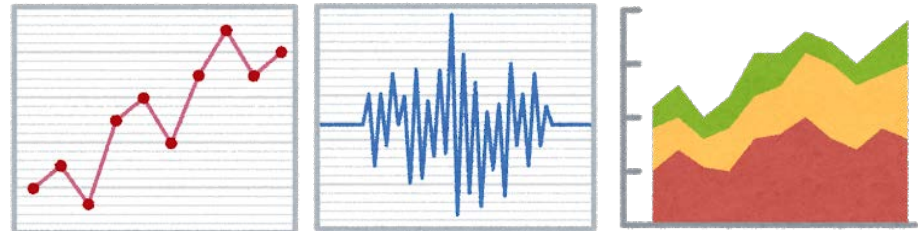


統計学を使って情報セキュリティ解析を体験しよう

(環境調和型セキュア情報システム分野, 本間研究室)

統計学が工学や情報科学分野でどのように役に立っているのか, 実例とプログラミング演習を通して体験してみよう

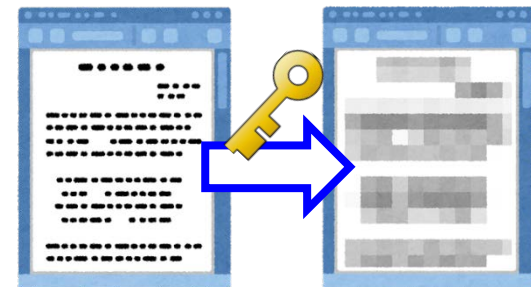
- 統計学の基礎を学習
- 統計処理のための基礎的なプログラミング演習
- 暗号解読や情報セキュリティ技術への応用を通して色々な統計学を体験



統計学の基礎を学ぼう

	✖	⚭	Ⓜ	×	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M							
Ⓜ	⌘	⌘	⌘	⌘	Ⓜ	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘	⌘
N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z							
Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0										

統計学で暗号解読?



解読されない暗号を作るには?

担当教員: 本間尚文 教授
 上野嶺 助教
 実施時期: 10月~12月
 連絡先:
 (TEL) 022-217-5507 (本間研究室)
 (Email) ueno@riec.tohoku.ac.jp