

情報セキュリティ関連分野の今後の方向

内閣官房 情報セキュリティセンター緊急対応支援チーム(*NIRT*)
総括・指導担当

独立行政法人 情報通信研究機構 セキュアネットワークグループリーダー

大野 浩之 (*hohno@ohnolab.org*)

概要

- 情報セキュリティの確保
- 新たな脅威になりうるリスクへの対応
- 今後推進すべき科学技術の方向性
- 内閣官房の取り組み

情報セキュリティの確保

- 情報システムの重要性が高まれば高まるほど、情報セキュリティ確保が重要になる。
- 情報セキュリティを確保するには C(機密性), I(完全性), A(可用性) が必要だという話は、教科書の冒頭にもある。