

入学準備カレンダー

月	火	水	木	金	土	日
2/10	2/11	2/12 学校推薦型選抜 合格発表	2/13	2/14	2/15 入学準備説明会	2/16 入学準備説明会
2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23
2/24	2/25	2/26	2/27	2/28 【学校推薦/総合型】 教材申込手続き期限	3/1	3/2
3/3	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8	3/9
3/10 前期入試合格発表	3/11	3/12	3/13	3/14 入学準備説明会	3/15 入学準備説明会	3/16 入学準備説明会
3/17 入学準備説明会	3/18	3/19	3/20 iPad活用交流会	3/21 【前期】教材 申込手続き期限	3/22 名大生 grow up 講座 Part 1	3/23
3/24	3/25	3/26 iPad活用交流会	3/27	3/28 【後期】教材 申込手続き期限	3/29	3/30
3/31	4/1 教科書販売等ガイダンス	4/2	4/3 TOEFL ITP試験	4/4 関数電卓講習会	4/5 入学式	4/6 PC基礎講座
4/7 名大生 grow up 講座 Part 2	4/8 名大生 grow up 講座 Part 2	4/9 教科書一斉販売 白衣引き換え日 名大生 grow up 講座 Part 2	4/10 理系レポート講座 導入編	4/11 理系レポート講座 導入編	4/12 PC基礎講座	4/13 PC基礎講座
4/14 理系レポート講座 導入編	4/15 理系レポート講座 導入編	4/16 名大生 grow up 講座 Part 3 関数電卓講習会	4/17	4/18 名大生 grow up 講座 Part 3	4/19 PC基礎講座	4/20 PC基礎講座
4/21 名大生 grow up 講座 Part 3	4/22 名大生 grow up 講座 Part 4	4/23 名大生 grow up 講座 Part 4	4/24 名大生 grow up 講座 Part 4	4/25	4/26 理系レポート講座 実践編	4/27 理系レポート講座 実践編
4/28	4/29	4/30	5/1	5/2	5/3	5/4
5/5	5/6	5/7 名大生 grow up 講座 Part 5	5/8 名大生 grow up 講座 Part 5	5/9 名大生 grow up 講座 Part 5 関数電卓講習会	5/10	5/11
5/12	5/13	5/14 関数電卓講習会	5/15	5/16	5/17	5/18
5/19	5/20 名大生 grow up 講座 Part 6	5/21	5/22 名大生 grow up 講座 Part 6	5/23 名大生 grow up 講座 Part 6	5/24	5/25

学びのガイドブック

2

教科書・学習用パソコン・
英語教材・各種講座のご案内



申込手続きは下記の期日までにお済ませください

学校推薦型選抜
/総合型選抜合格

2025年2月28日(金)

前期合格

2025年3月21日(金)

後期合格

2025年3月28日(金)

※ 期日を過ぎてしまった場合は新入生サポートセンターまでご連絡ください。

▼ 問い合わせ ▼

名古屋大学消費生活協同組合
新入生サポートセンター

✉ freshers@nucoop.jp

☎ 052-788-2025

● 新入生応援サイト <https://www.nucoop.jp/fresh/>



名古屋大学の 学びに備えよう！

新入生のみなさま、名古屋大学への合格おめでとうございます。
名古屋大学での4年間(6年間)を過ごされるみなさまに、大学での学びについてご紹介をします。

名古屋大学の教育の基本理念と育成する人間像

■ 名古屋大学 学士過程 卒業認定・学位授与の方針 より抜粋

名古屋大学の学位は、真の勇氣と知性を持ち未来を切り開いていく「勇氣ある知識人」として、それぞれの学術分野で、十分な知識・技能、主体的な創造性、立ち向かう探求心が培われたことを証します。



「勇氣ある知識人」として
社会へ羽ばたこう！

- 高校生活と大学生活の**学び方**は変わります！
- 大学生ならではの「**学び**」を！
- あらたな一步に**挑戦**しよう！

大学生協から学びのご提案。
入学までに大学の学びに必要なものを揃えよう

- 1 教科書購入** p.05～
高校までと教科書の購入方法が変わります
- 2 名大生 grow up 講座** p.07～
卒業後の自分を見つめ、大学生活の送り方を計画し、今一步を踏み出すための講座です
- 3 語学辞書コンテンツセット** p.17～
電子版の辞書コンテンツをPC・タブレット・スマホに入れて持ち運ぼう
- 4 学習用パソコン・パソコン講座** p.19～
大学生にマイパソコンは必須!! パソコンの「使い方」までしっかりサポート
- 5 iPad Air** p.29～
iPad Airの活用でイマドキ大学生へ
- 6 英語学習教材** p.33～
まずTOEFL ITPのための学習を！
- 7 関数電卓・簿記電卓 白衣** p.39～
電卓は実験データ整理やレポートに！白衣は化学実験や医学科生に必須！
- 8 医学部医学科生への学び方提案** p.41～
医学科生は6年間で学ぶことがたくさん。だからこそいつでも・どこでも学べる環境を
- 9 申し込み・お支払い方法** p.45～

大学生協は、皆さんの4年間・6年間の学びと成長をサポートします

提案教材・講座一覧

名大生 grow up 講座

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
A01	名大生 grow up 講座	¥19,800	全学部	講座受講ガイド等	7

語学辞書コンテンツ

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
B01	語学辞書コンテンツ(ベースセット)	¥25,000	全学部	購入者証	17
B02	語学辞書コンテンツ(理系向けセット)	¥29,000	工学部・理学部・農学部・医学部医学科		
B03	語学辞書コンテンツ(看護学専攻向けセット)	¥51,400	医学部保健学科看護学専攻		

Windows 富士通 LIFEBOOK UH08

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
C01	安心フルセット パソコン本体・iPad Air・PCサポート・辞書コンテンツ・PC講座	¥404,200	全学部	パソコン本体 パソコンセットアップ マニュアル + セット商品	19
C02	パソコン本体・iPad Air・PCサポート・辞書コンテンツ	¥384,200			
C03	パソコン本体・PCサポート・辞書コンテンツ・PC講座	¥280,150			
C04	パソコン本体・iPad Air・PCサポート・PC講座	¥379,200			
C05	パソコン本体・PCサポート・PC講座	¥255,150			
C06	パソコン本体・PCサポート・辞書コンテンツ	¥260,150			
C07	パソコン本体・iPad Air・PCサポート	¥359,200			
C08	パソコン本体・PCサポート	¥235,150			
C09	パソコン本体・iPad Air	¥338,900			
C10	パソコン本体	¥214,850			

Apple MacBook Air

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
D01	安心フルセット パソコン本体・iPad Air・PCサポート・辞書コンテンツ・PC講座	¥378,400	全学部	パソコン本体 パソコンセットアップ マニュアル ウイルスバスター 付属アダプタ + セット商品	19
D02	パソコン本体・iPad Air・PCサポート・辞書コンテンツ	¥358,400			
D03	パソコン本体・PCサポート・辞書コンテンツ・PC講座	¥254,350			
D04	パソコン本体・iPad Air・PCサポート・PC講座	¥353,400			
D05	パソコン本体・PCサポート・PC講座	¥229,350			
D06	パソコン本体・PCサポート・辞書コンテンツ	¥234,350			
D07	パソコン本体・iPad Air・PCサポート	¥333,400			
D08	パソコン本体・PCサポート	¥209,350			
D09	パソコン本体・iPad Air	¥313,100			
D10	パソコン本体	¥189,050			

プリンタ

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
E01	ブラザー プリンタ DCP-J915N	¥15,380	全学部	プリンタ本体 (他商品とは別送)	25

パソコン 理系レポート講座

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
F01	理系レポート講座	¥9,000		受講ガイド	28

iPad Air新学期特別セット

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
G01	iPad Air新学期特別セット(辞書コンテンツ有)	¥149,050	全学部	iPad Air Apple Pencil Pro iPadケース (G01)購入者証	29
G02	iPad Air新学期特別セット(辞書コンテンツ無)	¥124,050			

オプション周辺機器

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
H01	モバイルバッテリー3点セット	¥14,980	全学部	各商品本体	26
H02	Bluetoothマウス	¥3,000			
H03	ノートパソコンスタンド	¥1,800			

英語学習(入学準備説明会会場にて1,000円引きで販売しております。)

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
I01	TOEFL ITPスターターキット ベーシックプラン	¥21,800	全学部	各種スターターキット	35
I02	TOEFL ITPスターターキット 経済・国際英語プラン	¥26,800	経済学部・法学部・情報学部(人間・社会情報学部)		
I03	TOEFL ITPスターターキット 理系英語プラン	¥31,800	理学部・工学部・農学部・情報学部 (自然情報学科・コンピュータ科学科)		
I04	TOEFL ITPスターターキット 医学英語プラン	¥31,800	医学部医学科		

医学科生向け電子辞書セット

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
J01	医学書基本セット	¥55,000	医学部医学科	購入者証	41
J02	医学書フルセット	¥108,700			
J03	はじめの一步の生化学・分子生物学(オプション)	¥4,200			
J04	先輩が教える医学生生学び方講座(オプション)	¥8,000			

関数電卓

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
K01	カシオ 実験科目用カラーグラフ関数電卓	¥16,500	工学部・理学部・農学部・情報学部 (自然情報学科・コンピュータ科学科) 医学部医学科	関数電卓本体	39

簿記電卓

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
L01	カシオ 簿記電卓	¥6,000	経済学部	簿記電卓本体	40

白衣

商品No.	品名・型番	新入生特別価格	推奨学部	お届け品	掲載ページ
M01	化学・生物学実験用白衣	¥4,800	工学部(化学生命・物理工学・マテリアル工学・電気電子情報・エネルギー理工)・理学部・農学部	引換券 (白衣引き換え会場で引き換えできます。)	40
M02	医学部医学科実験用白衣	¥4,000	医学部医学科		

● キャンセルについて

名大生 grow up 講座・辞書コンテンツ・関数電卓 ノートパソコン・プリンタ・周辺機器 TOEFL ITP スターターキット	お届け(到着後)8日以内に新生サポートセンターへご連絡ください。返品方法、返金方法についてご案内いたします。 ※ 開封品や汚損品の返品はお受けできません。 ※ お申込者の都合による返品の場合、返送料や振込手数料はご負担ください。
辞書コンテンツ 医学科電子書籍セット	お届け(到着後)8日以内かつ商品の配信日(4月8日)以前に新生サポートセンターへご連絡ください。配信日を過ぎた場合のキャンセルはできません。
白衣	実験科目の選択により、必要なくなった場合のみ返品をお受けいたします。 4/10(木)~4/17(木)の期間に南部購買にお持ちください。 ※開封品や汚損品の返品はお受けできません。
パソコン基礎講座・理系レポート講座	講座の前日12時までにご連絡ください。返金についてご案内いたします。 講座初日の前日12時を過ぎた連絡、および無連絡での不参加の場合は受講料の返金はいたしかねます。



パソコン講座の講座受講約款を名古屋大学生協Webサイトに掲載しています。

お読みいただきご了承の上お申し込みください。 https://www.nucoop.jp/about/agreement_b.html

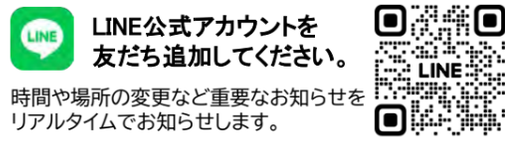
1 教科書購入

高校までと教科書の購入方法が変わります

名古屋大学の講義で使用する教科書は、すべて生協で販売します。授業開始に合わせて、2回に分けて教科書を販売します。それぞれの回では違う教科書を販売しますので、必ずすべての回で購入してください。

※ 秋学期(10月開講)の教科書は、9月下旬から販売します。

販売方法とスケジュールは、予告なく変更する場合があります。変更の場合は生協ホームページでお知らせします。



教科書購入のスケジュール

手続き期日までに 生協への加入と生協電子マネーチャージの申し込み

教科書は、生協電子マネーを使用して購入します。
期日までに生協加入と生協電子マネーチャージの申し込みをお済ませください。
教科書購入に必要な金額は、右のページを参照してください。

4月1日(火) 教科書販売等ガイダンス 会場:豊田講堂

教科書販売について説明します。必ず参加してください。 **教科書購入に必要な以下2点をお渡しします。**
学部学科別に時間を分けて開催します。 **・教科書購入の手引き**
当日のスケジュールは同封のご案内チラシをご覧ください。 **・教科書購入申込書**

4月9日(水) 教科書一斉販売 会場:フレンドリィ南部

専門科目・専門基礎科目と全学教育科目(英語以外)の教科書を購入します。
学部別に購入日時を指定します。詳しくは4月1日の教科書販売等ガイダンスでご案内します。

4月10日(木) 開講

4月中旬 英語クラス決定

英語クラス決定後 英語教科書販売 会場:南部生協プラザ

英語の教科書はクラス決定後に購入します。1回目の講義に間に合うよう購入してください。

生協からの提案は学部ごとに異なります

必ずご自身の学部をご確認ください

- 教科書を購入するための目安金額を生協電子マネーにチャージしましょう。
- 必要な教材を揃えましょう。

学部	教科書購入のための生協電子マネーチャージ金額	新学期教材サイトでご注文ください		
		電子書籍コンテンツ	教材	TOEFL受験対策
文学部	3万円	語学辞書コンテンツ		TOEFL ITPスターターキット(ベーシック)
教育学部	3万円	語学辞書コンテンツ		TOEFL ITPスターターキット(ベーシック)
法学部	3万円	語学辞書コンテンツ		TOEFL ITPスターターキット(経済・国際英語プラン)
経済学部	4万円	語学辞書コンテンツ	経済学部簿記電卓	TOEFL ITPスターターキット(経済・国際英語プラン)
情報学部(人間・社会)	4万円	語学辞書コンテンツ		TOEFL ITPスターターキット(経済・国際英語プラン)
情報学部(自然・コンピュータ)	4万円	語学辞書コンテンツ	カラーグラフ関数電卓	TOEFL ITPスターターキット(理系英語プラン)
理学部	3万円	語学辞書コンテンツ	カラーグラフ関数電卓 化学実験用白衣	TOEFL ITPスターターキット(理系英語プラン)
医学部(医学科)	5万円	語学辞書コンテンツ 医学電子書籍セット	カラーグラフ関数電卓 医学科実験用白衣	TOEFL ITPスターターキット(医学英語プラン)
医学部(保健学科)	5万円	語学辞書コンテンツ		TOEFL ITPスターターキット(ベーシック)
工学部	4万円	語学辞書コンテンツ	カラーグラフ関数電卓 化学実験用白衣	TOEFL ITPスターターキット(理系英語プラン)
農学部	5万円	語学辞書コンテンツ	カラーグラフ関数電卓 化学実験用白衣	TOEFL ITPスターターキット(理系英語プラン)

新学期教材サイト 申込期間

学校推薦型選抜
/総合型選抜合格

前期合格

後期合格

2025年2月28日(金)

2025年3月21日(金)

2025年3月28日(金)

TOEFL ITPスターターキットは、入学準備説明会会場でも購入いただけます。

2 名大生 grow up 講座

～名大合格から踏み出すスタートダッシュ！～

入学直後からの**3か月**で差をつけるために、名大生としての
学びの姿勢×自己分析力×目標実現力

を身につけるサポートをします。

① | 「学びの姿勢」を身につけるために

- ✓ 名古屋大学大学院谷村教授による、名大生の学びについての「新入生応援講演」
- ✓ キャリアコンサルタントの坂倉先生による動画「未来の自分を創る名大生の目標設定」
- ✓ 大学生活で役立つ知識や情報がぎゅっと詰まった動画コンテンツ&ライブセッション

② | 「自己分析力」を身につけるために

- ✓ 行動特性を測る「SEQ」を用いた本格的な自己分析
- ✓ SEQ受診結果や人生年表の分析を通して、自分の今を把握し「自分軸」を探る

③ | 「目標実現力」を身につけるために

- ✓ 受講生同士で互いの目標を共有し合い、スタッフと一緒にPDCAサイクルを実践
- ✓ 目標達成に向けた行動の結果をグループワークで振り返り、自身の次の成長に生かす

ReNU名大生 grow up 講座リーダー・副リーダーからのコメント



医学部・保健学科・放射線技術科学専攻3年 為我井祐佳先輩
私は入学直後、大学生は自分でやりたいこと、やるべきことを自分で考えて行動していかなければいけないことを思い知らされ、楽しみや不安でいっぱいでした。私自身、そんな時に、この講座の会場に来て、同じ思いの新入生どうして話をし、先輩の輝いている姿をみて安心しました。私たち名大生が新入生に合格直後に知ってほしいこと、これからの人生で役に立つことをぎゅぎゅっと凝縮した講座です。この講座でたくさんの新入生の笑顔を見られるのを楽しみにしています！

経済学部・経営学科3年 宇佐美結奈先輩

入学してもうすぐ2年経ちますが、私も含めみなさんの想像しているよりも大学生活が過ぎ去っていくのは本当に早いです。何となく単位を取れば、何となく卒業できた。ではなく、自分の夢を実現するために何かを成し遂げる日々になりたいと思いませんか？ だからこそ、この名大生 grow up 講座で自分自身がこの大学生活やその先で何をしたいのかを一度見つめ直して、より充実した毎日にしてもらいたいと思っています！



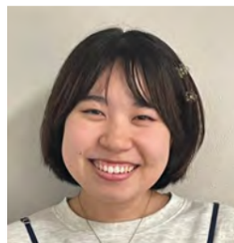
教育学部3年 船戸凜先輩

私は大学に合格した当初、一人暮らしが始まり友人もおらず、不安なことがたくさんありました。そんな中でこの講座を受けて、他の新入生と困り事や目標を共有し合えたことで、とても安心できた記憶があります。今は講座を担う立場として、皆さんの不安な気持ちを解消していけたら嬉しく思います。入学直後で目の回る時期だからこそ、自分自身の将来を見据える大事なキャリア形成の第一歩として、この名大生 grow up 講座があります。充実した大学生活をスタートさせるために、ぜひ講座を活用して下さい！

過去の受講生からのコメント

情報学部・自然情報学科2年 U.A先輩

私は、大学入学後の目標設定方法を学び、充実した大学生活を送りたいと思い、この講座を受講しました。この講座では、目標設定の方法を学ぶだけでなく、先輩が目標達成やそのための行動の実践をサポートしてくれたため、一人で目標に向かって進むよりもずっと心強く感じました。また、他の受講生の目標や、それにに向けた取り組みを聞くことで、強い刺激を受けました。さらに、受講生特典の動画コンテンツを通じて、入学後の大学生活の具体的なイメージを掴むことができました。入学前から多くの受講生と交流できた点も非常に魅力的でした。



文学部・社会学専攻3年 平松優里先輩

私は、大学生活のスタートに不安があり、この講座を受講しました。講座を受けて1年半経った今、生活習慣が乱れたり怠惰な日をすごしてしまったりということもありますが、講座で取り組んだ目標達成シートを思い出し、再び活用してやる気を取り戻すことができている。今は、Illustratorというデザインソフトを使いこなせるようになりたいという目標に向けて取り組み始めています。講座では、入学当初だけでなく入学後の大学4年間、そして卒業後も役に立つことを学べると思います。

工学部・エネルギー理工学科4年 横田力也先輩

私は入学時、部活・サークル・勉強・アルバイトなど興味あることがたくさんありましたが、何をしたら良いのか全く分かりませんでした。そんなとき、大学生活で良いスタートダッシュをきるために必要なことが学べるこの講座を受講しようと思いました！この講座では教授の話から大学生の学びの姿勢を学んだり、先輩達の大学生活を聞いたりして、入学後のヒントをたくさん得られました！また、この講座でPDCAサイクルを実践的に学びました。この考え方をTOEICの勉強に活かして、目標点に達するためにどのように勉強するか考えて行動すること、結果を振り返ることを行っています！



<協力していただく方々の紹介>



坂倉 裕子 先生

キャリアコンサルタント、プレゼンテーション&コミュニケーション講師
20年以上にわたって全国各地の自治体、企業、教育現場等で自分と組織を成長させるキャリアとコミュニケーションの研修を行い、受講者数は3万人を超える。

大学生の間に大きく成長したい、と思っている方向けの講座です。大学入学はゴールではなく、自分の人生を自分で選んで歩き出すスタート地点です。高校までのようにみんな共通の決まった答えはありません。どこに向かって歩き出し、さまざまな経験をどうやって成長に結びつけて次の道を選ぶ自分の軸を作っていくか。その方法を実習を通して学べます。



谷村 省吾 教授

名古屋大学情報学研究科所属
専門は理論物理、とくに量子論。最近AIも研究。名古屋大学工学部の学生だった頃はワンゲル部で登山に熱中。大学院理学研究科に進学して博士(理学)を取得。東京大学、大阪市立大学、京都大学を遍歴して2011年から名古屋大学教授。名大生を応援したいという気持ちは人一倍強い。

名古屋大学へ入学、おめでとうございます。皆さんは大学生活に期待と不安を持っているだろうと思います。大学の存在意義はいろいろありますが、何と言っても、大学は、まず学問の場です。皆さんには高校までの学習よりも高度な学問に好奇心をもって取り組んでほしいと思います。大学は勉強から研究への橋渡しの場でもあります。そして、活動範囲と人間関係を広げる場でもあります。そのためにはどのような学生生活を送ればよいかということをお互いに一緒に考えるような話をしたいと思っています。

名大生 grow up 講座 講座内容



※Part2-6は、1日のみ選択いただけます。Part2は、購入時に日程を選択して下さい

講座詳細や動画コンテンツ見本をwebにて公開中！



詳しくはこちら↑

「名古屋大学に合格」それだけで満足しないために！

Part1 新入生応援講演

【開催日時】
対面/オンラインのハイブリッド
3/22(土)10:00~12:00

【内容】
名古屋大学のOBである情報学研究科の谷村先生のご講演です。大学の教授ってどんな先生？高校と大学の学びの違いは？など入学前に聞いておきたい内容です。大学生活に関する素朴な質問もぜひ先生にぶつけてみてください。3月に開催されるということから、対面とオンライン同時開催なので、遠方の方もご安心ください！保護者の方もぜひご覧ください。

Part2 グローバルな人材になるために

【開催日時】対面
4/7(月), 4/8(火) 16:00~17:30
4/9(水) 17:30~19:00

【内容】
Part2では、名大での留学方法について解説します。留学経験のある現役名大生の体験談を紹介します。留学には入念な準備が必要で、前もって計画を立てることが大切です。早いうちに不安を解消していきましょう。また、実際に名大の留学生とお話することもできます！大学生活を通して、さらにグローバルな人間になるための第一歩を踏み出しましょう！

Part3 自己分析をしてみよう

【開催日時】対面
4/16(水), 4/18(金), 4/21(月)
16:30~18:00

【内容】
Part3では、今までの人生年表を描くという自己分析の体験を通して、「自分軸」を探すワークを行います。自分とは何なのか、大切にしている価値は何なのかを大学入学のこのタイミングで改めて見つめなおすことで、Part4以降で行う目標設定に役立てたり、今後の人生での行動選択に役立てたりしてもらいたいと思っています！

Part4 PDCAサイクルと目標設定

【開催日時】対面
4/22(火), 4/23(水), 4/24(木)
16:30~18:00

【内容】
Part4では、今後の人生にも役に立つPDCAサイクルや動画コンテンツ「未来の自分をつくる 名大生の目標設定」内のサラミ法をもとに、目標設定を行います。「名大合格」の喜びで終わるのではなく、入学直後に目標設定をして目標達成に向けてみんなで実践をします。目標達成シートを用いて私たちがサポートするので安心してください。他の人の目標を聞いて新たな発見があるかもしれません！

Part5 SEQを使いこなしてみよう！

【開催日時】対面
5/7(水), 5/8(木), 5/9(金)
16:30~18:00

【内容】
まず、「SEQとは何か」や結果の見方などを学びます。さらに、先輩からの素養開発体験談を通して、SEQの素養開発方法を知ります。それぞれ自分の結果を分析して、自分の行動特性を知り、目標達成シートを見直してみよう！目標達成に向けたよりよい行動のヒントをこのパートで見つけてみましょう！

Part6 振り返りと未来へ

【開催日時】対面
5/20(火), 5/22(木), 5/23(金)
16:30~18:00

【内容】
Part4で立てた目標に向けて自分がどのように行動したのか、また講座全体を通して自分にどのような変化があったのかを振り返ります。自分の目標に向けた1か月間の行動をみんなの前で発表してみましょう。夏休み前に2回目のSEQ受診のリマインドをします。忘れずに受診をお願いします。SEQは1回目と2回目に変化することもあるので、自分の行動がどのように変わったのか見てみてください！



商品 No.

A01

名大生 grow up 講座

新入生特別価格 19,800円(税込)

卒業までのキャリア形成を支援します

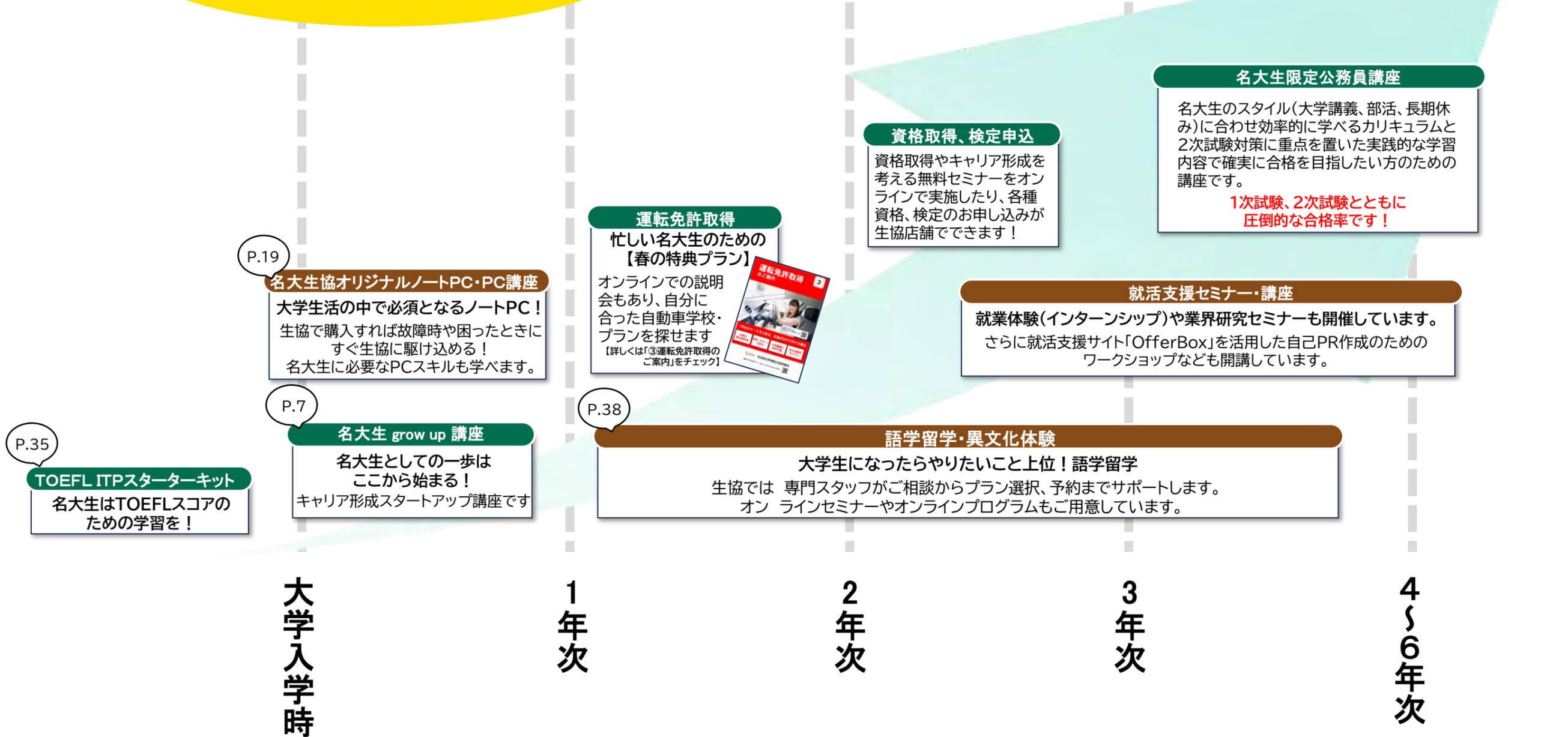
名古屋大学が名大生に求めている想い



「**勇氣ある知識人**」として
社会に貢献できる人に



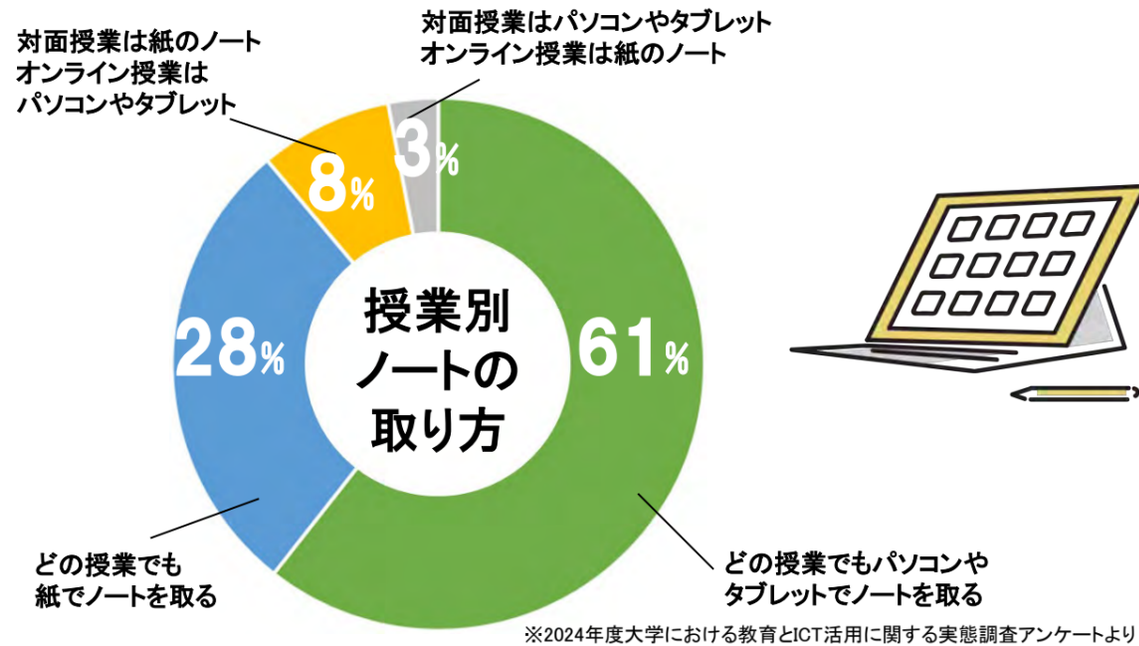
社会で活躍できる
名大生へ



名大生の学習スタイル

名大生の学習スタイルを紹介します！！

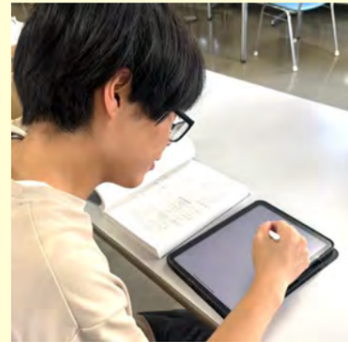
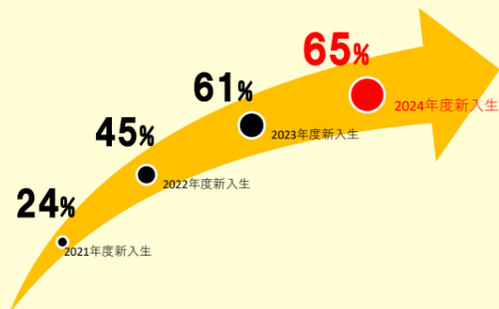
どうやってノートをとってるの？



名大生の多くがパソコンやタブレットでノートを取っています！

Q 主要なノートの取り方は？

✓ タブレットなどにデジタルペンで



特にタブレットでノートを取る名大生が年々増えています！

先輩の声

オンライン授業でも対面授業でもiPadを使ってノートをとることができます。iPadを使っていて一番便利だと思うのは、配布された資料に直接書き込みができる点です。私は資料が配布される授業ではiPadを使っていますが、自分にとって必要だと思う点を追加で資料に書き込むことができるのでとても便利です。また、タブレットでノートを取ることで通学の電車で勉強をすることができるのも良い点だと思います。

工学部 マテリアル工学科 4年 中野 菜智先輩

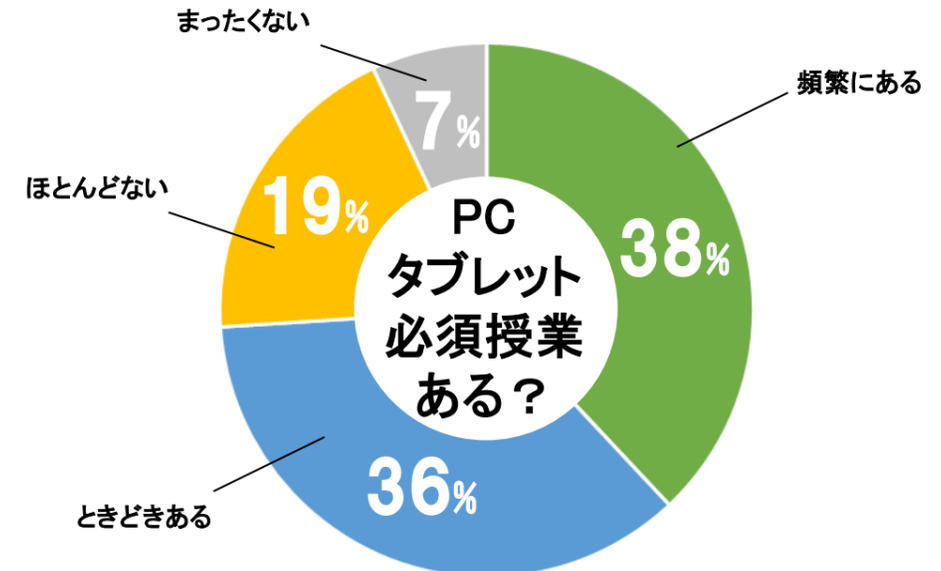
先輩の声

私はiPadを、ノートを取るときに活用しています。紙のノートと違ってノートごとに分かれていないので、iPadだけを持っていけば良く、忘れ物をしにくいです。私は、数学は紙でノートを取り、他の授業はiPadで取るようにして使い分けています。また、簡単な作業ならPowerPointやWordを使うことができるため、パソコンを持っていきたくないときにiPadだけを持って行っています。スマホより大きい画面が見やすく、パソコンより軽いため持ち運びが楽なので、iPadは大学生活を送る上で私の必需品になっています。

理学部 2年 北村 桃羽先輩

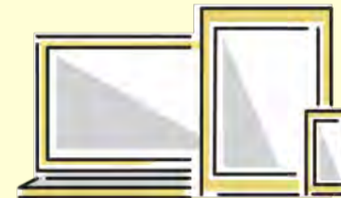
大学の授業ではBYOD化が進んでいます。

Q 対面授業で、レジュメがデータで配布され、パソコン・タブレットを教室に持ち込まないと受けられない授業がありますか？



BYOD (Bring Your Own Device) (自分のパソコンを持参して授業に参加すること)が多くなってきています。特に、パソコンで授業資料のやり取りや課題提出をするのが当たり前になりました。

大学で講義がある日はパソコンやiPadをケースに入れて持ち歩いています。



大学からの情報もパソコンやiPadでチェック！



授業の合間にTACT(大学サイト)で授業の情報をチェック！

先輩の声

iPadの便利な点の一つはTACT(大学サイト)で配られた資料を取り込んでそこに書き込むことができることです。教授によってはスライドで授業する人がいて書き出す時間が短い場合があるのでこの機能は良いと思います。2つ目はノートや紙の持ち運び量がかなり少なくなるということです。多くの資料を紙媒体で持ち運ぶとかさばってしまうかもしれないので一つiPadを持っていけばいいというのがとても便利です。

工学部 エネルギー理工学科 4年 横田 力也先輩

名古屋大学生協からの提案

名古屋大学生協では、効率の良い学習の為に以下のような教材を提案しています。

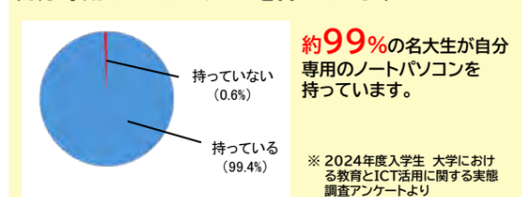
● ノートパソコン



持ち運ぶものが多いからこそ、軽いものをおすすめします。オンライン授業を満足に受けるための性能やバッテリーの駆動時間の長さも必須です。

→ 大学生協おすすめパソコンは23・24ページ

自分専用のノートパソコンを持っていますか？



学生コメント

スマホやタブレットよりも大画面で見やすいので重宝しています。また、私は文系でレポートを書くことが多いので、PCが活躍する機会が多いです。大学に入るまではPCをあまり使ったことがなくてキーボードに不慣れでしたが、今ではキーボードでスマホよりも早く入力できるので、レポート作成にとっても役立っています。

情報学部 人間・社会情報学科 4年 佐野 景一先輩

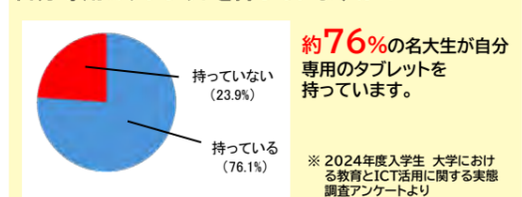
● iPad Air



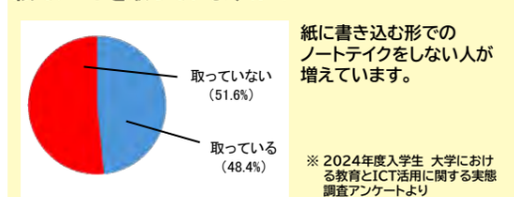
授業のノートはiPadでとっています。いつでも・どこでも資料にアクセスして、効率的な学習を！Apple Intelligenceにも対応しています。

→ 大学生協おすすめiPad Airは29・30ページ

自分専用のタブレットを持っていますか？



紙でノートを取っていますか？



● 語学辞書コンテンツ



荷物の多い名大生は、パソコンやタブレットはもちろんスマホで利用できる語学辞書コンテンツが便利！英文読解アシスト機能で効率よく学ぶことができます。

→ 大学生協おすすめ語学辞書コンテンツは17・18ページ

● 名大生 grow up 講座



名大生として学ぶための準備を整えることができます。充実した大学生活を過ごすためにもぜひ受講しましょう！

→ 名大生 grow up 講座は7ページ

● インターネット回線



名古屋大学内には、学生が使える回線がありますが、通学中や出先で使用できる持ち運び可能なモバイルWi-Fiが便利！一人暮らしのインターネット回線としての使用もおすすめです。ご利用の際は以下のQRコードもしくは同封のチラシよりお申し込みください。

DISM WIMAX

ご自宅・外出時のインターネットは
データ容量無制限のWIMAX+5Gにおまかせ！
5Gエリア対応 / 持ち運び可能で外出先でも大活躍！

オンライン
授業・面接

移動中

出先での
作業

ご自宅の
ネット回線として

お申込みは
こちら

ルーターは選べます♪

外でも使う方は
モバイルルーター！！

or

コンセントに挿すだけ
ホームルーター！！

3 語学辞書コンテンツセット

あなたのパソコン・タブレットが電子辞書に！

コンテンツ紹介

英語・日本語の著名な辞典が収録されています。また、単語の結びつきに特化した辞典も収録されており、より実践的な語学学習も可能となっています。

ベースセット 高等教育に向けた英語学習と論文レポート作成に役立つ9コンテンツを厳選したセットです **9** コンテンツ



商品 No. **B01** **語学辞書コンテンツベースセット**
新入生特別価格 **25,000円(税込)**

理系向けセット ベースセットの9コンテンツに、主に理系学生から広く支持を受けている辞書を加えたセットです **11** コンテンツ



商品 No. **B02** **語学辞書コンテンツ理系向けセット**
新入生特別価格 **29,000円(税込)**

医学部保健学科看護学専攻向けセット ベースセットの9コンテンツに、看護系辞典2点と医学英和辞典1点を加えたセットです **12** コンテンツ



商品 No. **B03** **語学辞書コンテンツ看護学専攻向けセット**
新入生特別価格 **51,400円(税込)**

英語以外の語学授業を受ける方へ



商品 No. **B04** **英語以外の語学辞書**
新入生特別価格 **4,300円(税込)**

【購入にあたってのご注意】
●このセットは6年間限定で、Webブラウザ上でネットサービスとして動作する辞書サービス用のコンテンツです。
●インストールやダウンロードは不要です。
●出版社の意向で、一部機能が制限されているコンテンツがあります。
●同時には1台の端末でのみ動作となります。
●対応ブラウザ：Windows) Microsoft Edge 最新版 (Chromiumベースのみ)、Google Chrome (Mac/iPad/phone) Safari (Android) Google Chrome (改良のため、予告なく変更する場合があります)



高校までの辞書の代わりに！
様々な機能で
効率的な学習を実現！

語学辞書コンテンツセット

DICTOOLってどんなことができるの？

検索

Webで利用する辞書なので、単語をコピーして検索することが可能です。さらに、語尾が変化して分かりづらいドイツ語やフランス語などの第二外国語も原形で辞書引きができるので、とっても便利！

単語帳

覚えたい単語を登録することができます。さらに、テストモード機能は単語の暗記学習に最適！単語だけでなく熟語や例文も登録できるので、より効果的に語学力を伸ばすことができます。

読解アシスト機能

“単語を調べるだけ”では、もったいない!!!

DICTOOLは、語学を学ぶアナタの学習【読む・聞く・話す】をサポートする様々な機能があります。読解アシスト機能を活用することで、外国語の翻訳ではなく、単語から文章を「読み解く」力を身につけることができます！

① 簡単検索

論文やテキストの文章をコピーして、ワンタッチで辞書検索することができます！



調べたい箇所をコピー。

② SVOC表示

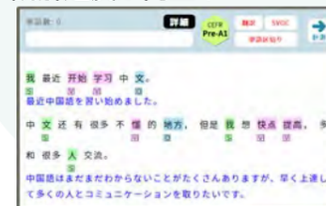
ワンタッチでSVOCの文系を表示させることができます。



編集モード画面で貼り付けます。

③ スラッシュリーディング

英語等ではスラッシュ、中国語や韓国語はスペースで単語を区切って表示するので、読解速度が向上！



④ リスニングアシスト

英語や第二外国語のテキスト読み上げ機能を使って、単語・文章の発音を確認することができます。



⑤ スピーキングアシスト

音声認識機能があるので、英語や第二外国語で自分の発音をチェックして効果的に発音を鍛えることができます。

自分の発音がリアルタイムに表示される



4 学習用パソコン・パソコン講座

授業での資料配布がデータで行われるなど、パソコンは名大生の学生生活になくてはならないものとなりました。大学へパソコンを持ってくる機会が増えています。

大学生協オリジナルパソコンは、 名古屋大学の『推奨仕様』を満たしています。

- 容易に持ち運びができるノート型PCであること
→ 約898gの超軽量ノートPCです。バッテリーも約30.0時間の長時間駆動です。
 - 無線LAN(Wi-Fi)への接続が可能であること
→ 無線LAN内蔵です。
 - 遠隔授業に必要なマイク、スピーカー、カメラが利用できること
→ マイク、スピーカー、カメラを内蔵しています。
 - MicrosoftOfficeが動作する性能を持つこと。講義などの受講では、MicrosoftOfficeを利用します。
→ 最新のCPU:Ultra7-155Hを搭載した高性能PCです。
- ※ 上記仕様は富士通LIFEBOOK(Windowsノートパソコン)のもので、MacBook Airについても仕様を満たしています。
※ 学部学科により推奨仕様は異なります。各学科の推奨仕様をご確認の上ご購入下さい。



Microsoft Officeについて

大学の包括ライセンスにより、名大生はWord、Excel、PowerPointなどのOffice製品やOneDrive、Teamsなどのクラウドサービスを在学中に無料で使用することができます。新たに、MicrosoftOfficeを購入する必要はありません。

生協パソコンのおすすめポイント

1 4年間の安心保証



生協のオリジナルパソコンは4年間の大学生活で安心して利用できるように、4年間のメーカー保証と動産保障がついています。

2 ハードな使い方に対応した動産保障

保護様が思っている以上に、大学生の使用環境はハードです。自転車や机からの落下、ドリンクなどの液体をこぼす、自室で踏んで液晶を割ってしまう、など様々な修理依頼は実に年間280件ほど。そのような修理にも保証が適応されます。(※限度額あり)

3 充実のサポート



大学生協はパソコン購入後もしっかりサポートします。困ったことがあればPCサポートデスクまでお越しください。2026年2月28日まで使用できる電話サポートもついています。

4 持ち運びラクラク

持ち運びやすさは名大生が毎日使うパソコンに求められる必須条件です。生協オリジナルパソコンは持ち運んでも負担にならない軽さで、長時間使用できるバッテリーを搭載しています。フル充電しておけば1日大学で使用できます。

名大生の学習にはパソコンが必需品!! 学年が上がるにつれて使用頻度が高まります。

1年生の英語授業の課題はパソコンを使って受講します!

課題提出にもパソコンは必須!

1年生のうちからレポート課題や履修登録で必ず使います。

1年生の4月から履修登録や講義を受けるときに使います



予習・復習
TACT・プレゼンテーション
レポート課題・英語課題

就職活動やインターンでも! インターンでは企画書の作成や、プレゼン発表をすることもあります。

資格取得・海外留学
サークル活動・教育実習
研究発表・ゼミ・インターン
予習・復習
TACT・プレゼンテーション
レポート課題・英語課題

卒業論文・就職活動
資格取得・海外留学
サークル活動・教育実習
研究発表・ゼミ・インターン
予習・復習
TACT・プレゼンテーション
レポート課題・英語課題

学会論文・修士論文
ポスター作製
卒業論文・就職活動
資格取得・海外留学
サークル活動・教育実習
研究発表・ゼミ・インターン
予習・復習
TACT・プレゼンテーション
レポート課題・英語課題

1年生

2~3年生

4年生

大学院

※ TACT(学内サイト)とは。授業のレジュメやスライド、課題などの資料がアップされたり、連絡事項の掲載や課題提出を行う学内サイトです。名大生は全員使っています。
TACT = Tokai Academic Combination Tools

たくさん使うパソコンだから
4年間安心して使える
名大生にあったパソコンをおすすめします!



iPad Airと一緒に使えば効率アップ!

レポートを書くのはパソコンで! ノートやファイル管理はiPad Airで! 組み合わせて使うことでより効率の良い学習ができるようになります。



→ 大学生協おすすめiPad Airは29・30ページ



「卒業まで安心」PCサポートデスク

どんなトラブルでも何度でも卒業までサポート

機械的な故障は、メーカー保証・動産保障で修理することができます。しかし「誤って入ってしまった迷惑ソフトや詐欺ソフトの消し方がわからない」「設定が元に戻せない」などのトラブルは、自分で調べて対処するか、専門のパソコン業者に依頼する必要があります。

一般的なサポート業者の料金は1回30分程度のサポートでも5,000円、サポートや不具合の内容によっては、10,000円～30,000円かかることも多く、突然の出費としては負担です。

「PCサポートデスク」は、学生のみならず金銭的、時間的、精神的な負担を減らし、4年間安心してパソコンを使えるようにご用意した生協オリジナルサポートです。PCについて困ったことがありましたら南部購買カウンターのPCサポートデスクまでお越しください！

4年間 PCサポートデスク 内容

Support 1 修理時代替機の即時貸出し

修理時の貸出パソコンを学内保有分から優先的に貸出いたします。パソコンを使った講義があっても安心です。

※故障が集中する時期によっては貸し出しがすぐできない場合がございます。
※購入時とは異なるパソコンになることがあります。
※修理が発生しないときはお貸出しの対象にはなりません。

Support 2 年1回まで動産保障の自己負担金無料

動産保障の自己負担金 5,000円を生協が年1回まで負担！

P22「②不慮の事故」の記載にあるように、自己責任による故障(落下・破損・液体こぼし)などの場合でも、修理の自己負担金(免責金)5,000円を生協が負担します(年1回)

Support 3 サポート料無料

対象となる作業の技術的なサポート料が無料になります。

例) 学内ネットワークにつながらないソフトの使い方、ウイルス駆除
オンライン講義の音が聞こえない
調子が悪いので買った時の状態に戻したい など

※PCサポートデスク未加入の場合は、有償(OSリカバリー11,000円・ネットワークサポート2,200円・ウイルス駆除作業2,200円等)のサポートとなります。

Support 4 各種サービスが受けられます

- パソコン預り充電
- 電源アダプタ貸出
- ディスプレイ変換アダプタ貸出の店舗サービスが受けられます。家に忘れた時でも安心です。

Support 5 プリンタ修理サポート

同時購入のDCP-J915Nの修理代金を生協が負担します。(在学中1回)

※今回同時購入のプリンタ(DCP-J915N)が対象です。

生協でパソコンを購入された方の

約95%の方からお申込みいただいています

Q 途中から申し込むことはできますか？

A 途中からの加入は出来ません。パソコン購入と同時に申し込みください。

Q 生協のパソコン以外でも、利用できますか？

A 生協以外でパソコンを購入された方は、ご利用いただけません。生協でパソコンを購入した方のみ、お得なサポートです。

<ご確認ください>

※パソコン講座にお申し込みの方はセット代金に含まれています。
※出張サポート、訪問サポートは行っていません。
※違法な行為については対応いたしません。
※授業の課題、テストの解答にかかわるお問合せには、対応いたしません。操作方法や、提出のために必要な技術的サポートはいたします。
※データのバックアップは基本的にはご本人様の責任で行っていただきます。バックアップの取り方について、操作方法のサポートはいたします。

「卒業まで安心」4年保証

年間約276件の修理依頼
※1～4年生。5割以上が②の修理です。

①自然故障4年保証 + ②4年間動産保障 + ③修理時貸出機

① 自然故障

通常メーカー保証は1年のみですが、
生協オリジナルパソコンは、**安心4年保証**

Case1

『2年の夏、パソコンが突然起動しなくなった。』

▶ 症状：ハードディスク不良、交換

通常修理金額：37,584円 → **メーカー延長保証修理：0円**



② 不慮の事故(落下・破損・液体こぼしなど)

不慮の事故でも免責額5,000円で修理できる**生協オリジナル4年間動産保障**

Case2

『誤って自分の足でパソコンを踏んでしまった。』

▶ 症状：液晶ディスプレイ破損

通常修理金額：92,820円 → (自己負担金) **動産保険免責金：5,000円**

※保証限度額が150,000円の事例です。修理費用が保証限度額を超える場合は、差額に5,000円を加算した金額が自己負担金となります。
※PCサポートデスク加入者は年に1度まで5,000円の動産保険免責金が免除されます。



4年間動産保障の内容

- 修理会社にて修理可能な破損の場合(動産保障の適用)
1障害につき、修理費用最高15万円までです。
1年あたり累計15万円まで何回でも修理を受けられます。修理代金が年間15万円を超える場合には、超過修理代分はご負担いただきます。
動産保障免責金：5,000円(自己負担)
※PCサポートデスク加入者は年に1度まで5,000円の動産保険免責金が免除されます。
- 修理会社にて修理不可能な破損の場合(全損判定)
保障限度額の範囲で、動産保障によるパソコン再購入補助が受けられます。(但し、再購入は生協での購入に限ります)再購入金額は年間保障額残高から自己負担金20,000円を引いた金額となります。

③ 修理時の貸出機

修理の際にはPCの貸し出しサービスが受けられます

PCサポートデスク加入者なら即日お渡し可能

学習の手を止めることなく安心して修理に出せます！
バックアップを取っていただければデータもそのまま楽チン♪

※故障が多い時期によっては貸し出しがすぐできない場合がございます。あらかじめお問合わせください。
※サポートデスク未加入者の場合は取り寄せ後の貸し出しとなります。



修理の時は学内の生協店舗へ！

パソコンが起動しない、落として壊してしまったなど修理に出さないといけない場合は、生協の購買店舗までお持ちください。窓口が学内にあるので安心です。



オリジナルパソコンのご案内

WindowsPC

富士通 LIFEBOOK UH08

台数限定



去年は約900名の方がご購入されています。

14.0インチで軽量898g
自宅使用・持ち運びに適したサイズです。

3つの安心保証付き！
① 4年間のメーカー保証
② 4年間の動産保障
③ 2026年2月28日まで使える電話サポート

年に1回「パソコン点検会」が開催され、無料でメンテナンスが受けられます。

OS	CPU	メモリ
Windows 11 Home	Ultra7-155H	16GB
ディスプレイ	SSD	駆動時間
14.0型ワイド(1920×1200)	256GB	約30.0時間
サイズ/重量	ポート	
309×209×15.8-17.3/898g	USB:C×2 A×2、HDMI	

大学の包括ライセンスにより名大生はMicrosoft Officeを無料で使用可能です。

安心フルセット

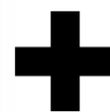
大学生活に必要なサポート・パソコン講座・語学辞書コンテンツ・iPad Air付きフルセットなので安心して大学での学びをスタートできます。



LIFEBOOK本体



iPad Airセット



PCサポートデスク



パソコン基礎講座



語学辞書コンテンツ



インナーケース

商品 No.

C01

新入生特別価格 **404,200円(税込)**

MacPC

Apple MacBook Air

台数限定



去年は約150名の方がご購入されています。

アダプタ付属



通常Apple Storeなどで購入すると1年保証ですが、学生の実態に合わせて、生協では特別に動産保証付きの4年保証を追加しています。

3つの安心保証付き！
① 保証を4年間に延長
② 4年間の動産保障
③ 2026年2月28日まで使える電話サポート

年に1回「パソコン点検会」が開催され、無料でメンテナンスが受けられます。

OS	CPU	メモリ
Mac OS	Apple M3チップ	16GB
ディスプレイ	SSD	駆動時間
13.6インチ Retinaディスプレイ	256GB	約18.0時間
サイズ/重量	ポート	
304.1×215.0×11.3/1.24kg	Thunderbolt/USB4×2	

大学の包括ライセンスにより名大生はMicrosoft Officeを無料で使用可能です。

安心フルセット

大学生活に必要なサポート・パソコン講座・語学辞書コンテンツ・iPad Air付きフルセットなので安心して大学での学びをスタートできます。



MacBook Air本体



iPad Airセット



PCサポートデスク



パソコン基礎講座



語学辞書コンテンツ



インナーケース

商品 No.

D01

新入生特別価格 **378,400円(税込)**

プリンタ

プリンタを使ってスキャンしたデータをタブレットで！
プリントだけでなく、スキャンの利用機会が増えています。

商品 No. **E01** Brother 複合プリンタ DCP-J915N **台数限定**
新入生特別価格 15,380円(税込)

先輩学生に聞いてみた！
家にプリンタがあると
タイパが上がる？

brother
at your side

DCP-J915N

印刷のためだけに外出するのは時間もったいない！

プリンタがあっただけでよかったあるあるエピソード

急に印刷が必要になった時！
圧倒的に多かった声第一位！自宅にプリンターがあればわざわざ夜遅くにコンビニまで行かなくても済むのでとっても便利！

テストの持ち込み資料を大量印刷する時

サークルや就活など授業以外でも使える時

先輩たちの声

プリンタは持っていた方が便利！家で印刷できた方が、時間とお金の節約になる (文系学生:1年)

夜中に勉強していて、急に印刷が必要になっても家にプリンタがあれば、わざわざコンビニまで行かなくて大丈夫だから助かる！ (理系学生:2年)

プリンタが家があれば、自分の使いたいタイミングで使えて**タイパUP**！

しかも、大学生が使っているのは**印刷機能だけではない**！！

授業中に書き込んだレジュメはかさばるのでスキャンしてデータ化している (理系学生:2年)

ADF搭載だから最大20枚まで連続スキャンが可能！



スキャナーを使ってデータをiPadに保存したら大量の紙の持ち歩きが減って、通学が楽になった (文系学生:2年)

アプリを使ってスマホ/タブレットと簡単接続！



さらに 保護者の皆様必見！**大学生協限定特典**

万が一の時も安心！修理時は「ご自宅までお引き取り＆お届け！」

修理のお申込みは「生協店舗」で申し込んで頂ければ、ご自宅まで引取りに伺い、修理後はご自宅までお届けいたします！その際のピックアップ送料は4年間無償！また、メーカー保証は1年で、2～4年目は修理費が特別割引価格となります。

パソコン周辺機器のご案内

ノートパソコンの充電も可能なモバイルバッテリーセット

商品 No. **H01** ZENDURE **モバイルバッテリー3点セット**
新入生特別価格 14,980円(税込)

- A: モバイルバッテリー (SuperTank S4)
※ 19,200mAh/PD100W
USB-C×1 (MAX100W)
USB-A×2 (MAX18W/12W)
- B: SuperCord 100W Cable (ブラック)
- C: ACアダプタ (SuperPort S3)
※ USB PowerDelivery 65W
USB-C×2 (MAX65W)
USB-A×1 (MAX18W)



通学、ゼミ、フィールドワークなど、電源供給のない環境でのオンライン授業や課外活動で一日中パソコンを使用して充電がきれてしまう…。スマホ、タブレットなど様々な機器を充電する必要があります。コンセントがない環境でいざという時に電池が無くなっても困らないために**ノートPCを充電できるモバイルバッテリー**と、電源アダプターより軽く携行しやすい**ACアダプタ**がおすすめです！



商品 No. **H02** サンワサプライ Bluetoothマウス MA-BTIR116BKN

かばんにすっぽり入る、超薄型の充電式Bluetoothマウス。3ボタン。薄型。



商品 No. **H03** サンワサプライ ノートパソコンスタンド PDA-STN53BK

コンパクトに折りたたんで収納・持ち運びができる、角度10段階調整に対応したノートパソコン用モバイルスタンド。



新入生特別価格 3,000円(税込) **新入生特別価格 1,800円(税込)**

教科書購入 名大生 grow up講座 語学辞書 英語辞書 プリンタ iPad Air 英語学習教材 関数電卓・簿記電卓 白衣 医学部医学科生への学び方提案 申し込み方法

教科書購入 名大生 grow up講座 語学辞書 英語辞書 プリンタ iPad Air 英語学習教材 関数電卓・簿記電卓 白衣 医学部医学科生への学び方提案 申し込み方法

名大生のためのパソコン講座

生協オリジナルパソコン購入者限定の講座です。

こんなことに困っていませんか？

- ・パソコンに慣れていないので操作に時間がかかる。
(パソコンが使えることが前提で講義が進みます)
- ・PCについて知っておくべきことが知りたい！
自分のスキルで足りているのでしょうか？
- ・メールマナーが分からない



W

- レポートの書き方が分からない・・・
- 文章に図を挿入したい
- Wordで資料作成のやり方が知りたい

P

- 相手に伝わるスライドを作りたい！
- どうすれば上手いプレゼンができるのかな・・・
- スライドのサイズを変える方法が分からない

X

- 関数についてさっぱり・・・
- グラフの描き方がわからない
- そもそもいつ使うの？

名大生協のパソコン講座は、対面講座で行います



- ・分からないところは直接先輩に聞けます。
- ・先輩スタッフのサポートが直接受けられます。
- ・先輩や仲間と繋がり、ともに学ぶ仲間ができます。



なぜパソコン講座がおすすめなの？

1 入学時からパソコンスキルが必須だから

名古屋大学では5月の連休前にレポート課題が課される授業もあります。しかし、大学ではレポートの書き方やプレゼン方法を学ぶ機会は少ないです。また、必修科目の基礎セミナーではプレゼン発表があるため、スライド作成が必要になります。そのため、講義で困らないために入学直後に集中して行います。

2 先輩たちの実体験をもとに名大の先輩が作っているから

皆さんはパソコンをどれほど使ったことがあるでしょうか？高校では配布はされたもののあまり使わなかった方も多いのではないのでしょうか。大学では課題をするときや先生とのメール、授業内での発表など、たくさんの場面でパソコンを使います。この講座では新入生の皆さんが大学で何不自由なくパソコンと共に過ごしていけるように、名大生の先輩が実際の体験をもとにしながらOfficeなどの使用方法を丁寧に教えてくれます。大学で実際に使う形で基礎的なところから学べるので、パソコンをほとんど使ったことがない人でも安心してご受講いただけます。パソコン操作で手間取って unnecessaryな時間を食い、やりたいことが満足にできない大学生活を送らないためにも、この講座を受けて最高の大学生活への一歩を踏み出しましょう！
(情報学部コンピュータ科学科3年 中谷祐亮先輩)



3 操作が分からなくなっても振り返れるテキスト＆動画付きだから

講座にはテキスト＋動画コンテンツがついています。テキストには大学生が必要なスキルが掲載されていて、講座で取り扱った内容以外にも大切なスキルはテキストや動画を見て学ぶことができます。分からない時にすぐに振り返ることができるテキスト＋動画コンテンツがいつでも見ることができるので、パソコンスキル操作に慣れていない人でも安心です。

名大生のためのパソコン基礎講座 **新入生特別価格 20,000円(税込)**

※ 生協でのパソコンご購入者限定。PC講座を含むセットを選択して下さい。

名大生に必要なパソコンスキルを学ぶことのできる対面講座です。
Introduction・Word講座・PowerPoint講座・Excel講座を1日で受講できます。

Step0 準備サポートタイム

準備サポートタイム

準備サポートタイムではWi-Fiの接続やOfficeのインストールなど講座の受講準備で不安なことがあればお手伝いします(参加は必須ではありません)。

・場所: 南部食堂
・開催日: 4/6、4/12、4/13、4/19、4/20のうち、いずれか1日を選択して受講。

Step1 Introduction

PCの基礎を学びます

Introduction

自己紹介、メールマナー、資料の整理方法、クラウドについて、OfficeのダウンロードなどPCを扱う上での基礎を学びます。



タイムテーブル

準備サポートタイム	9:00～ 9:30
Introduction	9:30～10:30
PowerPoint講座①	10:45～12:00
お昼休憩	12:00～13:00
PowerPoint講座②	13:00～13:45
Word講座	14:00～15:10
Excel講座	15:25～17:10

Step2 Office講座

レポートの作成や発表に欠かせないOfficeについて学びます。

Word

文書作成に用いられるソフトであるWord。大学の授業ではレポート課題が課されます。Wordの機能の中でも重要度が高く、授業が開始してからすぐに使える操作を扱います。一緒にレポートの書き方、作り方をマスターしていきましょう！

PowerPoint

主にプレゼンで使うスライドを作るときに使われるPowerPoint。大学生になると授業でプレゼンをする機会が多くなります。この講座で実際にスライドを作成して、見やすいスライドの作り方を学んでいきましょう！

Excel

計算やグラフを扱うために理系感の強いExcelですが、実は文系でも使う機会があるので。この講座では、大学生として覚えておきたい知識と技能を身につけます。Excelは授業以外のシーンでも使える便利な機能がたくさん。一歩進んだ大学生に！

商品 No. **F01**

名大生のための理系レポート講座

さらに発展的なスキルを学びましょう

新入生特別価格 9,000円(税込)
※ パソコン基礎講座購入者限定のオプションです。

理系レポート講座

工学部・理学部・農学部・医学部医学科・
情報学部自然情報学科・情報学部コンピュータ科学科・
医学部保健学科(放射線技術科学・検査技術科学・理学療法学)対象

実験ではレポートが評価対象に！理系大学生活で最初の難関となるレポート作成で苦戦しないように準備をする講座です。

導入編60分、実践編140分の2日間の対面講座です。導入編では、理系レポート特有のルールや書き方について先輩の実験レポートを通して学んでいきます。実践編では、PCを用いてグラフ作成や数式挿入などの実践的な操作を学び未完成のレポートを完成させていきます。

・場所: 南部食堂
・開催日: ①導入編 4/10、4/11、4/14、4/15 18:15～19:15
②実践編 4/26、4/27 10:00～12:10、13:00～15:10
①②共に4回開催のうち、いずれか1回ずつ

5 iPad Air

名大生はiPadを活用して学習しています。

パソコンと一緒にiPad Airを活用すれば、オンライン講義や対面講義のノートテイクやファイル管理、資料への書き込みもスムーズにできます。持ち運びもしやすく、いつでもどこでも「ノート代わりとして」「データ整理として」使うことができるので、効率的な学習が行えます。

好きな時に好きな場所で使える & 筆記用具不要でスマートに学習できます。1年生のうちからiPad Airで管理しておけば上級生になった時も役立ちます。

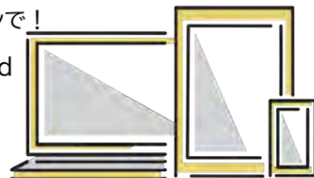
授業のノートをiPad Airに

- 資料に直接書き込める
 - 画像の貼り付けも簡単！
- ⇒ 自分だけのオリジナルノート完成



パソコンと一緒に効率UP

- レポートを書くのはパソコンで！
 - ノートやファイル管理はiPad
- ⇒ 使いこなしてイマドキ大学生に



通常のiPadとの違いは...

高性能CPU搭載

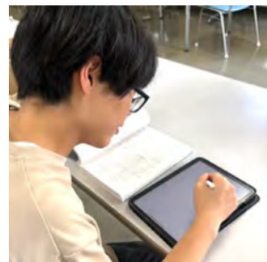
M2チップ搭載で優れた処理性能
Apple Intelligenceにも対応
・作文ツールによる校正や要約
・Siriの強化 などが利用できます。

Apple Pencil Pro対応

Apple Pencil Pro対応で書き心地◎
様々な機能も使用できます！！
※ iPad Air新学期特別セットに付属しています。

名大の先輩たちの活用術 ～使い方は十人十色～

授業で講義資料をダウンロードして、その講義資料にメモをとるときにiPadを活用しています。特に図がたくさん書かれている講義資料ではノートに自分で図を書いてメモを取っていくのは大変だと思いますが、iPadを利用することで図にメモを直接書き込むことができとても便利です。また、オンラインで取り組まなければならない課題が出たとき、スマートフォンより画面が大きいため操作がしやすく、パソコンよりも手軽に使えるという点がとても良かったです。



工学部化学生命工学科 2年 田畑 直凜先輩



学習においては持ち運びや印刷の手間を省いてくれるiPadだが、それ以外でも大学生活をより豊かにしてくれる側面も持っていると思います。例えば、大画面でYouTubeがみられたり、ゲームをしたりできます。私の場合、絵を描くことが好きなので、実際に買い揃えようとするとなかなか多彩なペン等を使えるアプリで自分の趣味を謳歌しています！

理学部 4年 恒川 晴貴先輩



iPadを使うと、電車の中で手軽に講義の復習をすることができます。また、実験でも役に立っています。実験室の狭い机でも、iPadひとつあるだけで指導書を読み、結果を記録できるので便利だなあと感じています。
医学部・保健学科・放射線技術科学専攻
3年 為我井祐佳先輩

iPad Air新学期特別セット

Apple Pencil Proがセットなので、授業でのノートテイクや資料への書き込みも楽々！ iPadも大学生協限定4年保証付きなので、安心です！
効率のいい学習を始めてみませんか？

Apple iPad Air 11インチ 128GB



Apple Pencil Pro

生協だけの
4年保証

iPadケース

語学辞書
コンテンツ

iPad
活用交流会

商品 No.
G01

iPad新学期特別セット
語学辞書コンテンツあり

新入生特別価格
149,050円 (税込)

商品 No.
G02

iPad新学期特別セット
語学辞書コンテンツなし

新入生特別価格
124,050円 (税込)

※ ノートパソコンと同時購入する場合は31-32ページを確認していただき iPad Airが含まれているセットをご購入下さい。

iPadの4年保証とは…？保証があるから安心！

- 4年間の保証期間中の電氣的機械的故障(無過失)の場合は、無償修理します。
Apple Pencil Proも対象です。 ※ バッテリー劣化は対象外
- 破損・水漏れの過失による故障は、1障害につき、修理費用最高7万円までです。(1年目) 年間の上限額まで何回でも修理を受けられます。 ※ 盗難・火災・落雷除く。
- 全損の場合は、保証限度額の範囲で動産保障によるiPad再購入補助が受けられます。(但し、再購入は生協での購入に限ります。) ※ 全損は交換等の修理が不可能な状況です。

名大生の iPad 活用交流会

【開催日時】
3/20(木), 3/26(水)
16:30~18:00

購入者限定でiPad活用交流会をオンラインで実施します。
・先輩名大生がどのようにiPadを使って学習しているか？
・学習以外での活用方法は？

活用方法を知り、疑問点を解決できる交流会です。
講義が始まる前にiPadを活用できるようになるので、1年生の最初の講義からiPadで資料管理をしたり、ノート代わりとして使うこともできるようになります。

※ 交流会の詳細は、後日購入者の方へ案内いたします。

学習教材セットのご案内

セット内容の一覧です。商品No.を確認の上お申し込みください

安心フルセット

大学生活に必要なサポート・パソコン講座・語学辞書コンテンツ・iPad Air付きフルセットなので安心して大学での学びをスタートできます。

LIFEBOOK本体 + iPad Airセット + PCサポートデスク + 語学辞書コンテンツ + パソコン基礎講座 + インナーケース

商品 No. C01 新入生特別価格 **404,200円(税込)**

安心フルセット

大学生活に必要なサポート・パソコン講座・語学辞書コンテンツ・iPad Air付きフルセットなので安心して大学での学びをスタートできます。

MacBook Air本体 + iPad Airセット + PCサポートデスク + 語学辞書コンテンツ + パソコン基礎講座 + インナーケース

商品 No. D01 新入生特別価格 **378,400円(税込)**

	安心フルセット パソコン本体 iPad Air PCサポートデスク 語学辞書コンテンツ パソコン基礎講座	パソコン本体 iPad Air PCサポートデスク 語学辞書コンテンツ	パソコン本体 PCサポートデスク 語学辞書コンテンツ パソコン基礎講座	パソコン本体 iPad Air PCサポートデスク パソコン基礎講座
LIFEBOOK	商品 No. C01 404,200円(税込)	商品 No. C02 384,200円(税込)	商品 No. C03 280,150円(税込)	商品 No. C04 379,200円(税込)
MacBook Air	商品 No. D01 378,400円(税込)	商品 No. D02 358,400円(税込)	商品 No. D03 254,350円(税込)	商品 No. D04 353,400円(税込)
大学生協 おすすめ パソコン インナー ケース	●	●	●	●
iPad Airセット	●	●		●
PCサポートデスク	●	●	●	●
語学辞書コンテンツ	●	●	●	
パソコン基礎講座	●		●	●

	パソコン本体 PCサポートデスク パソコン基礎講座	パソコン本体 PCサポートデスク 語学辞書コンテンツ	パソコン本体 iPad Air PCサポートデスク	パソコン本体 PCサポートデスク	パソコン本体 iPad Air	パソコン本体
	商品 No. C05 255,150円(税込)	商品 No. C06 260,150円(税込)	商品 No. C07 359,200円(税込)	商品 No. C08 235,150円(税込)	商品 No. C09 338,900円(税込)	商品 No. C10 214,850円(税込)
	商品 No. D05 229,350円(税込)	商品 No. D06 234,350円(税込)	商品 No. D07 333,400円(税込)	商品 No. D08 209,350円(税込)	商品 No. D09 313,100円(税込)	商品 No. D10 189,050円(税込)
	●	●	●	●	●	●
			●		●	
	●	●	●	●		
		●				
	●					

6 英語学習教材

名大生のための【英語学習教材】のご案内
大学合格後の今から英語学習の習慣を
身につけましょう

名大生に必要な、求められている**英語力**とは？

名大生の学びに【英語力】は必要不可欠!!
先輩の経験を集めてみました!

1年生は必ず4月・12月に
【TOEFL ITP】試験を受験します

TOEFL ITP試験とはリスニング、文法、リーディングから構成される、
マークシート方式のテストです。

授業の教科書が
英語版しかなくて
びっくり!

語学留学や
交換留学する
先輩もたくさん!

最初のゼミで、
同じグループに
留学生がいた!

長期 休暇を利用して
短期留 学にチャレンジ!

日本語文献では
情報が足りない!
海外の資料を読むには
やっぱり英語力が必要!
と後悔...

学部
3年生

国際学会に
参加するかも!?
英語力は必須!

学部
4~6年生

公務員・教員
採用試験でも英語による
加点がある場合が!

3年生秋学期にも
【TOEFL ITP】試験があります。

○ 名大では在学中に留学に行くことをおすすめしています
→海外留学に行く方は、年間470名にものぼります(2023年度)
大学主催の長期留学プログラム、交換留学も多数!
生協でも短期、長期語学留学の申込ができます

就活の
エントリーシートのお題が
「世界市場を見越した新しい事業提案」!
グローバル化ってこんなに
進んでる!?

英語学習アカデミックパック TOEFL ITPスターキット

名大生はまずTOEFL ITPのための学習を！

1年生のうち「TOEFL ITP受験」が必要になります。
名大に入学して初めてTOEFL ITP試験を受けられる方のための、専用教材をご提案します。
この教材は大学生協と株式会社アルクの共同で開発したオリジナル教材です。
大学1年生でTOEFL ITPを学習する人のためのオールインワン教材として開発しました。

スターキットの特徴

英語学習の習慣化を
サポート

大学1年の春のみ購入できる
1年生のための教材です

40日間での学習習慣取得
を目指します

～テキスト構成(一部抜粋)～



Kit2 英語学習モチベーションノート

「学びの見える化」を促進する、学習ダイアリーです。
学習アドバイスを参考に自分にあったペース・プランを組み立てます。



Kit4 大学生のためのTOEFL ITPトレーニングブック

40日間で計画的に学習を進められるように構成されています。
さまざまなトピックに触れながら、効果的に学習を進めます。
英語力強化に欠かせない「語彙学習」も毎回行います。



Kit5 TOEFL ITP 完全模試 + 解答・解説

フルサイズの模試試験に挑戦。
復習で力をつける別冊解答・解説集も充実しています。

その他
Kit1:英語学習のトリセツ
Kit6:カウンセリングシート
など、みなさんの英語学習を
サポートする教材を
ご準備しています！

学習サポートもしっかり

講義動画

「TOEFL ITPスターキット」テキスト40日分の動画+リスニング&リーディング特訓講座



PESM

スターキット購入者が利用できる学習進捗管理サービスです。
学習予定の自動生成など便利な機能が揃っています！

スタートアップガイダンス

スターキットの使い方から効率的な学習方法までまずはこのガイダンスでキットの使い方を学びます。

学部ごとの専用教材もご提案

学部やご自身の興味にあわせて専門的な英語の基礎を学ぶことができる専門英語教材をおすすめします。

専門教材で..

学部や選考に合わせて教材を選べるから、**自分の興味にしたがって、楽しく英語を学び続けられる！**

学年が上がって読むことになる学術論文や科学記事で出会う**専門用語を、早期に学び始められるから強みになる！**

専門分野に広がる最新のトピックを幅広く読めるから、**学びの選択肢や自分の興味を深掘り出来る！**

商品 No. 102

経済・国際英語プラン

経済・法学部
情報学部(人間・社会情報学科)
の方におすすめ

スターキット + 2カ月完成 英語で学べる経済ニュースセット



BOOK1 「英語のニュース 読み方・聞き方ハンドブック」

経済用語やビジネス英単語を身につけながら、経済ニュースの読み方を学べる！

BOOK2 「20日間ワークブック 身近な経済編」

「国内経済」に関するニュースの長文読解に挑戦！

BOOK3 「20日間ワークブック 世界の経済編」

「グローバル経済」に関するニュースの長文読解に挑戦！



商品 No. 103

理系英語プラン

理・工・農学部
情報学部(自然情報学科・コンピュータ科学科)の方におすすめ

スターキット + 理系英語セット

理系たまごの英語40日間トレーニングキット

理系分野で必要とされる英語を知り、身につけるための全4冊からなるキット。

理系たまごの英単語&表現40日間トレーニング リケ単

理系英語特有の重要表現や必須単語を学ぶのに最適な1冊。

初めての理系英語リーディング

化学記事、IT関連のストーリー、研究論文、マニュアル、図や数字が登場する文章など、16編の理系英文を使ったリーディング教材。



商品 No. 104

医学英語プラン

医学部医学科の方におすすめ

スターキット + 医者たまご40日間トレーニングキット



KIT1「基礎編」

英語の医療用語を徹底的に学習。合計600語あまりの基本語句を、チャンツなど音声を利用して効果的に覚えます。また、語句が具体的な文脈の中でどう使われているかを、短い英文を読んで理解を深めます。

KIT2「臨床編」

20のテーマ別に毎日長短の英文を2つずつ読んで聞いて学習。オーバーラッピングや聞き取りクイズなど、音声素材が豊富なので、リーディング力だけでなく、リスニング力も身につきます。

KIT3「Let's Enjoy! Medical いんぐりっしょ」

33本の医療コラムを収録し、医療のお役立ち知識が満載の読んで楽しい1冊。

KIT4

医学分野で世界を股にかけて活躍する著名人6人へのインタビューや、医学英語の学習のヒントなど、刺激的でためになる情報満載。

→ 各セットの価格は次ページでご確認ください。

TOEFL ITPスターキット価格表

商品 No. 101 ベーシックプラン

● 全学部対象



TOEFL ITP
スターキット

入学準備説明会会場特価 **20,800円(税込)**
(Web申込価格 21,800円(税込))

商品 No. 102 経済・国際英語プラン

● 経済・法学部
情報学部(人間・社会情報学科)
の方におすすめ



TOEFL ITP
スターキット

経済英語

入学準備説明会会場特価 **25,800円(税込)**
(Web申込価格 26,800円(税込))

商品 No. 103 理系英語プラン

● 理・工・農学部
情報学部(自然情報学科・コンピュータ科
学科)の方におすすめ



TOEFL ITP
スターキット

理系英語

入学準備説明会会場特価 **30,800円(税込)**
(Web申込価格 31,800円(税込))

商品 No. 102 医学英語プラン

● 医学部医学科の方におすすめ



TOEFL ITP
スターキット

医学英語

入学準備説明会会場特価 **30,800円(税込)**
(Web申込価格 31,800円(税込))

大学生協の海外体験プログラム

海外体験プログラムのお申し込みは
北部旅行センターへ!

全国の新入生と一緒にいこう! 海外語学留学も体験できる

メルボルン異文化体験ツアー9日間

新入生
限定

五感で体験! 24時間英語シャワーで【英語脳&英語耳】になろう!



オーストラリア
メルボルンって
こんなところ

初めての
海外体験に
ぴったり

- ★ 移民の国! 様々な文化が共存して、**異文化交流にぴったり**
- ★ 世界で最も住みやすい都市、**7年連続1位!** 比較的治安が良い



大学4年間を充実したものにするため、
早めの「気づき」「体験」を提案します!

4月1日予約開始予定

2025年
8/11・18・25・9/1・9/8

海外で語学を学ぶ! 文化を学ぶ!

大学生協オリジナル語学留学【アクティブ】

夏休み・春休み出発



必要な費用が全部セット

海外留学に必要な費用が全部含まれているので手続きが簡単
往復航空券・到着時の出迎え費用・授業料・滞在費などすべて込み!

初めてをしっかりサポート

海外留学相談会を実施し、研修先の国や語学学校選びについてアドバイス!
申込の方には出発前事前オリエンテーションで渡航までの不安を解消!

相談会4月実施予定 夏休み出発は5月予約開始予定

組合員限定教育プログラム 感動と友情に出会う旅

大学生協オリジナル体験ツアー【テーマのある旅】



普通の観光旅行で行かないところを訪れたり、ツアーコーディネーターとともに学びを深めます。一人参加が多いので、全国に仲間ができるきっかけにも。大学生だからこそ体験できる、思い出に残る旅です。

- ★2025年夏休み設定予定コース
ドイツ自然エネルギー政策とまちづくり視察研修 フィンランド教育関係視察研修
ヨーロッパピーススタディツアー モンゴル大自然・異文化交流ツアー

説明会5月実施予定 夏休み出発は5月予約開始予定

そのほかの大学生協海外体験プログラム

ディズニーイマジネーションキャンパス(夏・春)/オックスフォードアカデミックプログラム(夏のみ)
新入生限定オンラインプログラム『Online異文化交流inフィリピン』(5・6月実施)を予定しています



このページで紹介しているプログラムの詳細は【大学生協の海外体験プログラム】パンフレットをご覧ください。各プログラムごとのパンフレットは4月から5月にかけて随時発行いたします。

7 関数電卓・簿記電卓 白衣

関数電卓

※ 対象学部学科 工学部・理学部・農学部・情報学部(自然情報・コンピュータ) 医学部医学科

商品 No. K01

CASIO 実験科目用 カラーグラフ関数電卓

新入生特別価格 **16,500円(税込)**

化学実験、物理学実験 実験科目の必需品!

物理学、化学の各実験科目では、対数の計算や各種実験データの整理や検証、レポート作成に当たって関数電卓が必需品となります。いずれかの関数電卓をご購入ください。



特徴1 入力操作が分かりやすい カラー表示と履歴機能

- 計算式の入力中はカッコが色付きで表示され、対になるカッコを簡単に確認
- 最大30組の計算式と結果が保持されて、選んで再表示と再計算が可能

特徴2 物理・化学実験にデータ解析機能

- 大容量: 999データ × 26本 × 6面
- 測定データをその場ですぐにグラフ描画確認できるので、簡単に散布図から回帰グラフの描画が可能

特徴3 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能
- 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

特徴4 プログラム、画像取込等で研究をサポート

- 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 (画像取込み) など

特徴5 3Dグラフ

内蔵されたテンプレートと回転体グラフ描画機能の採用で簡単に描画。さらに立体を回転させて様々な角度から確認ができ、形状の理解も容易です。

テンプレートで描画: 円錐, 円柱と平面

回転体グラフ描画: X軸回転体

384×216ドット カラー表示

RAM容量 最大61,000バイト 1,200超 関数・機能

最大 16MB フラッシュメモリー

経済学部 簿記電卓

商品 No. L01

CASIO 経済学部 簿記電卓

新入生特別価格 **6,000円(税込)**



- 【主な機能】
- 計算機能
 - キー操作するだけで、計算可能。計算状態を表示します。
 - 「加減乗除計算」「定数計算」「パーセント計算」「平方根計算」「合計計算」「切捨て・四捨五入計算」「アドモード計算」「日数計算」「概数計算」「その他混合計算」
 - キーロールオーバー機能 (早打ち機能)
 - 次のキーを入力する際、前のキーを離す途中から押しはじめても入力できます。
 - 小数点桁指定 ■ 3桁カンマ表示
 - 計算状態表示 四則演算の計算やメモリー機能の使用状況を表示で確認できます。
 - スペリ止めを更に強化 (裏面・左右側面) ■ サイレントタッチキー ■ 日数計算 ■ 大型表示
 - リセット (ご破算) キー搭載
 - 表示やGTメモリー・独立メモリーなど全部クリアができます
 - 2電池方式 (TWO WAY POWER)
 - 太陽電池に加え、計算途中で光が遮られても内蔵電池により計算内容が保護されます。

簿記電卓を使っている先輩の声

簿記の学習において、12桁の電卓は必須です。この電卓はキーが打ちやすいように設計されていて、早打ちに対応しているため、制限時間がある簿記の試験では確実に効果を発揮します。また、キーをたたく音がとても静かなので、図書館等でも周囲の人の反応を気にすることなく集中して勉強することができます。カバーケースも付いているので、持ち運びにも安心です。

12桁表示 サイレントタッチキー

実験用白衣

商品 No. M01

化学・生物学実験用白衣

新入生特別価格 **4,800円(税込)**

例年740名の方がご購入されています。

【化学実験用白衣】化学実験を受講する際、危険な化学薬品から衣服や身体を守るために必須です。素材は綿100%の白衣です。

※ 対象学部学科 工学部(化学生命、物理工学、マテリアル工学、電気電子情報、エネルギー理工) 理学部・農学部

商品 No. M02

医学部医学科実験用白衣

新入生特別価格 **4,000円(税込)**

例年80名の方がご購入されています。

【医学科のみさまへ】化学実験だけでなく1年生の病院等の見学実習でも使用できる、しわになりにくい素材の白衣を購入されることをおすすめします。2年生の解剖実習でも使用できます。

※ 対象学部学科 医学部医学科

【医学部保健学科の皆様にご案内】看護・検査・理学・作業の各専攻のみなさまは、入学後に専用の実習用ユニフォームの購入が必要です。購入方法の詳細は、入学式前後に行われる各専攻のガイダンスにて別途ご案内します。専攻により6,000円～13,000円程度です。

ご注文入力の際は、性別・サイズを忘れずに選択して下さい。サイズは下記の表を参考にしてください。

サイズ	身長目安	胸囲	サイズ	身長目安	胸囲
男子			女子		
M	160~164	108	S	~150	95
L	165~174	112	M	150~159	100
2L	175~184	120	L	160~169	105
3L	170~	130	2L	170~	110
			3L	160~	115

白衣のお渡し(引換)について

- お申し込みされた方に宅配便にて「実験用白衣引換券」をお届けします。「実験用白衣引換券」は大切に保管をお願いします。引換券には必要事項の記入をお願いします。(名前、受験番号、サイズ等)
- 4月9日の教科書一斉販売日に引換券をお持ちください。ご希望のサイズの白衣をお渡しします。お渡しの当日は試着出来ませんので、その場でサイズを変更することも可能です。

関数電卓を使っている先輩の声

実験科目や演習科目で使いました。パソコンなどの計算ソフトと違い、今まで使ってきた数学の記号などをそのまま使うことができるのが魅力だと思います。例えば、ルートや指数、分数などそのまま表記させることができます。また、10の2桁乗の定数を累乗したり分数にしたり複雑な計算するとき、かっこを何重にも使うときがありますがこの関数電卓は対応したかっこごとに色分けしてくれるので混乱せずに計算できます。学部や学科にもよりますが、電卓持ち込み可能なテストでも活躍しました。普通の電卓と違って履歴を残せるのも関数電卓の魅力の一つだと思います。

工学部 エネルギー理工学科 4年生 菅本 琢斗先輩

カラーグラフ関数電卓 fx-CG50-N の『使い方動画集』がご覧いただけます。

さらに カラーグラフ関数電卓fx-CG50-N ご購入者様には特典として、大学合同『無料オンライン講習会』に参加いただけます。

日程

① 4月4日(金)	17:00~18:30	③ 5月9日(金)	17:00~18:30
② 4月16日(水)	17:00~18:30	④ 5月14日(水)	17:00~18:30

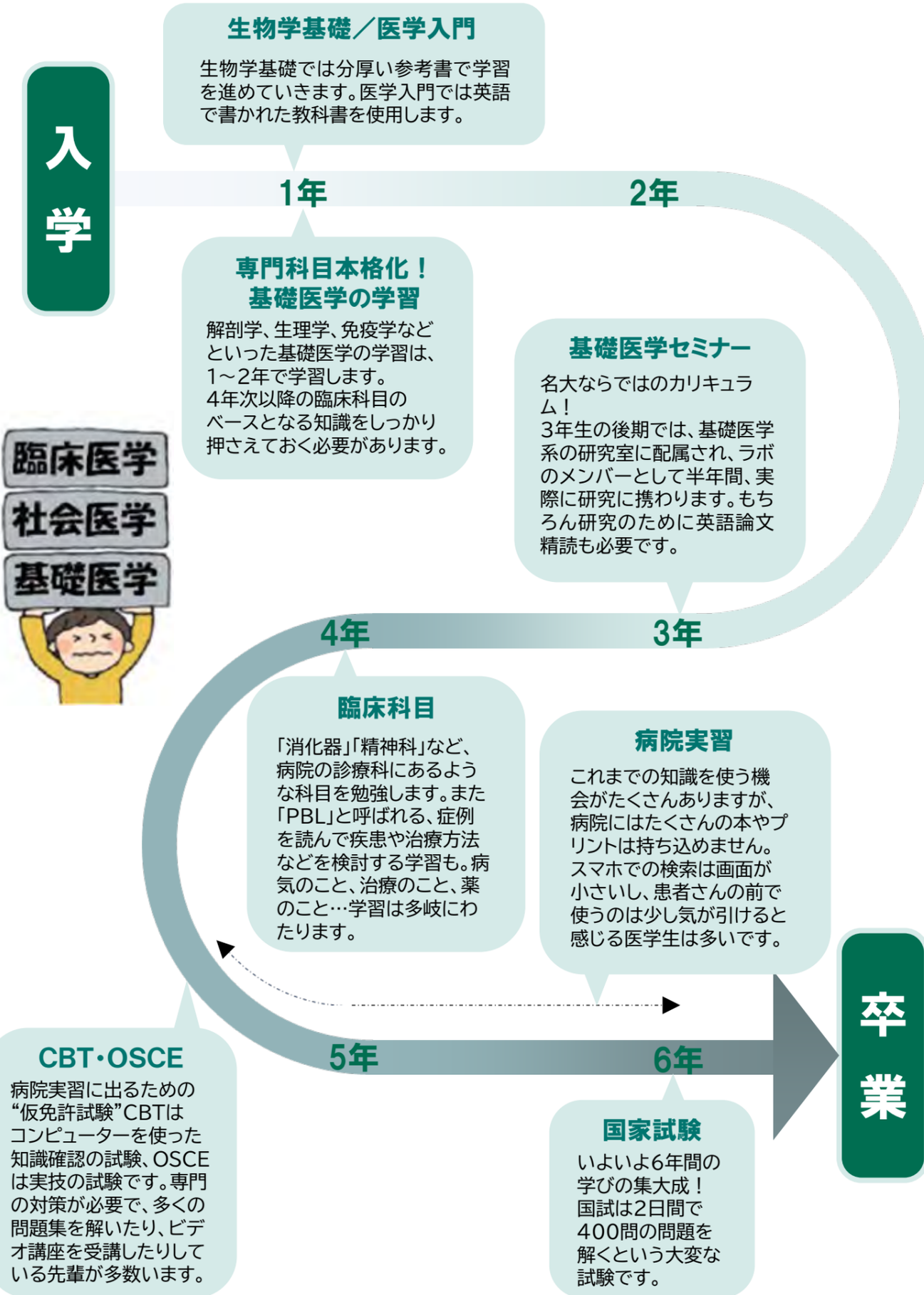
①~④のいずれかをご都合の良い日程を選んでください。※各回同じ講習内容です。

《カシオ申し込みフォーム》よりご登録ください。
招待メール(参加URL)とZOOMの参加方法をお申込者様に改めてご案内いたします。

8 医学部医学科生への学び方提案

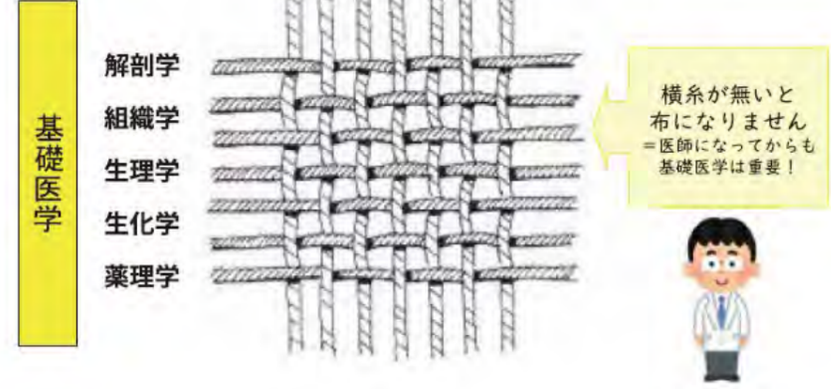
医学科生は6年間学ぶことがたくさん！

低学年で学習した基礎知識が、高学年で履修する科目や実習に関連してくることが多々あります。人の命を「診る」ための医学の学び・知識は「連続」しており、過去に学んだ内容を確認する場面が多いのです。そういうときにすぐに見返ることができる、学習資料・情報が整理されていて、必要とする情報にスピーディーにアクセスできるか(検索できるか)が重要です。



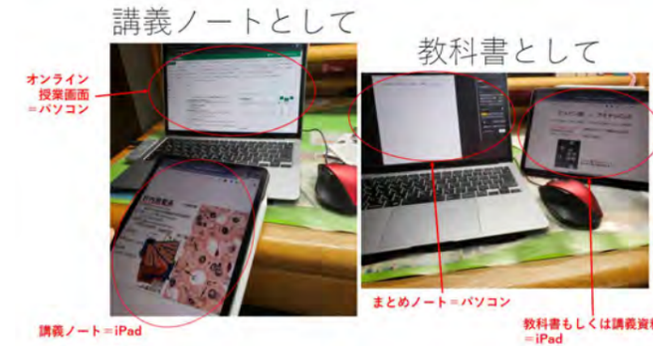
臨床医学

内科 外科 小児産婦 マイナー科



だからこそ、医学生は「いつでも」「どこでも」学べる環境を！

大学生協では、タブレットを活用して講義資料の管理や電子書籍の閲覧などを行うことで効率的に学びを深めることをおすすめしています。



すぐに見返ることができる、学習資料・情報が整理されていて、必要とする情報にスピーディーにアクセスできるタブレットを活用した学びが重要です。

iPadを活用すると...

- ・授業で配信されるデジタル資料もこれ1台で！Apple Pencilで書き込みもマーカーも
- ・配布されるプリントもカメラやスキャナで取り込むと持ち運びする資料を整理しやすい
- ・専門書は太くて重い！電子書籍を活用して荷物を減らせる
- ・電子書籍は見やすい、読みやすい、索引しやすい
- ・デジタルノートを使えば、電子書籍、デジタル資料と連携できる

そもそも大学の勉強は、

- ・デジタル資料を配布して授業を行う講義が増えています。
- ・iPadを使って勉強する医学部生が増えています。
- ・家ではパソコン、大学にはiPadと使い分ける医学部生も増えています。



次ページで医学書セットの紹介をしています！

教科書購入
grow 名大生
アップ講座
語学辞書
コンテンツ
学習用パソコン
パソコン講座
iPad Air
英語学習教材
関数電卓・簿記電卓
白衣
医学部医学科生への学び方提案
申し込み方法

教科書購入
grow 名大生
アップ講座
語学辞書
コンテンツ
学習用パソコン
パソコン講座
iPad Air
英語学習教材
関数電卓・簿記電卓
白衣
医学部医学科生への学び方提案
申し込み方法

効率の良い学びの為に電子書籍セットを提案します。

専用ビューアアプリ
で複数コンテンツ
の同時検索も可能

すべてのコンテンツ内容を一括で検索できる「串刺し検索」は電子版ならではの機能。出典が明らかな情報を必要な時に探し出すことができます。

紙のできる
以上のことを
電子書籍で

マーカー・ふせん・書き込みなどの入力・消去が簡単。「書き込む」「授業で使用する」など、学びに必要な機能が充実しています。

専用ビューア
アプリで複数コン
テンツの同時検
索も可能

Webが見られる環境ならすぐに使えます。専用ビューアのインストール不要、コンテンツもダウンロード不要で、学びのツールを持ち運ぶことが可能です。

医学科生の学びの中で医学書セットは大活躍します！

ステッドマン
医学大辞典
STEPMAN'S
医学入門英語
のテキストを
読みます

臨床科目が始まって基礎医学の知識が必要。教科書を検索して調べ物も楽々



Essential
細胞生物学
Essential
CELL
BIOLOGY
生物学基礎で
有用です

ステッドマン
医学大辞典
STEPMAN'S
研究室配属
英語論文を
読むときに

MMF
医師として
王道で勝つための
タクティクス
MMF

医学書基本セット 商品 No. J01

ステッドマン医学大辞典 第6版
メジカルビュー社 **6年間レンタル**
今や世界標準の医学辞典として確固たる信頼を得ているStedman's Medical Dictionaryは、医学分野を代表する英和・和英辞典。図も豊富で、カラー表記、56,000語の発音音声付きです。

Essential細胞生物学 原書 第5版
南江堂
1年次必修「生物学基礎」の教科書です。対面講義が始まった際の持ち運び用や、iPadでの学習に活用したい方向けにご案内します。

医師として王道で勝つためのタクティクス
日本医事新報社
医学生・若手医師が「自分だけの王道のキャリア」を実現するためのタクティクス(戦略)を全公開！若手医師から若手医師に伝える、誰も教えてくれない常識と気力を補充する1冊です！

医学書院医学大辞典 第2版
医学書院 **6年間レンタル**
解説項目52,000の圧倒的な情報量と信頼性！その解説は初学者にも分かりやすい記述になっています。表・写真・イラストも2,500点以上が収録され、正しい理解を助けます。

**たろう先生式医学部6年間
ベストな過ごし方** 羊土社
医学部6年間で何をどう学ぶかをまとめた医学部ガイド本。今の医学生に必要なと感じる教育内容のなかで、授業では学べないかもしれない内容を「ウラのカリキュラム」的に書いた1冊です。

**カラー図解 人体の正常構造と機能
全10巻縮刷版 第5版**
日本医事新報社
フルカラーの図解を中心に構成した紙面で、解剖学・生理学の高度な内容をやさしく学べる教科書として評判です。重要事項をコンパクトにまとめてあり、読みやすく理解しやすくできています。

医学書フルセット 商品 No. J02

医学書基本セット + 標準シリーズ基礎セット



- 標準シリーズ基礎セット(11冊)**
医学書院 **6年間レンタル**
- 標準解剖学
 - 標準生理学
 - 標準薬理学
 - 標準組織学総論
 - 標準病理学
 - 標準微生物学
 - 標準組織学各論
 - 標準細胞生物学
 - 標準法医学
 - 標準免疫学
 - 標準生化学

レンタル期間中に改訂があった場合は、無償で改訂版を提供保証します。

生物未履修者向けオプション 商品 No. J03



はじめの一步の生化学・分子生物学
羊土社
生物が不得意/高校で未履修の方向けオプション。スムーズに大学の生化学に親しめるようになるために高校で生物を学んでいない方にとってもわかりやすい解説と細部までこだわったイラストが満載な1冊です！

※ J01、J02セット購入者のみ追加可能です。

先輩が教えるこれからの医学生学び方講座 商品 No. J04

オンラインで開催



『医学科生ならではのデジタル活用法』を先輩が伝授。電子書籍の使い方にとどまらず、6年間の学びをどのように進めていけばいいのかわ、先輩の試行錯誤している成果をたくさんお伝えします！開催日程等の詳細は→QRコードよりご確認ください

※ J01、J02セット購入者のみ参加可能です



セット内容

注文番号	商品名	新入生特別価格
J01	医学書基本セット	55,000円(税込)
J02	医学書フルセット 医学書基本セットと標準シリーズ基礎セットが含まれます。	108,700円(税込)

オプション

※ J01、J02セット購入者のみ追加可能です。

注文番号	商品名	新入生特別価格
J03	はじめの一步の生化学・分子生物学	4,200円(税込)
J04	先輩が教えるこれからの医学科生学び方講座	8,000円(税込)

購入にあたっての注意事項

- ・この医学書セットは、大学生協の電子書籍アプリ「EDX Uni Text」「DICTOOL」上で使用するコンテンツです。
- ・ご利用にあたってはネットワーク環境(Wi-Fi環境を推奨します)が必要です。
- ・動作環境:Windows10以降 GoogleChrome、Microsoft Edge/MacOS12.0以降 Safari/iPadOS15以降Safari/Android OS11以降Google Chrome
- ・「EDX UniText」「DICTOOL」のご使用には、「VarsityWave eBooks」への会員登録が必要です。
→ 会員登録は、お申込時のご購入者様情報を使用して名古屋大学にて代行し、コンテンツは名古屋大学生協より配信いたします。

9 申し込み・お支払い方法

各種教材・講座の申込みは「新学期教材サイト」から行います。代金は名古屋大学生協組合員価格となっています。生協への加入手続きを済ませてからお申し込みください。生協加入については、「①生協・共済加入 食パスのご案内」のパンフレットをご覧ください。

※ スマートフォンとパソコンでは画面表示が異なる場合がございます。

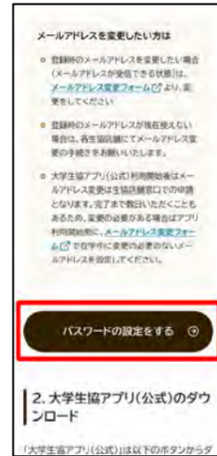
※ 「@univcoop.or.jp」と「@univ.coop」と「@microsoftonline.com」からのメールが受信できるよう設定をお願いします。

※ 学生本人のメールアドレス、電話番号をご準備ください。

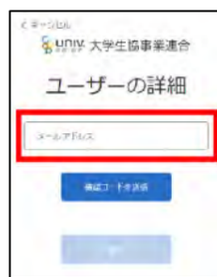
新学期教材サイト利用の手順

univcoopマイポータルへの登録

- ① 加入申し込み後に登録メールアドレスに届く、『【重要】大学生協ご加入に伴う組合員番号のお知らせと「アプリ登録」のお願い』（メールアドレス内)の大学生協アプリ案内サイトのURL を選択
- ② 大学生協アプリ案内サイト内の「パスワードの設定をする」を選択



- ③ 加入時に登録した学生本人のメールアドレスを入力 ※ 保護者様のメールアドレス不可
- ④ 入力されたメールアドレス宛に送信されたパスコードを入力
- ⑤ 「コードの確認」を選択



- ⑥ 「続行」を選択
- ⑦ パスワードを入力し、「続行」を選択
- ⑧ 自動的に大学生協アプリ案内サイトに戻る



※ 小文字・大文字・数字・記号を混ぜて、8文字以上にしてください

- ⑨ 「univcoopマイポータル」へアクセス

https://www.nucoop.jp/fresh/material/material_823.html



- ⑩ 「univcoopマイポータル」へ移行します。



ソーシャルアカウントでのサインインはおやめください。

- ⑪ ご登録いただいたメールアドレスとパスワードでサインイン



ソーシャルアカウントでのサインインはおやめください。

- ⑫ 電話番号を入力し「コードの送信」を選択



- ⑬ コードを入力 ショートメールに届いた6桁のコードを入力し「コードの確認」を選択

※ 「電話する」を選択するとサインイン確認システムから電話がかかります。音声案内に従って操作をしてください。
※ #をタップするのでキーパッドを準備します。



- ⑭ univcoop マイポータルの「ホーム」画面が表示されたらサインイン完了



新学期教材サイトにアクセスする

新学期教材サイトはパソコン・教材・講座の申し込みをするためのサイトです。

- ⑮ univcoop マイポータルに**サインインした状態**で「新学期教材サイト」へアクセスし、ページ右上のマイページをクリック

<https://ec.univ.coop/shop/c/cHM/>



- ⑯ [ECサイト利用規約]画面で「同意してログイン」をクリック



- ⑰ 「大学生協のページを見る」を選択



- ⑱ 新学期教材サイトの商品一覧ページが表示されればログイン完了



- ⑲ 購入申し込みをする商品を選択しカートに入れる



- ⑳ 支払方法を選択、申込内容を確認して注文を確定する

お支払い方法

コンビニ払い

- ・「コンビニ払い込み用紙」のお届けはありません。ご自身でコンビニの利用端末を使い、お支払いください。
- ・コンビニ払いに必要な「確認番号」「お客様番号」はマイページの「購入履歴詳細」からご確認いただけます。
- ・お支払いが総額30万円を超える場合は利用できません。お支払い総額が30万円を超える場合は「クレジットカード払い」をご利用ください。

クレジットカード払い

- ・購入時画面に従ってクレジット情報を入力してください。

申込期間とお届け方法

申し込み期間	お届け方法
学校推薦型選抜合格の方 2月12日(水)～2月28日(金)	注文が確認でき次第、2月下旬より順次発送いたします。
前期合格の方 3月10日(月)～3月21日(金) 後期合格の方 3月21日(金)～3月28日(金)	注文後、順次発送いたします。 ※ 注文状況や在庫状況により配送が遅れる場合がございます。状況は新学期教材サイトマイページの購入履歴一覧よりご確認ください。

申込についての注意事項

- ・定員や在庫数により販売期間中でも申し込みを終了する場合がございます。
- ・コンビニ払いの場合、注文が終了した場合でもお支払いがない場合は発送できません。お早めにお支払いをお願いいたします。
- ・商品をお届けする期間になってもお支払いがない場合は発送できませんので、お早めにお支払いをお願いします。長期間お支払いが確認できない場合は注文をキャンセルさせていただく場合もございます。
- ・Webサイトから申し込みができない場合は新入生サポートセンターまでお問い合わせください。
- ・申し込み後のキャンセル等につきましては4ページをご覧ください、新入生サポートセンターにご連絡ください。
- ・開封品や汚損品の返品はお受けできません。ご返送にあたっての送料はお客様でご負担ください。
- ・ご登録のメールアドレスが、携帯電話以外からのメールを受信できているかご確認をお願いします。携帯電話やスマートフォンのメールアドレスを登録された方の中に、生協からのメールが受信できない方がいらっしゃいます。申し込み前に「@univcoop.or.jp」と「@univ.coop」と「@microsoftonline.com」からのメールが受信できるように設定をお願いします。

申込についての注意事項

- ・パソコン・電子辞書・講座のお申し込み等のご注文は、配達の有無に関わらず、1回のご注文につき1,650円の送料がかかります。できるだけ、1度にまとめてご注文ください。
- ・追加ご注文の場合は、生協にお問い合わせください。

よくあるご質問

まずは生協への加入をお願いいたします。

商品を購入する前に、まずは生協にご加入ください。生協加入・共済加入・生協電子マネーの事前チャージ・食パスのお申し込みは、本誌で紹介する商品とお手続き方法が異なります。詳しい手続きは同封の「生協・共済加入 食パスのご案内」をご覧ください。

配送について

Q パソコン・各種教材の配送はいつになりますか。

A p.48の申し込み期間とお届け方法をご確認ください。配送日指定はできませんので、ご了承ください。プリンタのお届けはその他の教材とは別になりますのでご注意ください。

Q パソコンや各種教材を一人暮らしを始める家に配送できますか。

A 申込時の住所欄に一人暮らし先の住所を入力し、備考欄に入居日を入力してください。その日以降に配送するよう手続きいたします。

Q 配送先を変更できますか。

A メールもしくはお電話にて新入生サポートセンターへご連絡ください。電話回線が混み合うことも予想されます。できる限りメールでのご連絡にご協力いただけますと幸いです。

申込手続き・支払い・キャンセルについて

Q 支払い方法を教えてください。

A 本誌でご紹介している商品については、コンビニ払い・クレジットカード払いからお選びいただけます。

Q 支払方法の変更はできますか。

A 新学期教材サイト上で一度すべてキャンセルしたのち、もう一度申込手続きをお願いいたします。

Q 支払前の商品をキャンセルしたいのですが。

A 新学期教材サイト上でキャンセル手続きをお願いいたします。

Q 支払後の商品をキャンセルしたいのですが。

A お手数をおかけしますが、メールもしくはお電話にて新入生サポートセンターへご連絡ください。電話回線が混みあうことも予想されます。できる限りメールでのご連絡にご協力いただけますと幸いです。

Q 追加での申し込みはできますか。

A 可能です。ただし、1回のご注文につき1,650円の送料がかかります。1回目のご注文のお支払いがまだお済みでない場合は新学期教材サイト上で一度注文をキャンセルしていただき、再度ご注文ください。

Q 申込期限を過ぎてしまいました。どうしたらいいですか。

A 後期合格者向けに設定している2025年3月28日までにお手続きいただければ大丈夫です。3月29日以降については、メールもしくはお電話にて新入生サポートセンターへご連絡ください。

各種教材・講座について

Q パソコン・語学辞書コンテンツ・関数電卓などの購入は必須ですか。

A 任意での購入です。
しかし、名大での勉学・研究に必要な教材を、名大生の先輩たちの声をもとに選定し、必要なサポートとともにご提案しており、毎年、多くの名大生の方に支持いただいています。ぜひ、この機会にご検討ください。
ノートパソコンについては、大学の募集要項にも記載されている通り、大学での授業や事務手続きに必要となりますので、大学からお知らせのある推奨スペックを満たしたものを準備する必要があります。名古屋大学生協から提案しているノートパソコンは名古屋大学の推奨スペックを満たしているため、安心してご購入いただけます。

Q 白衣は後からでも購入できますか。

A 生協南部購買で購入することができます。しかし、教科書・学習用パソコン・各種教材のご案内に掲載されている金額から変更になっている可能性があります。予めご了承ください。

Q パソコン講座は生協パソコン以外でも受講できますか。

A 生協でパソコンをご購入いただいた方のみ受講いただけます。
生協からご提案しているパソコンは、持ち運びやすさと十分な機能と保証で4年間いつでも・どこでも・安心してお使いいただけるものとなっています。ぜひ、ご検討ください。

Q パソコン講座は日程を変更することはできますか。

A 可能ですが、定員の都合でご希望に添えない場合があります。あらかじめご了承ください。