

重要早稲田大学新入生の方へ。
保護者の方も必ずご覧ください。生協からの
お願い

早大生のための 早稲田パソコンのご案内

～生協と「早稲田パソコン」が、あなたの「早稲田大学での学び」を支えます～

過去
10年間で
5,463台
の販売実績があり、長年
早大生に支持されて
います！

(2014年～2023年販売実績調べ)

**理工学術院では2024年度より順次、
「PCルームの廃止」が予定されています。**今後、理工学術院では学生所有ノートPCの授業利用
(BYOD)が増えていくものと予想されます。早稲田パソコンの
ご注文はこちら▶

申込受付期間

2023年**12月7日(木)**～2024年**4月8日(月)**まで**早期申込締切 2024年1月31日(水)まで**推薦入試や附属系属などで早い時期に入学が決定された方は
早期申込締切までにお申し込みください。**早めの申込みがスムーズな大学生活の鍵！**

Contents

早稲田大学での学び	P.1～
おすすめ! 早稲田パソコン	P.5～
早稲田・理工生のためのOfficeスキルアップ講座	P.11～
iPadを使った学び方	P.13
パソコン周辺機器 カラープリンター複合機	P.15
関数電卓・電子辞書	P.16
理工生の必需品 オリジナル「レポートセット」	P.17～
TOEIC®800点をを目指すためのスタートパック	P.19～
商品一覧・価格表	P.21
お申し込みからお受け取りまで	P.22



早大生の「学び」にはMyパソコンが必要です！

早大生の学びを支える「ノートパソコン」

早大生の学生生活にノートパソコンは欠かせません！

早稲田大学生協が2023年4～5月に実施したパソコン利用に関するアンケートでは、新入生(2023年度1年生)の100%が「自分専用のパソコンを所持している」、「授業でパソコンを使用している」と回答しています。

早稲田大学では2020年度以降、本格的にオンライン授業が導入されました。上記の数値からも、授業を受けるためにパソコンが「必要」になったことがわかります。

また、これまで紙で提出していた課題はデータでオンライン提出に、対面で受けていた授業も一部がオンラインに変化したことで、パソコンの「使用頻度」も非常に高くなっています。

大学生活ではパソコンを使う場面が非常に多くあり、上級生、院生になるにしたがって、パソコンの使い方は多様化していきます。特に理工生は、自分専用のパソコンを大学生活を共に過ごす「相棒」として使いこなす必要があります。

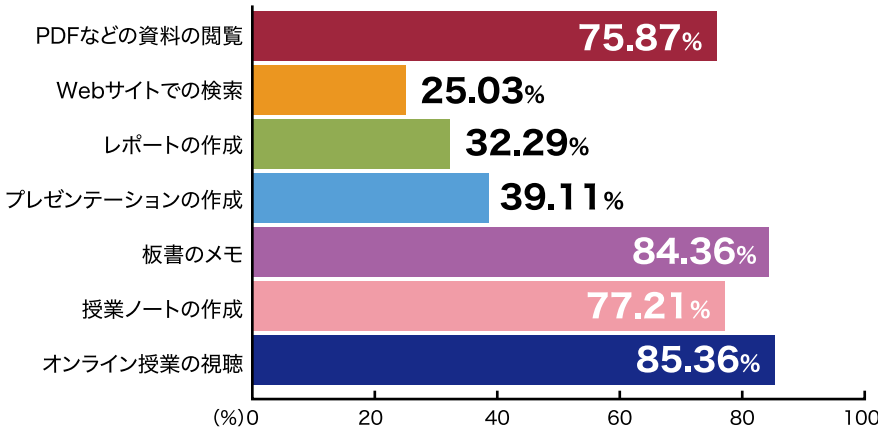


※2023年4月～5月実施の「パソコン利用に関するアンケート」より

早大生の先輩に聞きました！① 勉学におけるマイパソコン

※2023年4～5月実施 1年生パソコンアンケートより(有効回答数895件)

Q.大学入学後、授業や課題でどのようにパソコンを使用していますか？(複数回答可)



入学直後の1年生春学期からほとんどの人がパソコンを使い、授業や課題に取り組んでいます。コロナ前から比較すると、勉学におけるパソコンの位置づけが非常に高まっています。

先輩 Voice の声

大学生の授業はパソコンが必須です

1年生の春学期に取得した授業は週6日間あり、全部で19コマあります。そのうち実験は4コマあります。プログラミングの授業にもパソコンを使い、レポート作成にもパソコンを使用しています。

大学の講義形態には収録された配信を視聴するオンデマンド授業があります。オンデマンドの授業は都合や気分によって家や学校と場所を変えています。そういった場合もイヤホンを使用し、学校外でもPCで講義を受講しています。



基幹理工学部 2年 田邊先輩

早稲田大学 西早稲田(理工キャンパス)の情報環境

理工学術院では2024年度より順次、「PCルームの廃止」が検討されています。今後、理工学術院では学生所有ノートの授業利用(BYOD)が増えて行くものと予想されます。PC購入の際は、各学科/専攻が提示している推奨 OS/スペックをご確認ください。
【参考URL】<https://waseda.box.com/v/byod-pc-spec>

情報環境にアクセスするには「Waseda ID」が必要です

「Waseda ID」は入学時に各学生に付与されるIDで、それに基づくWasedaメールアドレス等によって、早稲田大学在学中に使うべき各所の情報サービスへのアクセスが可能です。

早稲田大学の各種サービス・システム



My Waseda

早稲田大学の情報ポータルサイト。入学後の履修登録から始まり、学期が終わると成績照会も「My Waseda」から確認できます。



Waseda Moodle

2020年度からサービス開始となった、早稲田大学のラーニングマネジメントシステム(LMS)。授業によって配信内容や閲覧期限など異なるので、履修している授業ごとに確認が必要です。



Waseda メール

入学後「WasedaID」に紐づく大学用のメールアドレスが全員に付与されます。パソコンほか、スマホからも確認できるように設定しておきます。



成績照会・科目登録

入学後、授業の科目登録を行うためにアクセスする専用タブ。科目登録は登録期間を確認しながら授業科目の登録をしておきます。



学内無線LAN

「Wasedaメール」のアドレスを使って学内の教室や食堂、ラウンジなどでインターネット接続が可能です。



WINE

早稲田大学図書館が提供するデータベースです。所蔵している資料とその資料がどこに所蔵されているかをインターネットから調べることが可能です。



Office 365

早稲田大学在学中は「Microsoft Office 365」がインストール可能です。在学中は無料で使用できるので、どんどんスキルを磨いていきましょう。

早大生の先輩に聞きました! ② 早大生にパソコンは必須です

※2023年4月～5月実施の「パソコン利用に関するアンケート」より



80%以上の早大生の先輩が「Waseda Moodle」を使用して、課題を提出したり、授業のレジュメを確認。

「My Waseda」では50%以上の先輩が大学からの情報を確認するため、頻りに利用しています。

先輩たちの学習スタイル×パソコン選びの

先輩 Voice の声



創造理工学部 4年

笹野先輩

毎日、あらゆる場面でパソコンを使っています！

パソコンは大学生にとって必需品です。授業でもサークルでも大学生活を送るにあたってあらゆる場面で使用します。

右の写真は大学のラウンジでパソコンを使用している写真です。充電のためにコンセントがある場所で使用しています。充電器、ワイヤレスマウス、有線イヤホンなど、パソコン作業やオンライン授業に必要な周辺機器は、常にパソコンとともに携帯しています。

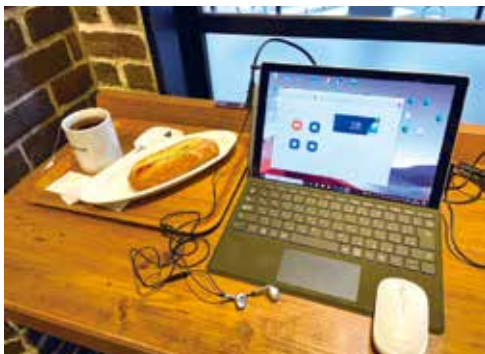


▲大学のラウンジで課題に取り組むことも多いです

授業が入っていない空きコマと呼ばれる1時間ほどの空き時間には、同じ学科の友人たちとラウンジで集まってパソコンでレポートを作成するなど、課題に取り組むことが多いです。

左の写真はキャンパス近くのカフェで学生団体のオンライン会議に参加している様子です。朝早くからの会議でキャンパスに入れないため、キャンパス周辺のカフェで会議をしました。私は朝何時から開店しているか、WiFiはあるか、コンセントの設備があるかをきちんと確かめてカフェを選んでいきます。

お気に入りのおしゃれカフェを見つけて軽食を取りながらパソコン作業してみたいはいかがでしょうか？



◀カフェでパソコン作業をすることもあります

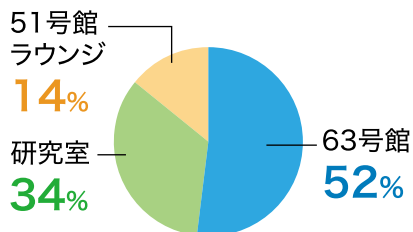
早大生の先輩に聞きました!③

パソコンはいつでも、どこでも使います

※2023年4月～5月実施の「パソコン利用に関するアンケート」より

Q. 理工生がパソコンをよく使う場所

※理工生115人が回答



その他、56号館B1階生協カフェテリア・学生読書室で自分のパソコンを持ち込んで作業する先輩が多いです。

研究室に配属になると、自分のパソコンを持ち込んで作業することも増えます。

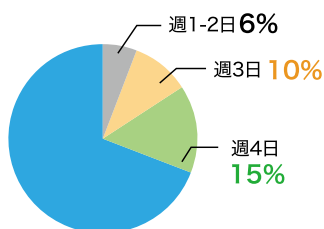


▲63号館

Q. 1週間でどのくらいの日数、PCを使用しますか？

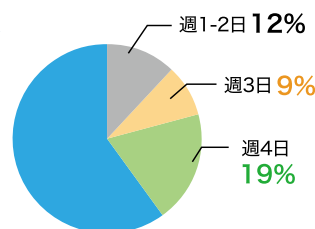
※オンライン授業を含む

ほぼ毎日
69%



Q. 1週間でどのくらいの日数、持ち運びますか？

ほぼ毎日
60%



長期間の使用に耐えられる基本性能が必要

ポイント

先輩 Voice の声



基幹理工学部 3年

田辺先輩

パソコンとタブレットで、効率的に学習しています！

パソコンはオンライン授業の視聴や課題のレポート作成、プレゼンテーションをする際の資料作成などで日々使っています。

必修の理工学基礎実験では、Excelでのデータ処理や予習動画の視聴、事前課題の作成の際に使用しました。オンデマンドの実験では、課題の提出もオンライン上で行います。

ノートやメモは管理や持ち運びが楽なので、iPadを使用することが多いです。私は計算用紙として使いたいときは紙のノートを使っていますが、板書やまとめノートは全てiPadを使って作成しています。

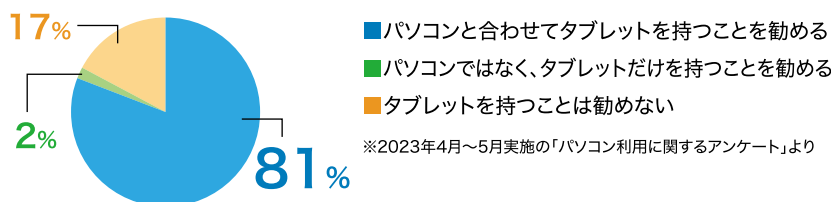
1年生のときの座学の授業では、紙のノートで板書をする学生の方が多い印象です。ゲストスピーカーを招き、話を伺ったり質問したりする授業では、私も含めタブレットかノートパソコンでゲストの話をもメモする学生が多かったです。



▲iPadで大学の授業資料に手書きしています。

早大生の先輩に聞きました！④ タブレットは必要？

Q. 新入生にパソコンに合わせて、iPadなどのタブレットを持つことをおすすめしますか？



80%以上の先輩がパソコンに合わせて、タブレットを持つことを進めています

「タブレット」の詳細はP.13へ



先輩の声から…

理工生に最適なパソコン選びのポイントは3つ！

✓ 4年間十分に使える、使いこなせる「基本性能」

色々な場面でたくさんパソコンを長時間使用する理工生には、4年間使える、使いこなせる「基本性能」にこだわる必要があります。重さ、接続端子の種類・数、OS、CPU、メモリ、ストレージなど、4年間使えるものを選んでください。

✓ 4年間安心して使い続けるための「手厚い長期保証」

理工生にとって、パソコンは肌身離さず持っておきたい「相棒」です。パソコンを使い続けるために、相談や修理依頼を気軽にできること、代替機が借りられること、など、手厚い長期保証があるものを選んでください。

✓ もしもの時の「4年間の保険」

たくさん使う場面があることで、液晶破損や水濡れなど「壊してしまう」リスクも高まっています。実際に生協で受け付けた修理の70%が「壊してしまった」ものでした。何かあった時に予定外の出費がかからないよう、保険があるものを選んでください。

早稲田大学生協では、先輩や教職員のみなさまの声をもとに商品や保証、保険の選定を行った「早稲田パソコン」を長年販売し続けています。「この1台で4年間は安心」と自信をもって提案します。

「基本性能」の詳細はP.5へ

「手厚い保証」の詳細はP.6へ

「4年間の保険」の詳細はP.9へ

この1台で4年間“安心”



4年間、安心して使える「早稲田パソコン」

早稲田大学生協では、先輩の声をもとに商品の選定を行い、保証、保険が手厚い「早稲田パソコン」を販売しています。「4年間安心して使える」「早稲田大学での学びに最も適した」パソコンとして、自信をもってご提案いたします。



先輩のアンケート結果から

早稲田パソコンを購入した際に先輩が最も重視したのは



**4年間安心して使える
保証・保険がある**

全体の**80%**



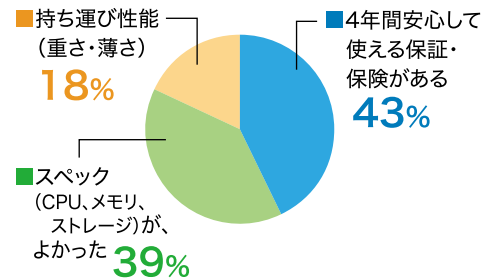
**持ち運び性能(重さ・軽さ)・
バッテリー稼働時間**

全体の**33%**

※2年生以上向けパソコンに関するアンケート2023年度版 ※重複回答あり

先輩たちのアンケートでも「4年間安心して使える保証・保険がある」が、購入理由の1位でした。

Q. パソコン購入の一番の決め手はなんですか？



※2023年度新入生に回答いただいたアンケート結果 (2023年4月～5月実施の「パソコン利用に関するアンケート」より)

おすすめ! 早稲田パソコン

この1台で4年間“安心”

先輩 Voice

購入の決め手は「保証と保険」、「代替機」、「授業に必要な性能」でした!



先進理工学部 3年 中山先輩

私は生協の入学準備説明会と同時に行われていた販売会で、早稲田パソコンを購入しました。購入の決め手は以下の二点です。

一つ目は4年間の保証と保険がつき、修理に出した際に代替機があるからです。これは早稲田パソコンの最大の特徴だと思います。理工生はパソコンを持ち運ぶことが多く、パソコンがいつ壊れてしまってもおかしくないと思います。4年間も保証と保険があると安心です。特に修理に出した際に代替機があり、手元にパソコンがないという状況が生じないため、授業に影響を及ぼさない点には注目しました。

二つ目は、早稲田パソコンは大学の授業に必要な性能があったからです。量販店でもパソコンを見ましたが、スペックの過不足はわかりませんでした。早稲田パソコンには授業を十分に想定した上で、すべてクリアしたものが選ばれているため、迷うことなく、安心して購入することができました。

早稲田パソコン【Panasonic Let's note】の、4年間使える基本性能

持ち運びを考えた「軽さ」「丈夫さ」「接続端子」、そして簡単にバッテリー交換が可能!

軽さ

14型液晶搭載で大きく見えますが、本体重量は約1.099kgと非常に軽い設計です。

丈夫さ

堅牢性も追及しています。壊れにくい機体を実現するために、厳しい品質試験、細部の徹底した補強を実施しています。

接続端子

様々な接続端子を搭載しています。ほかにアダプタを持ち歩く必要がなく、持ち運ぶ際のストレスがありません。

自分でバッテリー交換可能

バッテリーが内蔵しているパソコンは交換するときに工場サポートへの依頼が必要です。Let's noteはもしもの時も自分でバッテリー交換ができます。



※バッテリーは消耗品のため生協でも家電量販店でも保証や保険の対象外です。

落下試験、耐加圧振動実験はこちらの動画でご確認いただけます。



落下試験



耐加圧振動実験

早稲田パソコンの“安心”の理由は保証と保険+α

オリジナル4年間メーカー保証 + オリジナル4年間動産保険 + α

- ① オリジナル4年間メーカー保証
- ② 生協店舗での相談・修理依頼
- ③ 学内で借りられる「代替機」
- ④ 年1回の「定期点検・相談会」
- ⑤ 購入後使用できる「無料電話サポート」
- ⑥ 「壊した」時も「動産保険」

1 オリジナル4年間メーカー保証

「保証」とは、正常な使用状態の下での呼称を無償で修理するサービスのことで、メーカー保証は通常1年間ですが、早稲田パソコンは当然4年間の保証があります。

1年目	2年目	3年目	4年目	保証範囲
一般的なメーカー保証	←通常使用での故障(自然故障)のみを保証			自然故障 破損 水漏れ 火災落雷 盗難
早稲田大生協のパソコン4年間保証 + 保険				自然故障 破損 水漏れ 火災落雷 盗難

(※1)1年間のメーカー保証後、動産保険内にてプラス3年間の自然故障を補償します。

●早稲田パソコンと他店のパソコンとの違い

保証内容比較	早稲田パソコン	他店 (量販店・ネット通販)
対応窓口	学内の生協店舗	購入店
メーカー保証	4年間	1年間または、 有料購入
破損、水ぬれ故障	保険対応	全額自費修理または、 有料保険
修理中代替機	無料貸出	なし
無料電話サポート	1年間	有料購入または、 なし



2 生協店舗での相談・修理依頼

生協店舗では、故障や破損による修理依頼はもちろん、日頃のパソコンに関するちょっとした相談も対応します。

店頭で対応して症状が改善する場合がございます。お昼ごはんや文具、本を買いに来るついでに、お気軽にお立ち寄りください。

西早稲田キャンパス内のいつものお店で安心!



ご相談の実例

- 入力したいキーを押すと、違う文字が入力されてしまう
▶▶「ScrLk」キーが有効になっていたため、無効にして改善。
- 電源がつかない、充電ができない
▶▶バッテリーの着脱を試したところ、改善。
- Wordの動作がおかしい
▶▶アプリケーションを再インストールしたところ、改善。

この1台で4年間“安心”

3 学内で借りられる「代替機」

パソコンの修理は見積りに1~2週間、修理に1~2週間、長いと合計で1ヵ月程度お時間がかかる場合もあります。

試験期間やレポート提出の前にパソコンが急に使えなくなった、なんてことは考えたくもありません。早稲田パソコンの修理期間は代替機を無償で借りることができます。

「もしも」の時も安心です。

※ご利用の多い時期は代替機の手配に1週間程度かかる場合がございます。



先輩 Voice

キーボード不調による修理依頼

夏前頃からキーボードの調子が悪くなり、夏休み中に修理をお願いしました。

2~3週間ほどで修理が終了し、キーボードを交換していただきました。3年以上使用して、入学後初めての故障でしたが、生協のスタッフの方の対応や説明がとても丁寧で、安心して修理を依頼することができました。

3年生になると周りの友人のPCも故障が出てきました。生協でPCを購入していない友人は、修理を外部に依頼することになり、数万円の修理代になっていました。生協でのPC購入は、生協外での購入の場合と比べ、初期費用は高いかもしれませんが、長期的に見れば費用は抑えられるとともに、いつでも修理を依頼できる場所がキャンパス内にあるという安心感があります。



先進理工学部 修士1年
内田先輩

同じ機種 of 代替機

生協で購入したので、修理中は代替機を貸していただくことができました。自分が所有していた機種と全く同じPCを貸していただいたので、何の不便もなく普段通りPCを使うことができました。

※代替機は使用している機種と異なる場合がございます。



Check 生協理工店スタッフが調べました! 生協理工店での、パソコン修理の実態

※2022年8月~2023年3月
早稲田大学生協理工店調べ

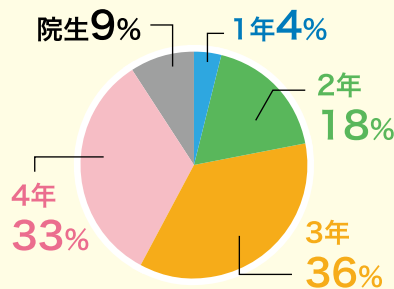
生協への修理依頼は3年生以上からの依頼が70%以上。

学年が上がるとパソコンを持ち歩く時間も長くなり、液晶画面だけでなく移動中のフレーム破損も。

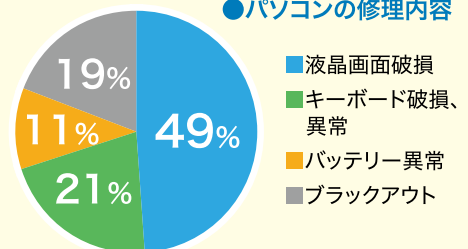
だから、代替機があることは重要です。



●生協理工店にパソコンを修理に持ち込んだ学年



●パソコンの修理内容



70%以上が「壊した」とき!

4 年1回「定期点検・相談会」を実施



ちょっと動作が重くなってきた… キーボードの反応が悪い気がする…
特に気になる症状はないけど確認してもらいたい… 修理に出すほどではないんだけど…

そんなちょっとした不安を解消するために生まれたのが「定期点検・相談会」です。パソコンメーカーの専任技術者が不意の故障の可能性を診断したり、疑問に答えたりして、早稲田パソコンを購入いただいた方全てを対象に、年1回西早稲田キャンパス内で実施しています。

2022年11月「定期点検・相談会」参加者の感想

- スムーズに対応いただきありがとうございます。
- 無料で点検していただけて、気軽に相談できたのですごくよかったです(1年生)
- 特に不具合がなくても、4年使ってきたタイミングで点検をしていただけるのはありがたい(4年生)
- 大学で無料点検していただけるのはありがたいです。気軽に来れるのでまたやってほしいです。
- 学内でサポートが受けられるので、授業の間に点検しておいてくれるのが非常に便利だと思います。

年1回の点検で
安心!



5 購入後1年間使用できる「無料電話サポート」付

生協店舗が開いていない時間帯でも「今すぐ知りたい」、「解決したい」を、サポートします。購入後1年間、10:00～23:00の間、対応できます。

※サポート期間は2023年12月1日～2025年2月28日です。

生協店舗が
閉店している
夜間や休日でも
安心!



実際にあった お問い合わせ

- 「プリンタとWi-Fi接続できない」
▶▶プリンタから無線ルーターに接続する手順をご案内。
- 「インターネットに接続したいがどうすればいいか?」
▶▶ご自宅のインターネット環境と接続タイプ(無線)を確認し、無線の親機準備をご案内。



こんな有難いオプションも…!パソコン、プリンターなど、不安な「設定」をまとめて解決!

先輩出張サポート 不安な設定まとめて解決!早大の先輩がご自宅にてレクチャーします

パソコンセットアップ	インターネット設定	プリンタ設定
Officeライセンス認証	ウイルス対策ソフト設定	学生生活相談

- ・感染症がご不安な方など、出張の代わりにオンラインでのサポートにも対応いたします。
- ・サポート日程：お申し込みいただいた方専用窓口にて日程調整をいたします。サポート期限は2024年6月末までとさせていただきます。
- ・出張エリア：東京都・埼玉県・神奈川県・千葉県(ご自宅から通学キャンパスまで片道2時間以上かかる場合、または高速道路や特急利用の必要がある場合には、サポート方法につきましてご相談させていただく可能性がございます。)
- ・ご用意いただくもの：インターネット設定が必要な場合は回線業者からのアカウント通知書、無線LAN設定、プリンター設定をご希望の場合は機器と取扱書。出張サポート時にご提示いただけない場合は設定できません。また、再出張は別途ご費用がかかります。
- ・お申込みされた方の個人情報は、企画運営事業者(株)TRYWARPが厳重に管理し、お客様へのご連絡に使用します。
- ・お申込み後の変更・取消料(費用割合)は以下の通りです。3月中または訪問2日前まで20%/4月中または訪問前日まで50%/5月以降または訪問当日100% ※サポート途中でのキャンセル(ご返金)は承れませんのでご了承ください。
- ・同様のスタッフが伺います。



手厚く安心プラン
設定レクチャー付き
120～150分程度

大学生協特別価格
33,000円 (税込)

協力：(株)TRYWARP
生協とTRYWARPと大学生による新入生のための安心企画です



おすすめ! 早稲田パソコン

この1台で4年間「安心」

この1台で4年間“安心”

6 「壊した」時も「動産保険」

理工生に多いのは保証ではなく、「保険適用」の修理です。

「持ち運び時に落下させ、液晶が割れてしまった」、「キーボードの上に飲み物をこぼしてしまった」など、大学生に不慮の事故による破損はつきものです。

実際に昨年度、生協で受け付けた修理のうち、7割以上が壊したことによる「保険適用」の修理でした。

保険では「不慮の事故による損失」を補償します

早稲田パソコンには、購入から4年間の動産保険が付帯されています。

落下による破損、水濡れはもちろん、万が一の盗難や焼失など、不慮の事故による損失を補償します。

修理代が高額となり、新しいパソコンに買い替えるといった予定外の出費を防ぐことができます。



▲修理に出されたPC

【動産保険の加入/未加入時の負担額を比較】

トラブル内容	動産保険あり	保険なし
持ち運び中に落下、液晶が割れた	0~5,000円	6~10万円程度
机から落下、ハードディスクが壊れた	0~5,000円	4~5万円程度
盗難被害に遭ってしまった	新品購入のための補助金支給	補償なし

パソコン修理を体験した

先輩 Voice の声



創造理工学部

平井先輩

大学3年の夏頃に、パソコンが突然落ちてしまったり、画面が真っ暗になったりするようになりました。生協にパソコンを持っていったところ、ソフトウェアに問題がありそうなこと、キーボードも取り替えた方がいいことを教えていただき、修理に出すことになりました。

保険がついていたことで、2万円以上かかるところを自己負担金5,000円で済ませることができ、大変満足しています。

実際の修理見積り

A どの程度かパソコンを落としてしまったせいでパソコンの端が割れてしまい、そのせいか有線LANが使えなくなりました。USBメモリ挿入口の故障。画面の右下が前に飛び出しカプタブとなっている。

B 修理内容 筐体破損(トップケース破損)・メイン基板破損・LCD(=液晶パネル)リア破損・LCDユニット損傷(カメラケーブル損傷)・ソフト不良

C 修理内容の事故日が不明です。正確な日付及び2ヶ月以上経過しておりますので修理理由を事故報告書のご記入頂ましてご返信宜しくお願い致します。

拡大	配送手数料	0
	合計	128,600
	消費税	10,288
B	お見積金額	¥138,888
	(税込)	
	限度超過額	¥0
C	免責額	¥5,000
	お見積金額	¥5,000

A 何度かパソコンを落としてしまったせいでパソコンの端が割れてしまい、そのせいか有線LANが使えなくなりました。USBメモリ挿入口の故障。画面の右下が前に飛び出しカプタブとなっている。(保証対象外修理)

B トップケース破損、メイン基板破損、LCD(=液晶パネル)リア破損、ヒンジL破損、LCDユニット損傷、カメラケーブル損傷、ソフト不良
計7点および交換技術料... **138,888円**

C 動産保険(※)を適用、自己負担金のみで修理可能に **実質 5,000円**

※動産保険 QG-Care アカデミック...詳しい保証内容は保険加入証に従います。

【保険の内容】修理費用を年間限度額まで補償します。

- 年間限度額は保証開始日から事故日までの経過年数により設定されており、累積で限度額に到達するまで何度でも補償が受けられます。
- 損害の修理費用が年間限度額を超過する時、修理が不能な時、盗難にあった時は新しいパソコンを購入する為の補助金額が受けられます。

- ・再購入補助額は年間限度額の残額です。(パソコンの本体価格が低い場合は本体価格が上限となります)
- ・再購入補助を受けた時は、契約は終了します。

- 破損・水濡れによる損害の修理時には、5,000円の自己負担金(免責)が必要になります。
- 過失による破損/水濡れに起因した再購入補助時には、自己負担金20,000円を申し受けます。
- 保証対象となるものは、パソコン本体のみです。ACアダプタ、バッテリー経年劣化、OS・ソフトウェア要因の障害は対象外です。

保険金上限額
15万円/年

【保証対象外のケース】

対象PCの現物の確認が出来ない損害(罹災証明等の公的証明による確認を要する場合があります)

- 噴火・地震・台風による洪水等の自然災害による損害
- 紛失、置き忘れ、放置による損害
- 所有者の故意による損害
- 虫食い、ねずみ食い、性質および環境によるサビ、カビ、変質、変色
- 誤用、乱用、使用上の誤りにより生じた損害
- 戦争、内乱、暴動、テロによる損害
- 核燃料物質の放射性・爆発性による損害
- 詐欺、横領による損害
- 第三者に対し賠償請求が可能である損害
- 保証開始時すでに発生していた故障、破損、水濡れ
- ソフトウェアのインストールによる損害
- パソコンの機能および使用に影響のない損害
- データ、ソフトウェアの消失および損失
- ACアダプタ、ケーブル、バッテリーの経年劣化、ソフトウェア、マウスなど

生協おすすめセット

2024年1月下旬から順次お渡し

理工学術院では2024年度より順次、「PCルームの廃止」が検討されています。今後、理工学術院では学生所有ノートの授業利用(BYOD)が増えて行くものと予想されます。

理工生へのおすすめ!

「早稲田パソコン安心セット」

ほとんどの学科で授業に
対応できる推奨スペックです

4年間
保証

Office
なし

台数
限定

Panasonic Let's note FVシリーズ CF-FV4B6LAC

- 軽量・コンパクト・長時間バッテリー駆動のクラムシェルモデル
- 縦横比3:2の14.0型液晶搭載でオンライン授業も快適

OS Windows 11 Pro 64ビット	CPU Intel Core i7™ 1360P プロセッサ	メモリ 16GB (空きスロットなし)	ディスプレイ 14.0型 (3:2)QHD
ストレージ SSD 512GB	バッテリー駆動 約17時間 (JEITA Ver. 2.0)	重量 約1.099kg	インターフェース ●USB-A ●USB-C ●HDMI ●VGA ●LANコネクタ 他

※1 [グラフィックス] CPU内蔵 インテル® Iris® Xe グラフィックス対応
※2 [無線LAN] Intel® Wi-Fi6E AX211 IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax



【充実したインターフェース】



安心セットの付属品

4年間の安心を支える「手厚い長期保証」と「もしもの時の保険」

- 生協店舗カウンターでの相談対応、修理受付
- 無料代替機サービス ● 定期点検・相談会 ● 無料電話サポート(1年間)
- 落下破損、水濡れ、盗難、焼失なども保険で対応可

さらに 持ち運びの際にパソコンを守るインナーケース付き
※詳細はP.6-P.8をご覧ください



Microsoft
Office
なし

早稲田大学では、Microsoft Office365が在学中無料で使用できます。入学時に大学から付与される「Waseda ID」とパスワードを取得後に、使用可能です。



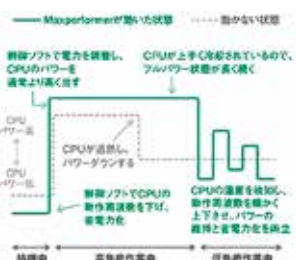
Let's note独自技術「Maxperformer™」

マルチタスクなどの高負荷な作業もサクサク!

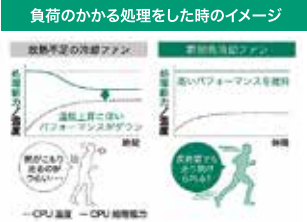
パソコンを使う際は様々なソフトを同時に使用することがほとんどです。オンライン授業をZoomで受け、配布されたPDFを閲覧し、わからない用語を検索する…。こんな高負荷な状態が長時間続くこともあります。

Let's noteは速性能を維持する放熱設計とCPUの適切な電力制御チューニングにより、コンパクトなボディでも高付加時のパワー維持と低負荷時の省電力化を両立しています。

MaxperformerによるCPUの制御イメージ



MAXPERFORMER



この一台で4年間「安心」
Panasonic
早稲田パソコン安心セット(4年間の保証・保険付き)

生協価格
税込 **248,000円**
(税抜/225,455円)

この一台で4年間「安心」
Panasonic
早稲田パソコン安心セット(4年間の保証・保険付き)

⊕ Officeスキルアップ講座
生協価格
税込 **273,800円**
(税抜/248,910円)

Officeスキルアップ講座の詳細は P.11~

おすすめ! 早稲田パソコン

生協おすすめセット

理工生の先輩から習う！

早稲田・理工生のためのOfficeスキルアップ講座

入学時の今こそ！大学生活で困らないために



大学生になると、レポートや課題などで日常的にパソコンを使うのが当たり前！

この講座は、理工生の先輩が学生生活に必要な内容を厳選してつくりあげた早大オリジナル講座です。レポートやプレゼン資料の基本的な作成方法や、知っておいたほうが良いパソコン知識を、先輩から直接学ぶことができます。

今からマスターして、パソコンを活用できるようになろう！

初心者も安心！パソコン講座

早大生のためのOfficeスキルアップ講座

CHECK! 課題・レポートに必要な機能使えますか？

Word

- ✓ 大学の形式でレポートが書ける
- ✓ 文書の体裁や書式を見やすく整えることができる
- ✓ 文書に図や表、数式を挿入できる

$$V_{in}(t) - L \frac{d^2}{dt^2} q(t) - R \frac{d}{dt} q(t) - V_{out}(t) = 0$$

Excel

- ✓ データを表に綺麗にまとめることができる
- ✓ 関数を使って多くの計算を簡単に行うことができる
- ✓ 様々な種類のグラフを作成できる



Power Point

- ✓ 聞いている人がわかりやすいプレゼンができる
- ✓ 見やすいスライド作成のポイントがわかる
- ✓ ゼミや研究発表で必要になる機能やプレゼンのポイントがわかる



PC知識

- ✓ レポート提出の際のメールマナーがわかる
- ✓ 課題の提出方法や学内での印刷方法など早稲田大ならではの使い方がわかる
- ✓ 早稲田大生が各種大学情報の確認の際に使うサイトの活用法を知っている

■日程予定(全6コマ)

コース	A	B	C
時間	19:00~20:30	19:00~20:30	10:30~12:00
第1回	4月15日(月)	4月11日(木)	4月13日(土)
第2回	4月22日(月)	4月18日(木)	4月20日(土)
第3回	4月29日(月)	4月25日(木)	4月27日(土)
第4回	5月13日(月)	5月9日(木)	5月11日(土)
第5回	5月20日(月)	5月16日(木)	5月18日(土)
第6回	5月27日(月)	5月23日(木)	5月25日(土)

受講コースは「コースのお知らせ」ハガキ送付にてご案内いたします。授業などで受講できない場合、受講日変更を承ります。詳細は「コースのお知らせ」ハガキをご確認ください。

この講座だけの3大特典！

- 📄 先輩のお手本レポートお見せします
- 📖 Officeの基本が詰まったオリジナルテキスト
- 📁 受講後も練習できる課題データ付き

理工生に必要なスキルをバッチリ教えます！
学生生活のことなどもどんどん聞いて、
新生活に役立ててください！



早稲田パソコン購入者 特別価格

税込 **25,800円** (税抜/23,455円)

早稲田パソコンを 購入されていない方

税込 **29,800円** (税抜/27,091円)

Office (Word, Excel, PowerPoint) がインストールされているパソコンをお持ちの方はどなたでも受講できます

●講座内容は変更になる場合がございます。●会場等の詳細は「コースのお知らせ」ハガキをご確認ください。
●お申込み後のキャンセル料は、講座開始前日までは講座価格の10%のキャンセル手数料、講座開始後は実施済み回数に相当する価格およびキャンセル料を合算した金額になります。

PCサポータズ 協力：株式会社 TRYWARP
TRYWARP 大学生が企画するパソコン講座をサポートしています



パソコンを販売するだけじゃない！生協はパソコンを使いこなせるまで全面サポート！

ポイント1 先輩が教えてくれる！

講師やアシスタントは全て現役理工生が担当します。
勉強・生活するのに必要なことも、たくさん聞けちゃいます！



ポイント2 早稲田大生に必要な内容ばかり！

講座の内容も先輩が作っています。本当に理工生にとって必要な内容になっています。



●専門的な内容のレポート作成



●履修登録に必須の専用ポータルサイト

ポイント3 一緒に学ぶ仲間ができる！

この講座を受講するのは全員、理工学部の新入生です。他学科の友達もできちゃいます。

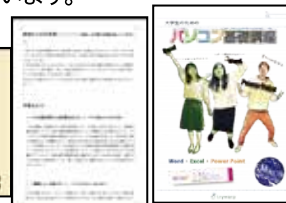


ポイント4 教材も充実！

専用のテキストや課題データは、大学の課題や学生生活で活用できるものばかりを集めています。



●講座終了後も使える充実の教材



初心者も安心！パソコン講座

早大生のためのOfficeスキルアップ講座

VOICE 先輩スタッフの声

パソコン使ったことないけれど大丈夫かなあと思ってる新入生の人が多いのではないのでしょうか？自分も入学当初はほとんどパソコンを使ったことがなく心配でした…

実際、大学では今までよりも細かい操作をしながらレポート等を書かなければいけません。そこで、この講座を受ければ早稲田の理工で必須な技術を満遍なく学ぶことができます！

他にも先輩と色々な話ができるので、大学での不安も解消できます！ぜひ参加してください！



創造理工学部 4年
五十嵐先輩

VOICE 先輩スタッフの声

必須ということで不安に感じている方は多いのではないのでしょうか。しかし、大学ではOfficeの使い方など、パソコンの知識については教えてもらえません。このパソコン講座では、Officeの基本的な機能はもちろん、早稲田理工の先輩が実際にきそじなどの授業でよく使っている機能についても知ることができます！各学科によってレポートの体裁が異なるので、グラフの作成などでOfficeの特殊な使い方が必要になることがあります。

体裁を守るために試行錯誤していると時間を食ってしまいがちですが、この講座を受講すれば必要な知識を効率的に知ることができます！皆さんの大学生活に役立つこと間違いなしです！皆さんのご参加をお待ちしております！



創造理工学部 3年
田中先輩

「iPad」を使った学び方



早大生先輩の iPad活用 学修スタイル

講義を聞いたり、検索をしたりするのに最適なパソコン

ApplePencilですぐに書き込めるiPad



パソコンで講義を受けながらiPadでノートテイク。何冊もノートを持ち運ばずに、iPad1台でノート管理。



レポート作成したり、メールチェックしたりと、複数のアプリを立ち上げて作業を行うときはパソコンで操作!

よりパソコンを活用するために

一緒に使ってさらに便利なiPad

先輩 Voice 私もiPadを使って学修しています!



先進理工学部 修士1年 落合先輩

私は2年生の5月にiPadを購入し、以来授業で愛用しています。iPadを購入した理由やおすすめしたい点をご紹介します。

大学では、先生が配布する資料を教科書の代わりに使用する授業が多くあります。1年生のときは資料をすべて印刷し、ルーズリーフにノートをとっていました。しかし2年生に進学するころには、授業資料がかさばってほしいものが見つからないことや、大学に持っていく荷物が多いことに悩むようになりました。それらを解決するためにiPadを購入しました。

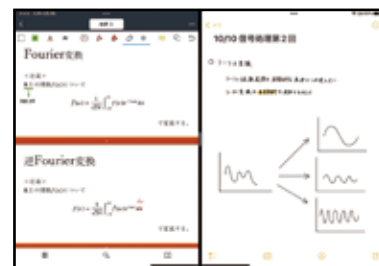
パソコン以外の持ち物がiPad1つに集約されることで荷物が少なくなりました。また、iPad内に授業ごとのファイルを作ることによって、必要な資料やノートをすぐに見つけることができるようになりました。

ノートをiPadでとると、「授業資料に直接書き込める点」、「コピー・ペースト・移動ができ、素早く綺麗にノートをとれる点」、「画面分割して左右でノートと資料を同時に見られる点」が非常に便利です。他にも、「授業直前に資料の修正があっても、再ダウンロードですぐに最新の資料に直すことができる点」、「スマホと同期しておけば、ノートをスマートフォンで手軽に見られる点」も助かっています。

iPadを購入したことで大学生活が快適になったと思います。



▲たくさんある授業資料、ノートがiPad1つに集約でき、持ち物がすっきりします。



▲Split View(スプリットビュー)を使って、授業資料(左)を見ながら、ノート(右)をとることもあります。



パソコンと同様に保険が必要です!

iPadは「授業資料」であり、「ノート」であり、「ディスプレイ」です。大学生活の相棒であるパソコンと同様か、それ以上に持ち運ぶことになります。パソコンよりも液晶が露出する場面が多いため、購入する際は保険をつけていただくことをおすすめします。

早稲田パソコン安心セット+

Apple iPad (第10世代/Wi-Fiモデル) & Apple Pencil (第1世代) セット

4年間
保証

台数
限定

+ パソコンと
セット販売
のみ

※1 スペック、内容は現行機種のもので、変更となる場合がございます。 ※2 早稲田パソコンとのセットでのみ、販売いたします。

CPU A14 Bionic (64ビット)	重量 477g	サイズ 10.9インチ (2360×1640)	ストレージ 64GB
バッテリー駆動 最大10時間	充電接続コネクタ USB-C コネクタ	Apple Pencil 充電接続コネクタ Lightningコネクタ	



保証 4年間の修理保証サービス

- メーカー規定内の自然故障であれば無償対応
(対象:「iPad本体」と「ApplePencil」)



iPad + Apple Pencil セット販売には訳がある!!

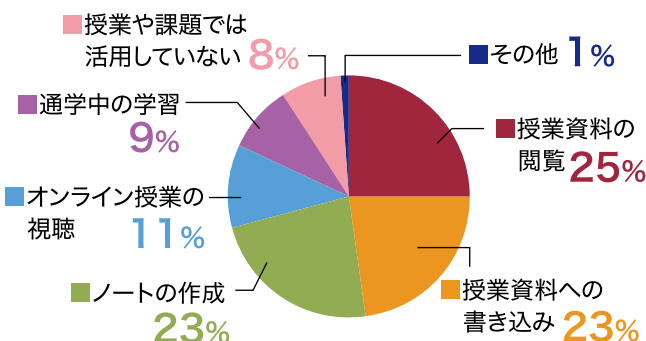
iPadをより使いこなすためには、Apple Pencilがあると便利です。授業の資料データへ直接書き込んだり、ノートをとったりすることが、簡単にできます。iPadと馴染みの良いApple Pencilは、欠かすことはできません。

iPadを使っている先輩たちの声

- ApplePencilを使って配布されたレジュメに直接記入ができ、パソコンでオンデマンド授業を見ながらiPadでノートを取ることができて便利。
- 授業のノートを科目ごとにフォルダを作って管理しているので持ち物を減らすことが出来る。

早大生の先輩に聞きました!⑥ タブレットの利用頻度

Q. タブレットを授業や研究でどのように活用していますか?



※2023年4月～5月実施の「パソコン利用に関するアンケート」より



カラー/シルバー

大学生協ではApple製品を
アカデミック価格で購入できます!

Panasonic早稲田パソコン安心セット + Apple iPad (第10世代/Wi-Fiモデル) & Apple Pencil (第1世代) セット

生協価格
税込 **333,800円**
(税抜/303,455円)

【Apple iPad & Apple Pencilセット】内訳	価格 (税込)
●iPad第10世代 (Wi-Fiモデル) アカデミック価格	63,800円
●Apple Pencil (第1世代)	13,480円
●4年間の修理保証サービス (動産保険QG-Care iPad 教材4年版)	9,500円
●セット購入割引 (早稲田パソコン安心セットと同時購入)	-3,300円
●iPadフィルム「ELECOM 紙心地」 (ケント紙に近い書き心地を実現した保護フィルム)	2,320円
合計	85,800円

Panasonic早稲田パソコン安心セット + Officeスキルアップ講座 + Apple iPad (第10世代/Wi-Fiモデル) & ApplePencil (第1世代) セット

生協価格
税込 **359,600円**
(税抜/326,910円)

よりパソコンを活用するために

一緒に使ってさらに便利なiPad

オンライン授業・大学生活をより快適に **カラープリンター複合機**

●授業・サークル・就活で役立つ! 大容量印刷可能プリンター

ADF (Automatic Document Feeder)

自動両面プリント

前面給紙トレイ

クラウド接続

Wi-Fiダイレクト

2.7型タッチパネル

低価格で多機能を実現!



台数
限定

一人暮らしでもスペースを取らないこの1台

brother
カラープリンター複合機
DCP-J915N

生協価格
税込 **14,980円**
(税抜/13,618円)

オススメポイント!

Point
1

コンパクトなデザイン

幅をあまりとらないコンパクトな設計のため、一人暮らしの部屋にも置きやすいモデルです。タッチパネル搭載のため、操作も簡単です。

Point
2

ADF機能搭載

原稿自動読み取り機能が備わっているため、複数枚ある資料も一度に読み取りが可能になっています。

資料をまとめてスキャンをしてiPadにデータを取り込むことも可能です。

Point
3

4年間の修理保証

4年間の修理保証と、ピックアップ時の送料無償にて対応。

理工生の先輩たちのプリンターを使用する場面は?

オンライン上のmoodleにアップロードされたPDF資料にiPadで書き込みをして、それをプリントアウトして持ち歩くことがあります。逆に紙で配布された資料をスキャンしてiPadで取り込むこともあります。

(2023年4月~5月実施の「パソコン利用に関するアンケート」より)

●ADF (Auto Document Feeder)機能とは?

かさばる資料も、スキャンでデータ化ADFを使えばさらに効率的! 最大20枚まで原稿が読み取れるADFを使えば複数枚ある資料を一気にまとめてスキャンできます。

データ化してiPadやスマートフォンに保存しておけば通学の移動中でも確認でき、テスト勉強にも最適。毎日重い資料を持ち歩く必要もありません。

●コンパクトなデザインでお部屋のスペースを取りません。



高さはコミック本とほぼ同じ!



iPadを使ったデジタルノートテイキング

詳細はこちらの動画をご覧ください。

iPadとの連携もスムーズ! プリンターの管理もiPad1台で一括管理が可能です! 専用アプリ「Mobile Connect」があれば、紙で配布された資料もスキャンをしてデータをiPadに入れることも可能です! 外出する際にもスキャンしたデータがあれば、iPadやスマートフォンから見る事が可能なため、とても重宝する機能になっています。



カラーグラフ関数電卓・電子辞書

カラーグラフ関数電卓

●大学生に有効な機能を搭載したハイグレードモデル

早稲田生協購入者特典

理工系の基礎から応用の学習に最適!

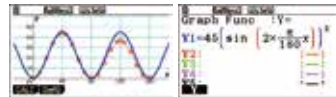
機能紹介

数学自然表示機能で入力ミスを排除!!



- 基本から難解な関数まで演算をサポート
- 理数系演算に → 充実の関数機能

物理・化学実験に → データ解析機能



- ★理論値との比較も容易
- 大容量:999データ巻×26本×6面
- 測定データをその場ですぐにグラフ描写確認できるので、実験測定のミスを撲滅!!

USBマストレージでPCとデータ共有

- CSV形式で、PCの表計算とデータ互換可
- 電卓画面をイメージ出力+専用電卓キーフォントで、レポート作成をサポート

プログラム、画像取込等で研究サポート

- 電卓専用プログラム機能
- 平面幾何機能(CASIO独自アプリ)
- ピクチャープロット(画像取込)など



使い方
無料講習会開催!

2024年 1月17日(水)
4月3日(水)・5月8日(水)

※詳細は新入生応援サイトをご確認ください

グラフ関数電卓

CASIO
グラフ関数電卓 fx-CG50-N

生協価格
税込 **17,200円**
(税抜/15,637円)



早稲田大学理工学術院
教授 鷲尾 方一 先生

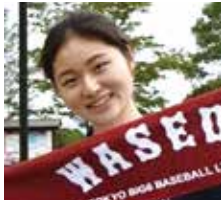
「カラーグラフ関数電卓 fx-CG50N」の紹介をいただき、私の研究室においてゼミを履修している応用物理学科の学生に、その使い勝手について体験してもらった。

早稲田大学理工学部では学部1年次より理工学基礎実験ⅠA、ⅠBなどの科目履修が求められている。これらの科目において実験データを解釈するため、種々の統計計算やグラフ化が必要である。特にこれらの科目は実験データの処理とその物理的な意味が重要な意味を持つが、この電卓で、それを手で体験することができる。

また、数学における微分積分などの科目でも、この電卓の活用により、微分方程式を解いた後の関数がどのようなグラフ形になっているかを、視覚的に理解できることを、学生たちのレポートから知ることができた。

学生たちのレポートによれば、この電卓はたとえば微分積分、線形代数、波の物理、実験に際する統計処理などに非常に大きな威力を発揮すると考えられる。早稲田大学理工学部の新1年生になった学生に、この電卓の存在は非常に大きな力になるものと思われる。今困っている問題を入力してみてはいかがだろうか?

先輩 Voice



基幹理工学部 3年
坂本先輩

カラーグラフ関数電卓と
使い方無料講習会を
おすすめします!

私は入学前に関数電卓を購入しましたが、初めて手にする機械を使いこなせるか不安でした。そこで、少しでも使いこなせるようになってから新学期を迎えたいという気持ちで、使い方講習会に参加しました。講習会では基本の四則演算から始まり、複雑な関数の書き方、最後にはグラフの表示まで教えてもらいました。予想以上のスキルアップがありました。授業で本格的に使い始める前に講習会があるので、参加することをおすすめします!

関数電卓は理工生の必需品です!1年生の試験でも「関数電卓持ち込み可」とする科目もあり、使い方を知っているかないかで大きく差がつくと思います。ぜひ綺麗な液晶で高機能な関数電卓を購入して、関数電卓マスターになってください!

関数電卓は理工生の必需品です!1年生の試験でも「関数電卓持ち込み可」とする科目もあり、使い方を知っているかないかで大きく差がつくと思います。ぜひ綺麗な液晶で高機能な関数電卓を購入して、関数電卓マスターになってください!

電子辞書 ●理系の大学生には「理工系」の電子辞書を

EX-word 理系モデル

- 故障に安心「4年保証」
- 落下・破損・液晶割れにも安心「学割修理」
- スクロールパッドでスピーディーに画面スクロール



電子辞書

CASIO
電子辞書理系強化モデル

⊕ 第2外国語セット<中国語・フランス語・ドイツ語・スペイン語 他>

生協価格
税込 **42,870円**
(税抜/38,973円)

理工オリジナル「レポートセット」、おすすめ

これを持っていれば、必修授業の実験は安心！

「理工学基礎実験(通称:キソジ)」は全学科の1年生が受ける必修授業です。実験は規則が厳しく、正しい服装で必要な道具を持参しないと受講することが出来ません。

単品でそろえる手間を省いた、生協が学生と作成した理工オリジナルレポートセットの利用をオススメします。



※写真は2023年度の「レポートセット」と「白衣」です

先輩 Voice



基幹理工学部 3年 恩田先輩

レポートセットは理工学生の必需品！

早稲田大学の理工学部には様々な実験科目があります。

なかでも、「理工学基礎実験」は全理工学部生が受講する必修の実験科目です。この理工学基礎実験は、通称キソジとも呼ばれており、学生にとって大切な科目のひとつです。生協が提案するレポートセットは、ノートや定規、方眼用紙など、キソジで必要となる文房具をまとめたものとなっています。

レポートセットの中身は、学生にヒアリングを行ったうえで決められているため、必要なものがすべてそろっています。キソジは決まりごとや指定が多いので、忘れ物をすると実験に参加できなくなる場合もあります。そのため、レポートセットを実験に持っていくことで忘れ物をする心配もなく、安心して授業に参加できます。私も、入学前に生協でレポートセットを買っていたので、安心してキソジに取り組むことができました。

新入生の皆さんも、はやめにレポートセットを購入して、キソジに備えましょう！

先輩の時間割拝見！

理工学基礎実験は2限～5限までである必修の授業です！

	月	火	水	木	金	他	スケジュールの凡例
1限 9:00~10:30	基礎の数学	ノートPC	中国語 初級1B	数学B2 (微分積分)		複合文章表現 01	対面授業
2限 10:40~12:10	数学B2 (微分積分)	CS1(英語)	工学系の モデリングA	ALC1(英語)	理工学 基礎実験1A	データ科学 入門α	ライブ配信授業
お昼	学食	学食	学食	学校周辺	学食		オンデマンド授業
3限 13:00~14:30		数学A2 (線形代数)	マセマ 参考書で 予習			データ科学 入門β	
4限 14:45~16:15	ノートPC	基礎物理A			理工学 基礎実験1A		
5限 16:30~18:00	Cプログラミング 入門		ロボット産業と イノベーション				「キソジ」 この時間に レポートセットを 使います
6限 18:15~19:45			イノベーションと テクノロジー基礎				

2023年度入学 先輩たちの理工オリジナル「レポートセット」を使用した声

- 実験でどんなものが必要なのか、何を用意したらいいのか、入学前には分からず不安な気持ちがあったので、レポートセットで必要なものがまとめて買えたことがとても良かったです。
- レポートセットはやはり王道。とりあえず授業で困ったことはない。
- キソジに必要なものが一つにまとまっていてとても便利だった。ミニホッチキス、テープのりは意外と使うし、レポートセットに入っているお陰でキソジ専用文房具を準備できたのがよかった。

参考書

「キソジ」に必須の「レポートセット」「白衣」「実験メガネ」



理工レポートセット

「先輩の声」から作られたセットです。実験に必要なアイテムが揃っており、このセットを持って授業に参加すれば忘れ物の心配はありません！

学部・学科にあわせて内容を分けてをご用意していますのでご確認の上、ご購入ください。

※販売価格は2023年12月以降にご案内させていただきます。詳細は早稲田大学「新入生応援サイト」をご確認ください。

新入生応援サイトはこちら▶



実験用白衣

生協価格
税込 **3,520円**
(税抜/3,200円)



白衣は袖が少し隠れるサイズのものを準備しましょう。生協店舗でサイズを確かめてご購入ください。

生協店舗にてお買い求めいただけます



安全メガネ (サイズ2種)

生協価格
税込 **1,340円**
(税抜/1,219円)

裸眼でも、メガネをかけていても使用できます。

合わせてオススメする参考書

現役早大生が一番利用している参考書です！

大学の授業を受ける前に、期末試験の勉強を始める前に、不明な箇所を解決しておくための強力なサポート教材です。「わからない!」と感じた時も、直ぐ先へ進めるよう、特に手元に置いておきたい4冊。最もお得なセットです。



マセマ参考書 キャンパス・ゼミセット

※2024年以降、価格が変更となる場合がございます。

※画像はイメージです。実物と表紙のデザインが異なる場合がございます。

生協価格
税込 **9,100円**
(税抜/8,273円)

TOEIC® 800点を目指すためのスタート

早大生と英語

受験勉強や学校の授業で英語を学習していた高校と比べると、「実用的に」英語を使う場面が増えてきます。例えば研究論文が英文であったり、英語で会話をする授業であったりと、自ら英語を学ぶことが重要となってきます。

またグローバル社会の中で英語力は重視されており、採用時にTOEIC®のスコアを重視する企業も増えています。

企業が期待する TOEIC® のスコア

新入社員 ▶ 445～**655**

技術部門 ▶ 515～**725**

海外出張 ▶ 505～**730**

営業部門 ▶ 525～**745**

海外部門 ▶ 655～**850**

早大生なら
目標は
800点以上



TOEIC® とは

TOEIC® L&Rテストは多くの大企業・大学で採用されている、客観的な英語コミュニケーション能力診断テストです。リスニング100問、リーディング100問を2時間でこなします。基礎的な語彙・文法の知識に加えて、ナチュラルなスピードの自然な英語を聞き取る力や、長文を短時間で読み取って答える力など、総合的な英語運用力が試されるテストです。

先輩 Voice



先進理工学研究科
修士2年
千葉先輩

継続した英語学習をおすすめします！

大学では、英語以外の授業でも英語で書かれた参考書や配布資料を読むことになったり、テストやレポートで英語の読み書きが必要になったりすることがあります。

研究室に配属されると、英語の論文を読むことが当たり前となります。それだけではなく、海外から先生を招いて英語で講演をしてもらったり、英語しか話せない留学生とコミュニケーションを取りながら

実験を進めたりすることもあります。私も3年生の時に英語の論文を要約して発表したことがありました。

このような場面で必要になる実践的な英語力は、一朝一夕に身につくものではありません。比較的時間に余裕がある1年生から、継続的に勉強し英語力を鍛えておくことをおすすめします。

Let's try!



こんな方に
オススメ
します！

- 初めてTOEIC®の学習をするので試験内容や基礎から学びたい。
- 英語があまり得意ではないので続けられるか心配。
- 独学だけで学ぶのは不安だからプロの講師にも教わりたい。
- 将来に向けて使える実践的な英語力も身につけたい。

TOEIC® 学習モデルスケジュール例

まずは6月のTOEIC® - IPテストを1つの目標として学習し、その後継続学習をしてスコアアップを目指そう！

12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
教材購入手続き						TOEIC® - IP テスト受験
教材学習の開始 講義動画の視聴		早期特典講座の受講 ●早稲田オリジナル スタートバック導入講座		教材学習・ 講義動画の視聴継続		

テスト後は

継続学習、
再受験、
スコアアップへ

パック TOEIC® - IPテスト付き

スタートパックの内容

TOEIC® 800点をを目指すためのスタートパックは、大学生協とアルクが共同で開発した、はじめの一步からテストまでをセットにした自己学習ツールです。

スターターキット800ではひたすら学習するだけでなく、講義動画と連動しており、視聴することでテキストのサポートとなります。また、理工系トピックを通じて専門用語を学べる自習用トレーニングブックもセットになっています。一定学習した後にTOEIC® - IPテストを受験することで成果も見ることができ、4年間のモチベーションにも繋がります。

★早期購入者だけの無料講座です!

早稲田オリジナル スタートパック導入講座



TOEIC®スターターキットを存分に活用いただくためのオンライン講座(Zoom)です。プロの講師が講座を担当します。購入者が集まって受けるのでモチベーションアップ間違いなし!

① 2024年 **2月18日(日)** 時間 10:00~13:00 (50分×3コマ)

●2024年1月31日までに申し込みの方が受けることができます。

② 2024年 **3月24日(日)** 時間 10:00~13:00 (50分×3コマ)

●2024年3月12日までに申し込みの方が受けることができます。

※どちらも同じ内容です。いずれかの日程にご参加ください。

内容ぎっしり 4点セット

1 TOEIC® スターターキット800



「TOEIC® スターターキット800」

- 英語がだんだんやりたくなる本
 - 英語学習のトリセツ
 - 英語学習モチベーションノート
 - マンガでわかる! TOEIC® 入門
 - 大学生のTOEIC® テスト
40日トレーニングブック①②(①CD付)
 - TOEIC® 完全模試(CD付)+解答・解説
 - 学習カウンセリングシート×2
 - 7ステップ アクティブ・ラーニング(CD付)
- ※テキストの音声は無料アプリで再生できます

TOEIC® スターターキット
紹介動画はこちら



2 講義動画



40日分。スマホ・PC で視聴可能

メインテキストである「Kit 4」の内容に準拠した講義動画です。「40日の標準学習期間」に基づいているので、動画ひとつひとつの視聴時間は10~20分と非常にコンパクトですが、合計では「10時間分」も学習していただけます。

PC・スマートフォンの両方で視聴可能で、視聴回数や利用期間に制限のないストリーミング配信なので、自由なタイミングで学びを進められます。

講義動画のダイジェストを
ご覧いただけます



3 理系英語



「理系たまご」シリーズ3冊

日本人のノーベル賞受賞が続く中、理工系人材の英語ニーズはさらに高まっています。国際学会、海外ジャーナルや論文、プレゼンなど、研究者に必要な英語力を身につけるためには、TOEICテスト以上に継続的な学習が重要です。

はじめの一步から本物の理系英語に触れることができるアルクの『理系たまご』シリーズ3冊をセットにしています。すべての理工生のためのセット提案です。

さらに! + 4 TOEIC® - IPテスト

TOEIC® - IP試験とは、過去のTOEIC® L&R公開テストを再編した協会公認のテストです。TOEIC® L&R公開テストと同様、スコアは実施日より2年間有効となります。

試験日

2024年6月の日曜日を予定しています。

日程・場所が確定次第、生協HPの受験生新入生応援サイトにてお知らせします。

TOEIC® 800点をを目指すためのスタートパック

TOEIC® スターターキット800+講義動画+理系英語
+TOEIC® - IPテスト(早期特典)導入講座

生協価格
税込

42,000円

(税抜/38,182円)

お申込み締切

2024年4月8日(月)

商品一覧・価格表

※詳細は各商品ページをご覧ください

早稲田パソコン Window PC

商品名

販売価格(税込)

Panasonic
Let's note
FVシリーズ CF-FV4B6LAC



Panasonic Let's note

4年間
保証

Office
なし

台数
限定



iPadは
アカデミック価格から
さらに割引!
3,300円OFF!

Apple
iPad(第10世代/Wi-Fiモデル)&
Apple ApplePencil(第一世代)
セット

iPadセットがお買い得!!

Panasonic「早稲田パソコン」安心セット

税込 **248,000円**

Panasonic「早稲田パソコン」安心セット
+ Officeスキルアップ講座

税込 **273,800円**

Panasonic「早稲田パソコン」安心セット
+ Apple iPad(第10世代/Wi-Fiモデル)&
ApplePencil(第1世代)セット

オススメ!

税込 **333,800円**

Panasonic「早稲田パソコン」安心セット
+ brother カラープリンター複合機 DCP-J915N

税込 **262,980円**

Panasonic「早稲田パソコン」安心セット
+ Officeスキルアップ講座
+ Apple iPad(第10世代/Wi-Fiモデル)&
ApplePencil(第1世代)セット

税込 **359,600円**

Panasonic「早稲田パソコン」安心セット
+ Officeスキルアップ講座
+ brother カラープリンター複合機 DCP-J915N

税込 **288,780円**

(※) iPad(第10世代/Wi-Fiモデル)&Apple ApplePencil(第一世代)セットは、【早稲田パソコン安心セット】とセットでの
ご購入限定です。

(※) Apple iPad(第10世代/Wi-Fiモデル)と、Apple ApplePencil(第一世代)の単品での販売は行なっておりません。

パソコン関連オプション品

商品名

販売価格(税込)



brother
カラープリンター複合機

brother カラープリンター複合機 DCP-J915N

税込 **14,980円**

先輩出張サポート(手厚くプラン)
パソコン、プリンターなど、不安な「設定」をまとめて解決!

税込 **33,000円**

トレンドマイクロ ウィルスバスタークラウド4年間

税込 **6,600円**

実験用品

商品名

販売価格(税込)



マセマ
参考書 キャンパス・ゼミセット



理工レポートセット

理工レポートセット各3種 **2023年12月以降にご案内予定**

白衣 **生協店舗でお買い求めください** 税込 **3,520円**

安全メガネ
(サイズ2種) **生協店舗でお買い求めください** 税込 **1,340円**

マセマ 参考書 キャンパス・ゼミセット **税込 9,100円**

教材

商品名

販売価格(税込)



CASIO
カラーグラフ関数電卓



CASIO
電子辞書理系強化モデル

CASIO カラーグラフ関数電卓 fx-CG50-N

税込 **17,200円**

CASIO 電子辞書理系強化モデル + 第2外国語セット

税込 **42,870円**

TOEIC® 800点を目指すためのスタートパック
(TOEIC® - IPテスト(早期特典)導入講座付き)

税込 **42,000円**

早稲田パソコンのご注文方法について・お申込みから受取まで

早稲田パソコンのご注文方法について

1 WEBサイトからご注文

新入生応援サイト へ、アクセスしてください。

(※スマートフォンでのお申し込みも可能です)

<https://www.wcoop.ne.jp/start/index.html>



STEP 5 早稲田パソコン・iPad を、選択。

ページ内の「早稲田パソコンのお申し込み」より、早稲田大学生協「早稲田大学生協パソコン・教材・教科書購入サイト」からご注文ください。



2 商品お届け

ご指定いただいた日に配送させていただきます。最短3営業日程度で届きます。複合機、TOEIC® 800点を目指すためのスタートパック、電子辞書などは早稲田パソコン本体と別送となる場合がございます。※配送日程は発送地域により異なります。

お支払い方法はクレジットカードになります

3 お届け後 ●必ず同梱物を確認してください。

パソコンは十分な充電をしたのち、ご自身でセットアップをお願いします。

セットアップについては、手続きを解説したオンデマンド動画を用意しております。詳しくは、同梱されるご案内をご確認ください。

●ご不明な点があれば、裏表紙記載の連絡先までお問い合わせください。

「よくあるご質問」はHPをご確認ください



インターネット(モバイルWi-Fi)

WiMAX+5G

月間データ通信量上限無しで安心!

申込みは簡単WEBから

申込期間
2023/12/1 ~ 2024/6/20
(申込サイトは12/1オープン予定です)



<https://dis.onl/plusS2024>

学生のみなさまだけに限定プライス!!

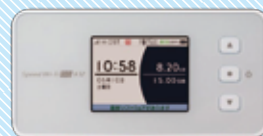
特別価格 **4,260** 円/月(税込)

端末代0円

解約金0円

※プラスエリアモード利用月のみ税込1,100円が月額料金に追加されます

ルーターは選択可能



モバイルルーター

or



ホームルーター

お申し込みからお受け取りまで

先輩早大生による入学準備説明会(対面・オンライン) 早稲田パソコン・教材 展示販売会・生協手続き相談会のご案内



早稲田大学生協では入学準備説明会や展示販売会、手続き相談会など、商品やサービスをご相談、ご検討いただける機会を準備しております。

もちろん、先輩早大生も参加します。先輩から学生生活や学び方を聞いて、大学生活のイメージを掴んでいただければと思います。

初回は

2023年 **12月23日(土)**

西早稲田キャンパス内にて開催

詳細は新入生応援サイトで随時更新しております。
各催しの日程や内容は以下のURLからご覧ください。



【新入生応援サイト】

<https://www.wcoop.ne.jp/start/index.html>



お問い合わせ先は ～ 西早稲田キャンパス生協店舗 ～ まで

57号館地下1階 生協理工店

食品、文房具、ノートファイルの日常で使用するものから、パソコン、授業で使う教科書、参考書、白衣、製図用品まで幅広い品ぞろえで西早稲田キャンパスの学生生活に必要なものを取り揃えています。

●営業時間はこちら

<https://www.wcoop.ne.jp/schedule/>



●早稲田パソコンのご相談・ご購入について

店内にて、早稲田パソコン、プリンタ等を展示・販売を実施しております。



57号館

「パソコンの実機を見たい!」、「直接相談して購入を考えたい!」...
という方は、ぜひお越しください!

購買部 文房具・パソコン周辺機器・
白衣・安全メガネ・作業着 など

プレイガイド 生協組合員加入・
自動車教習所・旅行申込

書籍部 教科書・参考書・文庫雑誌
専門書 など

パンショッブ 食品飲料

※コロナウイルスの感染状況などにより、人数制限等を設ける可能性もございます。
最新情報はHP等をご確認ください。

お気軽にお問い合わせください



早稲田大学生生活協同組合
理工店

〒169-8555 東京都新宿区大久保3-4-1
早稲田大学西早稲田キャンパス 57号館地下1階
TEL/03-3200-4207 FAX/03-3205-4795
【E-mail】riko-all@wcoop.ne.jp