

2022年4月  
フューチャー株式会社

## フューチャー社員 2 名が Google Open Source Peer Bonus Program を受賞

当社コンサルタントの太田洋介と神戸康多が「Google Open Source Peer Bonus」を受賞しました。

Google Open Source Peer Bonus プログラムは、世界中のエンジニアを対象に Google 社の社員の推薦により、オープンソースへの貢献が認められた個人が表彰される制度です。

受賞した太田洋介は、最先端のテクノロジーをベースにあらゆる業界の DX を支援する Technology Innovation Group にて活躍しています。今回の受賞にあたっては、HTML ベースの宣言的な構文によって UI コンポーネントを作成しそれらを組み合わせて Web アプリケーションを構築するための JavaScript フレームワーク「Vue.js」と、CSS や SCSS、Less などで記述されたファイルをチェックし、記述ミスやコーディングルール違反を見つけるツール「Stylelint」の開発への貢献が認められました。

また、神戸康多は、セキュリティコンサルティングサービスを提供する Cyber Security Innovation Group のエンジニアとして、オープンソース脆弱性スキャナ「Vuls」を開発したことへの貢献が認められました。神戸は「Vuls」において、一般社団法人情報処理学会 主催 「ソフトウェアジャパン 2019」において「ソフトウェアジャパンアワード」も受賞しており、現在、「Vuls」をベースとしたクラウド型セキュリティサービス「FutureVuls」(<https://vuls.biz>)は損害保険ジャパン株式会社をはじめ様々な業界のお客様に導入いただき、セキュリティの脆弱性管理に活用されています。

### ◆受賞コメント◆

フューチャー株式会社 Technology Innovation Group シニアアーキテクト 太田洋介



「Vue.js」と「Stylelint」はどちらも途中参加の OSS ですが、欲しい機能や修正のプルリクエストを開くことに始まり、その後の継続的な活動を評価いただいたものと思っています。プルリクエストにレビューやコメントをくれた方々、私をメンバーに招待してくれた OSS チームのメンバー、様々な意見やアイデアをくれる OSS コミュニティの皆さんに大変感謝しています。今後も積極的に OSS に貢献したいと思います。

フューチャー株式会社 Cyber Security Innovation Group シニアアーキテクト 神戸康多



今回の選出を光栄に思います。

日々報告される膨大なソフトウェアの脆弱性を自動管理できる OSS 脆弱性スキャナ「Vuls」を 2016 年 4 月に GitHub 上に公開して以降、現在までに 9,000 を超える GitHub Star を獲得しました。これからも世界中の方々に「Vuls」を使っていただくことで、ますます重要性が高まるサイバーセキュリティの向上に寄与したいと思います。

### ■お問い合わせ先

フューチャー株式会社 広報：石井、小船

TEL: 03-5740-5721 [https://www.future.co.jp/apps/contact/corp/press\\_interview\\_entry.php](https://www.future.co.jp/apps/contact/corp/press_interview_entry.php)