

問1. セキュリティリスクについて、空欄に入れるべき最適な言葉を解答群から選びなさい。

インターネットにより利便性が飛躍的に向上する裏で、これを悪用する行為が増えています。ユーザーのパソコンを自由に操る 、本物そっくりの偽サイトに誘導しクレジットカードの情報を盗み取る 、ユーザーの好奇心に付け込んでページを参照しただけで架空の請求を行う 不正請求など、手口が多様化かつ巧妙化しています。そして、最近では、経済的利得を目的とした攻撃や犯罪が増加する傾向にあります。

ネットカフェなどたくさんの人が利用する場所のパソコンで不用意に個人情報を入力すると、 により、ID やパスワードを盗用される危険性があります。

解答群

- | | | |
|-----------|---------------|-----------------|
| ア. ワンクリック | イ. コンピュータウイルス | ウ. SQL インジェクション |
| エ. ボット | オ. キーロガー | カ. フィッシング詐欺 |

問2. 危険の認識と対策について、空欄に入れるべき最適な言葉を解答群から選びなさい。

インターネットサーフィンでは、次のような危険性があります。Web サーバ自体が に感染していたり、悪意ある者によって Web ページに や、スパイウェアなど不正なプログラムが仕込まれているケースです。個人所有のコンピュータが に感染し、保存していた情報が を介してネットに公開される危険性があります。 には Winny や Share などのソフトが問題になっています。

解答群

- | | | |
|-------------------|---------------|----------|
| ア. P2P ファイル交換ソフト | イ. コンピュータウイルス | ウ. ハッカー |
| エ. クロスサイトスプリクティング | オ. ショルダーハッキング | カ. クラッカー |

問3. 空欄に入れるべき最適な言葉を解答群から選びなさい。

一旦ネットに公開されてしまった情報は .

解答群

- | |
|-------------------------------|
| ア. 特別なソフトウェアで完全に削除することができます |
| イ. コピーなど繰り返され、永久に削除することができません |