

情報科学科の新生へ

情報科学科の講義・実習ではプログラミングに関する内容を学ぶことが多く、受講時にノート PC を持参しているとより効率的な学習が可能となります。

また、COVID-19 の感染状況によっては、対面授業とオンライン授業が混在することも考えられ、その場合にもノート PC があれば、学内でのオンライン授業の受講場所の自由度が高くなるという利点もあります。以上の理由から、ノート PC を所有していない場合、購入を強く推奨します。

講義・実習において不可欠なソフトウェアを Windows で動かす必要があるため、Mac 上で Windows を動作させられる程度の知識がない場合は、Mac を避けることを推奨します。M1 Mac は講義・実習で不可欠なソフトウェアが動作しない可能性が非常に高いため、絶対に避けて下さい。

購入に際しては、Intel あるいは AMD の CPU を搭載した Windows PC を推奨します。CPU は Intel Core i3 相当以上、メモリは 8GB 以上、SSD 512GB 以上を推奨します。オフィス製品は入学後に安価に使える制度があるので、OS のみのモデルが推奨です。

予算に余裕がある場合は、メモリを増やすことを優先すると良いでしょう。

以下のサイトで

- * CPU スコア: 5000 以上 (CPU 種類)
- *表面処理: ノングレア(非光沢) (画面)
- *メモリ容量: 8 ~ (メモリ)
- *SSD 容量: 512 ~ (ストレージ)

と入力し、出てきたものを選ぶと良いでしょう。

<https://kakaku.com/specsearch/0020/>

Dell/HP/Acer/Lenovo/ASUS あたりがこの条件でのオススメです。