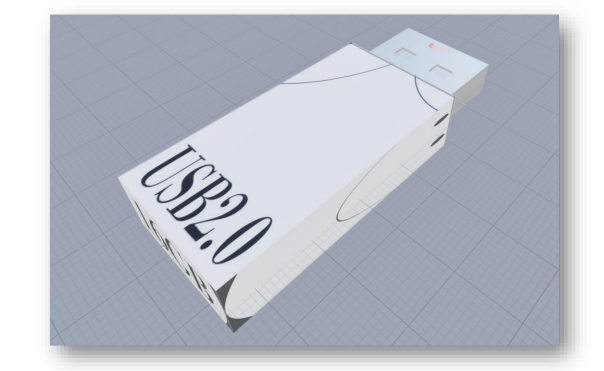


## セキュリティ学習ゲーム

### 学習駆動コース コンテンツゼミ 伊藤駿介

# S4FEPARTY

- Security 4cknowledgment For Everyone -



### 現代社会の問題点

わざと脆弱なパスワードを入力し、

レギュレーション

ルール説明

判定

Unreal Engine上での評価

(NIST準拠)

使用回数

"パスワードマネージャー"

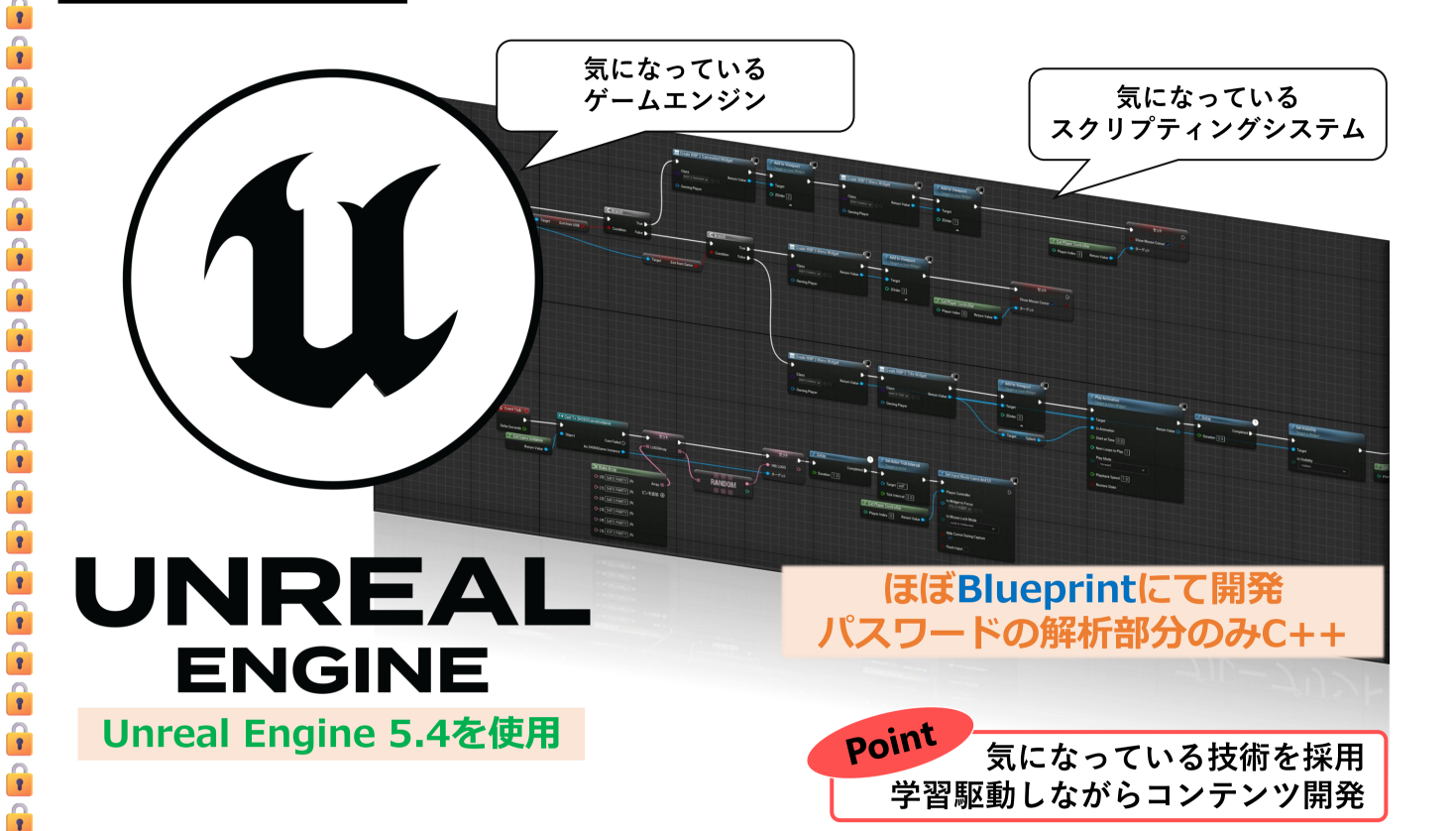
8文字以上

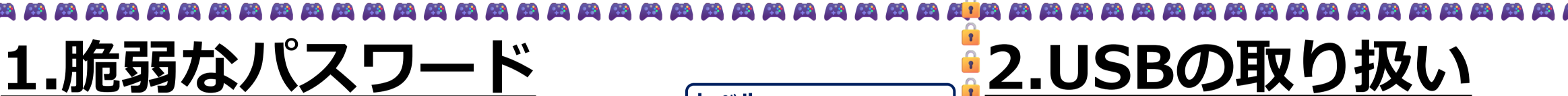
大/小文字

どのようなパスワードが脆弱なのか知る



# 技術構成





制限なし

Lv1~4の使いまわし

zxcvbn Entropy 30以上

以上 数字 記号 大/小文字

このパスワードは よく使われるパスワード500位 にラインクインしています! 脆弱スコア:5.584

リザルトに判定結果

レベル

条件を満たす

脆弱なパスワードを入力

→特徴を理解

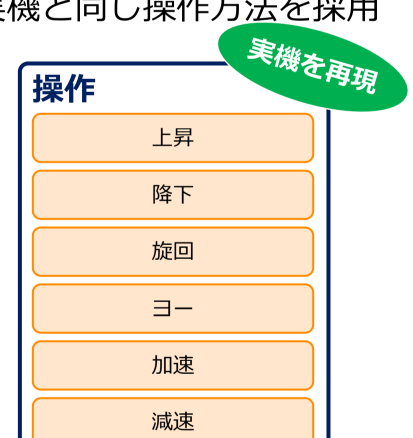
最後に

脆弱でないパスワード

を考えさせる

自分自身がどんなUSBかの情報を集め、 挿すか挿さないかを判断する







# 3.セキュリティ\$クイズ\$

知るきっかけに

脆弱であれば爆発(成功)

zxcvbn-cによる評価

Entropyスコア(複雑性)

 $(a\rightarrow @, E\rightarrow 3)$  (qwertyuiop)

キーなぞり

○×クイズでテンポよく学習

IDとPWが同じ

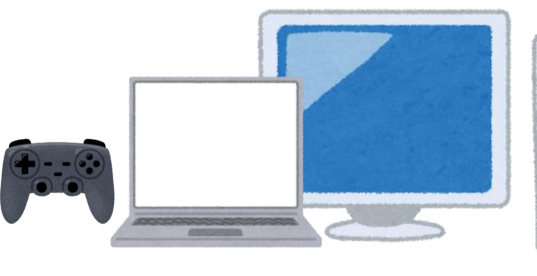


"Low Poly Room" (https://skfb.ly/6D6VP) by Ralph\_SwH is licensed under Creative Commons Attribution (http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

### 遊び方

itch.ioにて配布予定 Windows / macOSに対応







https://babyonboard.itch.io/s4fe-party

#### 最低動作環境

OS: Windows 10, 11 64-bit / macOS X CPU:第8世代 Core i5 or better GPU: DirectX 11に対応 メモリー:8GB RAM ストレージ:10GBの空き容量

#### 推奨動作環境

OS: Windows 11 64-bit / macOS X CPU: 第10世代 Core i5 / Apple M1 or better GPU: GTX1660 or better メモリ:16GB RAM ストレージ:10GBの空き容量

