

タブレット端末までのノート作成

理工学研究科

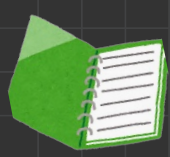
数理科学専攻

M1.



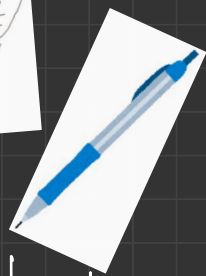
'G' タブレット端末の有用性

皆さんは、大学の勉強や、資格取得に向けた勉強等で、
50を使って50に文字を書いたりしていないだろうか。



- 大学ノート
- ルーズリーフ

- シャーペン
- ボールペン



などが一般的かと思われすが、ここでは、是が非でも、

タブレット端末を用いた学習法を紹介し、思う存分推して
いきたい。ここでは Apple社から出ている iPad を例に
紹介していく。(というより、むしろ、iPad を使ってもらいたい。)

○ Topic

SMART!!



1. タブレットを使う x11111, 2x11111 ----- p.2
2. 実際使用した例 ----- p.3
3. 最後に ----- p.5

1. タブレットを使うメリット・デメリット

12

メリット

- ★ ノートやルーズリーフを買い足す必要がない。
- ★ 自分の本番ノートがタブレット一台で全部見える。
- ★ 一度まとめたノートがタブレット一台に集約できるので整理がしやすい。
- ★ 他のテキストや論文等から得た知識を一篇所に集約できるのである。
- ★ めちゃくちゃスリートに見える。
(個人差あり)

デメリット

- ★ 初期費用が高い
(安くて6~7万円)
- iPad : 4.5万~
- Apple pencil : 1.2万~
- メモ用紙 : 3千円
- ケース : 1千円~
- この4つは最低限準備する。



初期費用は出ているとしても、
特に買い足す物はない、自分が好きなように
賢く、スリートにノートの作成・管理ができる？

2. 実際に使用した例

13

前頁では、タブレット端末 (iPad) での学習のメリット・デメリットを大雑把にまとめた。さすがに気がついてはいるだろうが、ここは全て、

iPad で 3つ Good note を使って作成した手書きノートである。

よて どのまで書いてきたものが 実際の使用例の 1つになるが、
その他にもできることが沢山あるので いくつか紹介する。

○ PDF化した書類や、写真等をそのままこのノート上に見出し付けて、

その上にまた文字を書くことができる。

——→ 学習の際にそのテキストの問題や気になる部分を
自分のノートにそのまま追加できる！

○ この3つで作ったノート自体も PDF化することができるので

その文書作成ソフトなどにも挿入することができる。

——→ プレゼン等にもそのままの状態で使える!!

○ 手書きだけではなく、キーボード入りのテキスト入力もできる。

——→ ほんとにいろんなことができるのよ

最後に 今回自身の講義やゼミ等で作ったノートの一部を例として挙げて
⇒

3, 最後に

5

以上で紹介を終えるが、私も iPad を使ってたけど、
不便だった、買わなきゃ良かったと思ったことは殆どないで、
初期費用は高いが、使って後悔はしないと思う。

まだまだ伝えきれない魅力が沢山あるが、ここを譲り渡した
方に少しお礼を言わせていただけたら嬉しい、実際に使ってみて、
自分に合った様々な機能を発見して、賢くスマートで有意義
な学習スタイルの参考にして欲しい。

勉強中です

