

# 情報リテラシ第一講義概要

## シラバス

講義の内容についてはシラバスを参照して下さい。シラバスにも記載されていますが、情報リテラシ第一と情報リテラシ第二では教科書は使用しません。

## システム設定についての注意

東工大共通メールアカウントの設定など、一旦設定すると、後からの修正がかなり大変なものがあります。実習の初回と2回目まででシステムの基本設定を終了しますので、設定を間違えないためにも、実習の前に自分で各種設定をすることは、できるだけ控えてください。

## 講義資料の配布

以下のウェブサイトから提供しますので、ブックマークをお願いします。自宅のパソコンや、日常的に利用している携帯端末にもブックマークをお忘れないように。

- 情報リテラシ第一

<https://titechcomp.github.io/y22-il1j/>



- 情報リテラシ第二

<https://titechcomp.github.io/y22-il2j/>



## キーボードの記号とその呼び名

教員から入力を指示されるキーボード上の記号の名称を覚えていないと、どのキーを押せばよいかわかりません。しっかりと記憶して下さい。

---

### 英文中でよく使われる記号

---

,	コンマ
.	ピリオド
?	question mark
!	びっくりマーク, バン, exclamation mark, bang (爆発音のこと)
'	引用符, single quote, quote; 単語の引用に用いる
"	二重引用符, double quote; 句や文の引用に用いる
:	コロン, colon
;	セミコロン, semicolon
\$	ドル
%	パーセント

---

### 数式の記述によく使われる記号

---

+	プラス; 加算演算子
-	マイナス; 減算演算子
*	アスタリスク, スター, タイムス; 乗算演算子
/	スラッシュ; 除算演算子
^	ハットマーク, ハット; 累乗
<	小なり, less than
>	大なり, larger than

---

### 論理学の記述によく使われる記号

---

&	アンパーサンド, アンド, ampersand; 論理積
	縦棒, pipe; 論理和

---

### 括弧

---

(と)	丸括弧, parentheses
{と}	波括弧, braces, curly braces
[と]	角括弧, brackets, block braces

---

### インターネットで使われる記号

---

@	アットマーク; 電子メールのアドレス, twitter のアカウント名
---	-------------------------------------

---

### プログラミングやシェルに使われる記号

---

#	シャープ, 多くのスクリプト言語でのコメント
_	アンダーバー, アンダースコア, underbar, underscore, 識別子の区切り, 数式の添字
\	バックスラッシュ, back slash, 特殊用途, 論文執筆システムのコマンド開始記号
~	チルダ, チルド, 波線, tilde, ホームディレクトリを表わす記号

---