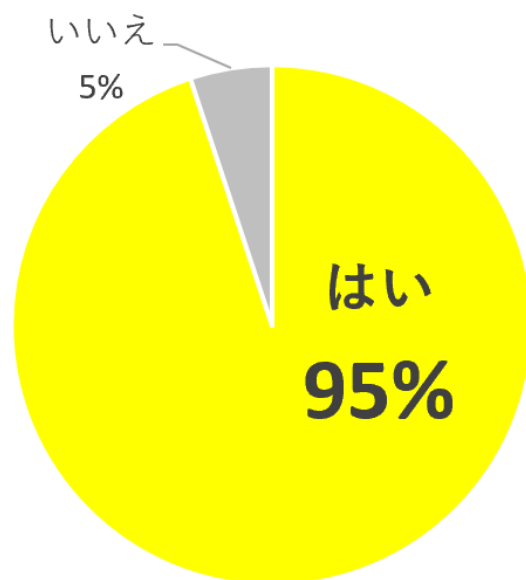


## 情報データ科学部の 先輩約60名に聞きました！

デジタルノートテイキングが  
できた方が良いと思いますか？



- ・ 数式を打ち込むのが大変だから (1年生)
- ・ PDFで提出する前提で課題が電子的に配布されるから (2年生)
- ・ ほぼ全ての授業のレジュメがデータ配布のため (3年生)
- ・ 紙の資料がほとんどないので、PDFに書き込んで保管をした方が楽だと思います。図や写真・数式が多く、授業1コマでPDF50枚分進むこともあるので、紙に印刷すると管理に困ると思います。  
(4年生)
- ・ 紙媒体しか手段が無いと電子データで提出の課題は手間がかかるからです (4年生)

# パソコン活用と私

長崎大学情報データ科学部 社会人 R.Mさん



使用しているパソコン：**Surface Pro 7**

## Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・ 授業資料のデータに直接書き込むことで、授業の板書やメモの効率UP
- ・ 授業課題もデータに書き込むことで、課題をパソコンで一元管理できる

## Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・ Surface Penのアプリ立ち上げとスクリーンショットのショートカット割り当て機能
- ・ 2in1スタイルによるノートテイクの容易さ ・ micro USB差込口があること

## 新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

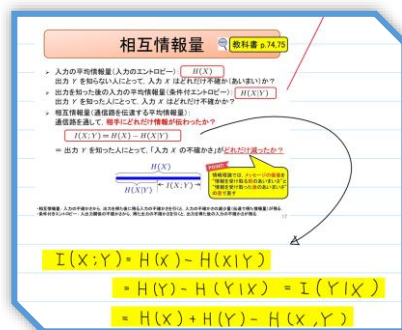
- 1: **ぜひお勧め** 2: お勧め 3: 普通 4: あまり勧めない 5: 勧めない

## Surfaceを実際に活用してみた感想

### ▼情報データ科学部・学科でのSurface活用

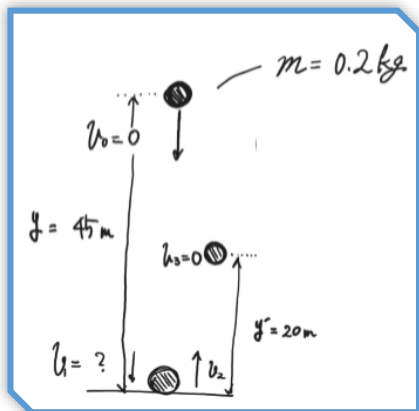
授業資料も課題も基本データでの配布だったので、すべてOneNoteで取り込んで、Surface Penで直接書き込んでいました。その方が効率よく授業を受けることができ、見返す際も、授業時の情報を漏れなく思い起こすことができるので、オススメです！

また、情報データ科学部ではパソコンの演習室で授業を受けることが多いのですが、その際にパソコンをめい一杯広げてしまうと、作業スペースを圧迫してしまうので、タブレット型にしてキーボード分のスペースを節約することで、作業スペースを確保していました。キーボードを取り外しても、タブレット上にキーボードを表示する機能もあるので、万が一の際でも、キーボードいらずで作業できるのが最高です。



### ▼Surfaceの良いところ

キーボード操作に加え、図やメモ、矢印や蛍光ペンなどを即座に書き込むこともできるため無駄のない学習に繋がっていると思います！また、自身の学習だけでなく、友人に勉強を教える、教えてもらう際なども、この機能を使うことで対面非対面関係なく直感的な情報伝達ができ、コミュニケーションの幅が広がりました。タッチ可能ディスプレイはスマホの普及に加えオンラインでのコミュニケーションが一般的になりつつある中で、オンラインの壁を壊すような役割もあると、この4年間で感じました！



# パソコン活用と私

長崎大学情報データ科学部 社会人 R.Mさん

使用しているパソコン：**Surface Pro 7**



## 前期と後期で何個授業を受けて、何個書き込みをしたか教えてください

1年から4年までを通して、ほとんどすべての授業の板書や課題提出でSurface Penでの書き込みをしていたので、正確には数えきれませんが、平均して前期と後期それぞれ15授業あったとしたら、少なく見積もっても10授業ではペンを使った書き込みをしていたと思います！

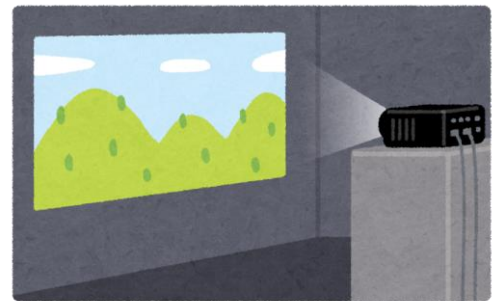
授業資料がオンラインではない授業でも、課題の提出がオンラインであれば、資料をスキャンしてデータ化したうえで、パソコン上で書き込んだりしていたので、周囲と比べても書き込み機能の使用頻度は高めだったと思います。



## 1日の内、何時間ぐらいパソコンを使用しますか？

差はありますが、3年生までだったら授業を除いて1日2時間ほど使っていたと思います。授業こみだと一日中使っている日も多々ありました。4年生になると情報系の学部ということもあり、日中はほとんどパソコンと向き合っているため、10時間近くパソコンを使用する日もあります。

また、学校以外では家にプロジェクターがある関係で映画やドラマ、アニメを見る際は基本的にパソコンを使っているので一日2時間はパソコンを使っていると思います。



# パソコン活用と私

長崎大学情報データ科学部 3年 Y・Iさん

使用しているパソコン：**Surface Pro 8**



## Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・ 授業資料への書き込み
- ・ プレゼンテーションでの発表

## Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・ Surfaceペンが使用でき、授業資料に書き込める
- ・ パワーポイントのスライドをペンで進めることが出来る

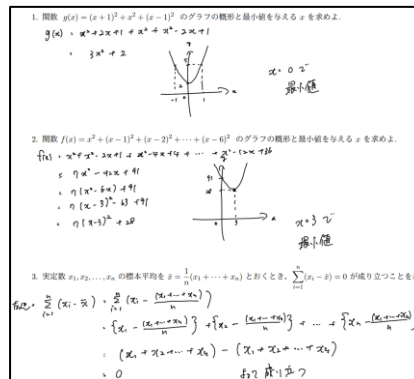
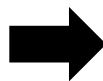
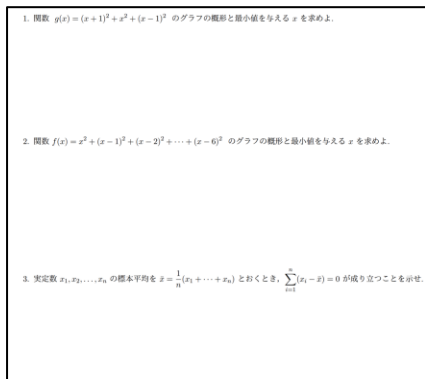
## 新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め 2:お勧め 3:普通 4:あまり勧めない 5:勧めない

## Surfaceを実際に活用してみた感想

### ▼情報データ科学部でのSurface活用

情報データ科学部では、授業資料がほとんどデータによって配布され、課題の提出もデータで行うことが多いため、貰った授業資料や課題に直接ペンで書き込めるPCがとても便利です。



### ▼Surfaceの良いところ

キーボードの取り外しができるのでペンでの書き込みがしやすいのはもちろん、机が狭い講義室などでの授業ではスペースを上手に使うことが出来ます。バイトでパワーポイントを使って発表をする機会が多いのですが、Surfaceペンを押すことでスライドを進めたり戻したりすることができるのがとても便利です。キーボードにペンを収納するスペースがあり、自動で充電もしてくれるのでなくしたり、充電が切れたりすることで慌てる心配がありません。

## 前期と後期で何個授業を受けて、何個書き込みをしたか教えてください

約30個の授業を受けていて、15個くらい書き込みをしました。

# パソコン活用と私



長崎大学情報データ科学部 3年 S・Aさん

使用しているパソコン：**Surface Laptop Go**

## Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・レポート作りやプレゼン作り
- ・プログラミング演習

## Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・付箋
- ・打感
- ・スペースキーの両隣にある変換キー

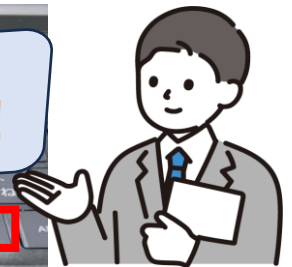
## 新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め    **2:お勧め**    3:普通    4:あまり勧めない    5:勧めない

## Surfaceを実際に活用してみた感想

### ▼Surfaceの良いところ

Laptop Goのキーボードの打鍵感は非常に快適で、特にWordでのレポート作成には非常に便利です。さらに、Laptop Goは他の多くの機種と比べて、日本語入力と英語入力の切り替えが容易である点が素晴らしいと思います。プログラミングなど、頻繁にかな入力を切り替える必要がある作業において非常に役立ちます。これに慣れてしまうと他のキーボードが物足りなく感じます（笑）



### ▼情報データ科学部・DSコースでのSurface活用

キーボードを使用する際には非常に便利ですが、Surface Penを用いた手書き入力のサポートがないのは少々不便です。情報データ科学部では、授業資料のほとんどがデジタル形式で提供されるため、授業資料にメモを記入しながら学んだり、課題に直接アクセスして提出したりする必要があります。そのため、別途iPadなどのデバイスを購入する必要が生じます。また、プログラミングなどの作業はiPadでは難しいため、両方のデバイスを毎日持ち運ぶことが少々重く感じられることもあり、データの移動にも手間がかかります。そのため、個人的に情報データ科学部に入学を検討している方に対しては、Proシリーズを強くお勧めします。

## 前期と後期で何個授業を受けてて、何個書き込みをしたか教えてください

前期後期ともに、専門科目ではすべて書き込みをしました！

# パソコン活用と私

長崎大学情報データ科学部 3年 S・Yさん



使用しているパソコン：**Surface Pro 8**

## Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・ Webでの手書きのレポート

## Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・ タッチペン
- ・ タブレットになるところ

## 新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め    2:お勧め    3:普通    4:あまり勧めない    5:勧めない

## Surfaceを実際に活用してみた感想

### ▼情報データ科学部・情報データ科学科でのSurface活用

私は大学生になるまで自分のパソコンを持っていませんでした。

しかも、情報データ科学部は特にパソコンを扱う学部なので人一倍不安を感じていました。セットアップやその後の操作が心配でしたが初めての私でもなんとかなるようになっていて、その中でも感動したのがタッチペンで、情報では数学の課題がPDFに直接書き込むような形式であるため、Surfaceのタッチ機能やタッチペン機能がない人はとても苦戦したり、別でタブレットを買っていたりしました。最初のパソコンがSurfaceでよかったなと思いました。

また、タッチ機能やタッチペンで記入するときにパソコンの画面がタブレット式になるProシリーズで、ほかのパソコンより記入しやすかったと思いました。タッチペンの上の部分で消しゴムになる機能も素晴らしく私はよくミスをしてしまうので消しゴムに切り替えなくてもすぐ使えるのが助かりました！

もしも情報データ科学部と同じようにPDFやWordなどに直接書き込むような課題が出る学部に行きたいと思っている人がいるのならば、私はSurfaceのProシリーズをおすすめしたいです！

また、普段の生活だけではパソコンを使いこなすことは難しかったので、パソコン講習会でのWordやExcelの使い方を教えてくださったのが自分の中で大きかったと思います。

## 前期と後期で何個授業を受けて、何個書き込みをしたか教えてください

前期後期ともに、専門科目ではすべて書き込みをしました！

# パソコン活用と私

長崎大学情報データ科学部 2年 S・Hさん

使用しているパソコン：**Surface Pro 9**



## Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・ 授業資料やメモなどに書き込みをするとき。
- ・ プレゼンテーションを作るとき。

## Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・ タブレットモード
- ・ Drawboard PDF → → → → → → →
- ・ Snipping Tool

書き込みもできて  
テキストも打ち込めます

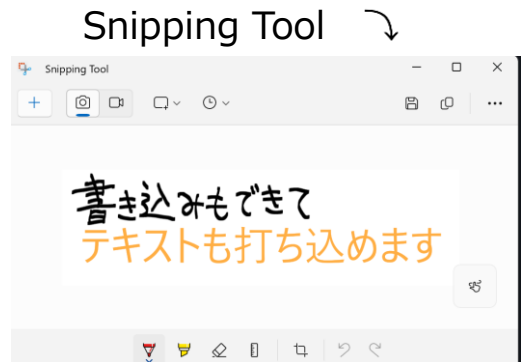
## 新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め    2:お勧め    3:普通    4:あまり勧めない    5:勧めない

## Surfaceを実際に活用してみた感想

### ▼情報データ科学部でのSurface活用

情報データ科学部では授業資料をデータで配られ、先生もその資料に従って講義を進めるので、Surfaceペンで頻繁に書き込みをします。また、一年生の後期からはプログラミング演習が始まり、自分のパソコンや、演習室にあるパソコンを使ってプログラミングを行います。自分のパソコンで情報を集め、演習室のパソコンでプログラミングをしたりします。また、レポート課題でWordを使う機会が多いです。学部とはあまり関係ないですが切り取りツール（↑のツール）がすごく便利です。一年生の前期の情報基礎で紹介されると思います。



### ▼Surfaceの良いところ

- ・ 複数のデスクトップが開けるところ。
- ・ 画面をスプリットして使用できるところ。
- ・ パソコンモードでも液晶がタッチパネルになっているところ。
- ・ キーボードを簡単に着脱できるところ。
- ・ キーボードがなくても液晶が自立するところ。
- ・ 起動、通信速度が速いところ。
- ・ 容量が大きいところ。

## 前期と後期で何個授業を受けて、何個書き込みをしたか教えてください

専門科目がある月・火に関しては前期が6講義あり、6講義とも書き込みをしました。後期は9講義あり、プログラミングの演習以外はすべての講義で書き込みをしました。教養科目がある水・木・金に関しては、前期が9講義あり、すべての講義でほとんど書き込みをしませんでした。後期は8講義あり、4講義（モジュール科目）書き込みをしました。教養科目に関しては教科書を使ったり、紙のレポートを書いたりする講義が多いのでほとんどパソコンを使いません。ただ、後期にあるモジュールの授業で一部の人が使用する機会があります。

# パソコン活用と私

長崎大学情報データ科学部 3年 M・Sさん



使用しているパソコン：**Surface Pro 7 +**

## Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・授業中のメモ
- ・課題作成、提出

## Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・officeのソフト（OneNote、To Doなど）
- ・Surface Penで入力できる

## 新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め **2:お勧め** 3:普通 4:あまり勧めない 5:勧めない

## Surfaceを実際に活用してみた感想

### ▼情報データ科学部・情報データ科学科でのSurface活用

授業中にSurface Penやキーボードでメモを取ったり、プログラミングをしたりする際に利用しています。

また、課題もPDFで出される場合が多いので、その上に自分で書き込みパソコン上で提出することが多く、授業関係はパソコン1台で完結することが多いです。また、officeのソフトも活用していて、オフラインでも作業ができるOneNoteにメモを取ったり、スマホにも連携できるTo Doを活用して、課題ややるべきことを確認しながら生活しています。

### ▼Surfaceの良いところ

Surface Penが使えたり、指での操作もできたりするので、大学生で初めて本格的にパソコンを使いましたが抵抗なく使い始めることができました。また、キーボードを取り外すこともできるので、作業スペースが狭い時でも、パソコンを使いながら作業ができます。



# パソコン活用と私

長崎大学情報データ科学部 4年 S・Oさん

使用しているパソコン：**Surface Pro 7**



## Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・スペースが少ない場所での勉強の時にディスプレイを取り外してタブレットのように利用できる
- ・直接書き込みができ、ペーパーレスで学習できる

## Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・画面取り外し機能
- ・直接書き込める機能

## 新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め    2:お勧め    3:普通    4:あまり勧めない    5:勧めない

## Surfaceを実際に活用してみた感想

### ▼情報データ科学部・情報データ科学科でのSurface活用

課題の提出の際に直接書き込んで提出することで時間を削減することができた。オンライン講義を受けているときに、キーボードを取り外すことで勉強スペースを工夫して使うことができた。

### ▼Surfaceの良いところ

ディスプレイを取り外して利用できることと、直接書き込めること

## 前期と後期で何個授業を受けて、何個書き込みをしたか教えてください

前期も後期も10個前後ずつ授業を受けて、半分以上書き込んだ