

【招待講演】セキュリティ要求工学ノススメ —できてからじゃ遅いんです?—

大久保 隆夫^{1,a)}

概要：本講演では、セキュリティ要求工学について紹介する。ソフトウェア開発において、セキュリティ対策、設計の指針となるセキュリティ要求を獲得、分析することは非常に重要である。しかし、手法に関する知識不足などで、十分にできているとは言いがたく、頻発するセキュリティ事故の一因となっている。本講演では、セキュリティ要求分析手法を中心とする既存のセキュアな開発手法の紹介と課題、今後の展望について述べる。

¹ 情報セキュリティ大学院大学
2-14-1, Tsuruyamachi, Yokohama, 221-0835, Japan

^{a)} okubo@iisec.ac.jp