

## ユービーセキュア、Vex 技術者認定制度を 2019 年度に創設 ～累計 100 名を超えるセキュリティ人材育成ノウハウが反映された実践的な Vex 診断認定制度～

株式会社ユービーセキュア(本社:東京都港区、代表取締役社長:観堂 剛太郎、以下、ユービーセキュア)は、国内市場シェア No.1<sup>※1</sup> の Web アプリケーション脆弱性検査ツール『Vex』の技術者認定制度である『Vex 技術者認定制度(以下、Vex 認定制度)』を創設し、2019年4月より順次展開いたします。ユービーセキュアでは、Vex 認定制度を通じて、情報セキュリティ人材の育成や情報セキュリティサービスの品質維持向上に努めてまいります。

### ■背景

2016年に経済産業省が発表した IT 人材に関する推計調査<sup>※2</sup>によると、2020年にはセキュリティ人材が約 20 万人不足する結果が報告されています。今後拡大が見込まれる情報セキュリティニーズにおいて、情報セキュリティ人材の不足は、サービスを提供するベンダー(人材確保・提供サービスの品質維持向上)、ならびにサービスを利用する企業(人材確保・より良いベンダーの選定)にとって喫緊の課題となっています。また、今後情報セキュリティの領域で就業を希望するエンジニア・コンサルタントや学生にとって、高度化する社会のセキュリティニーズに対応できる証として、自身の専門スキルを対外的に証明する必要があります。

今回創設する Vex 認定制度は、創業から累計 100 名を超えるセキュリティエンジニアやコンサルタントの育成を通じて培ってきたユービーセキュアのノウハウが反映された実践的な認定制度となっています。

### ■Vex 認定制度について<sup>※3</sup>

#### 【認定資格一覧】

レベル	認定資格名	求められる知識・技術	推奨トレーニング
エントリー (初級)	UCWE UBsecure Certified Web app security assessments Entry	Vexを使用した診断の実施 (Vexによる脆弱性の検出と報告書出力) ・対象巡回 ・診断設定 ・診断実行 ・報告書出力	近日公開予定
アソシエイト (中級)	UCWA UBsecure Certified Web app security assessments Associate	Vexを使用した診断の実施とリスクの判別 (検知事項を精査し、リスクを評価) エントリーに加え ・対象箇所の選定 ・検知事項の精査 ・カバー範囲の理解	
プロフェッショナル (上級)	UCWP UBsecure Certified Web app security assessments Professional	Vexを使用した診断アレンジが可能 (Vex使用時の留意事項をふまえた事前調整) アソシエイトに加え ・診断方針の決定 ・実施の事前調整 ・トラブル発生時の対処方法と原因分析	

**【想定される認定候補者】**

- Vex を使用した診断を実施/実施予定のエンジニアやコンサルタント
- 今後情報セキュリティの領域で就業を希望するエンジニア・コンサルタント、学生

**【認定のメリット】**

《認定者》

- Vex 診断実施時に必要とされるスキルの習得
- 第三者認定によるスキルの対外アピール
- 就業機会の獲得

《サービスベンダー・利用企業》

- 明確な求人要件(採用の適正化)
- 提供サービスの対外的な品質証明

**【認定取得方法】**

- 試験(筆記・実技)に合格

**【認定の有効期間】**

- 1年間

**【認定推奨トレーニング(別途費用がかかります)】**

- 近日公開予定

※1 2017 年度実績:富士キメラ総研「2018 ネットワークセキュリティビジネス調査総覧」(セキュリティ検査ツール/Web アプリケーション型)

※2 経済産業省『IT 人材の最新動向と将来推計に関する調査結果 ～報告書概要版～』

<http://www.meti.go.jp/press/2016/06/20160610002/20160610002-7.pdf>

※3 内容はニュースリリース時点での情報であり、ご覧になった時点で内容が変更になっている可能性があります。予めご了承下さい。

※ Vex は株式会社ユービーセキュアの登録商標です。

※ 記載されている名称、商品名は各社・各団体の商標、または登録商標です。

**【会社概要】**

所在地:東京都港区芝 5-29-14 田町日エビル 4 階

設立:2007 年 4 月

代表者:代表取締役社長 観堂 剛太郎

資本金:4,200 万円

事業内容:情報セキュリティに関するコンサルテーション、検査サービス、検査ツール開発等

URL:<https://www.ubsecure.jp/>