

「スペシャリストを育てるには」
チーム 2a 「壁ドンパスワード」

何故？

- 人材育成？
- “すごい人”を目指す？
- とりあえず列挙してみたら何か分かりそう

何故？

- geohot
- 嶋正利
- seccamp卒業生
- 実際のプロ
- etc...

何故？

- 共通項
- 「どうしてそうなったん？」
 - “すごい人”にはどんなきっかけがあるんだろう？
 - これだ！

聞いてみた

- 10人ぐらいのプロ各位に聞いてみた
 - 講師/チューター/運営の順で量が多かった
- 聞いたのは興味を持ったきっかけ，どう勉強したか，これから何をやりたいか等々

聞いてみた

- きっかけは？
- 大体こんな感じ

聞いてみた

- ゲームのチート
- 実際に攻撃を受けた経験
- 必要に迫られて
- セキュリティ・キャンプ
- なんとなく

聞いてみた

- 意外とバラバラだった
 - セキュリティ・キャンプがきっかけな人もいれば攻撃された経験からな人もいた
 - きっかけは人それぞれ?
 - 人に誘われたという理由は無かったのが興味深い

聞いてみた

- じゃあどうやって勉強したのか？
- まとめました

聞いてみた

- 本を読んだ
- とにかく自分で試す！
- Webページ読みまくった
- 手を動かす

聞いてみた

- 本やWebページで独学で学んだ人が多かった
 - 体系的にプログラミング教わるよりは自由にやらせる方が良い?
 - 好きなものを作ることが大事っぽい

聞いてみた

- 手を動かすことの重要性をプロ各位が猛プッシュしていた
 - 座学は眠くな r (ry
 - 動くと楽しい!

聞いてみた

- 良いと思った言葉を幾つか抜粋します
 - たくさんの事例を知ることが大事
 - 今あるものは多くの失敗からできている
 - 世界レベルになりたいならそのレベルの技術を学ぶことが重要
 - さっさと楽隠居する

まとめ

- 講師陣の方々レベルにもなると更に先の世界を見ているのだなという感想を持ちました
- 技術的にすごい人 \neq ガリ勉が大体当てはまるっぽい?
 - むしろフリーダムな人ほど伸びてる??

まとめ

- 今から始める人には、できれば「回り道をして」ゆっくりと着実に力を付けるのがおすすめ
 - 回り道すると時間は取られるけど、回り道の分知識を得られるかも？
 - 若いうちからやってみよう

まとめ

- “怖い人”と言わずにどんどんアタックする
 - 皆最初から出来ていたわけではない
 - セキュリティ界限はまだまだ小さいので、仲間が増えることは強い人達にとっても嬉しい事
 - 人のつながりは大事

謝辞

- IPAの伊藤さん、中村さんをはじめ多数の方々にお世話になりました。ありがとうございました！

ありがとうございました