

推奨 PC のご案内

入学後は履修登録や成績情報の閲覧、講義資料の配付など、インターネット上で行われることが多くあります。また、レポートや資料の作成をはじめ、2年生の設計製図1では3D CADによる図面作成を行いますので、ノートPCが必要となります。お手持ちのPCがある場合はすぐに買い替える必要はありませんが、入学に伴い新しくPC等を購入しようと考えている方は、以下の情報を参考にしてください。

2023年度の講義は対面授業を基本としますが、一部オンラインによる授業も実施いたします。オンライン授業はスマートフォンにも対応していますが、大学の講義は1講義90分となりますので、PCまたはタブレットでの受講をお勧めいたします。また、同時双方向授業の場合は通信容量の大きくなる場合がありますので、可能な限り自宅で安定的に閲覧できる環境の確保を推奨します。

【推奨するスペック】

OS：Windows 11

CPU：Intel Core i5、またはCore i7 第11世代以上（AMD Ryzen 5 または Ryzen 7 Gen 3 以上でも可）

メモリ：16GB以上

ストレージ：SSD 256GB以上

キーボード、ウェブカメラ・マイクを有すること

無線LANが利用できること

モニタ解像度：1920×1080(Full HD)以上

モニタ外部出力: HDMI 端子

バッテリー駆動時間：最低でも4時間程度は使用できること（推奨は6時間程度）

有線LAN(必須ではない): 1Gbps

USBポート: USB3.0以上

本体重量(たまに持ち歩くことを想定した場合)：1.5kg程度

※頻繁に持ち運ぶことを考えている場合の推奨本体重量は1.0kg程度です。同等な重量のペットボトル飲料等をカバンに入れ、難なく運ぶことができるかを確認してください

【推奨する通信環境】

通信量の制限のない回線が適しています。上限が定められている契約では、通信量が上限に達してしまう可能性がありますので、契約状況を確認してください。可能な限り、固定回線によるインターネット接続（定額制）の環境を自宅に整備することを推奨します。

【補足事項】

- 1 販売店が学生向け価格を用意している場合もありますので、購入する際には確認してください
- 2 Microsoft Office 製品(Word, Excel, PowerPoint 等)は、本学在籍中は無償でインストール可能です。
したがって、購入するPCにインストールされている必要はありません
※ 無償インストールの手順については、入学後に通知します
- 3 2以外のソフトウェアを購入する際には、学生向けの無償提供やアカデミックライセンスでの提供が行われている場合もありますので、事前に確認してください
- 4 その他、本案内に関するご不明点については、以下の連絡先にお問い合わせください。機種の設定については、本スペック表を販売店に持参し、販売員にご相談頂くとスムーズに設定ができると思います。また、PCの使い方に関するサポートはできませんので、予めご了承ください。

航空宇宙工学科 中根昌克 nakane.masakatsu<at>nihon-u.ac.jp

以 上