

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・総合型選抜合格の方 2月11日(水)～2月24日(火)	お支払いが確認でき次第、 ご指定のお届け日に配送いたします。 ※ご注文当日にお支払いが確認できない場合は、 ご指定のお日にちに配送できない場合がございます。
前期合格の方 3月10日(火)～3月19日(木)	
後期合格の方 3月20日(金)～3月29日(日)	

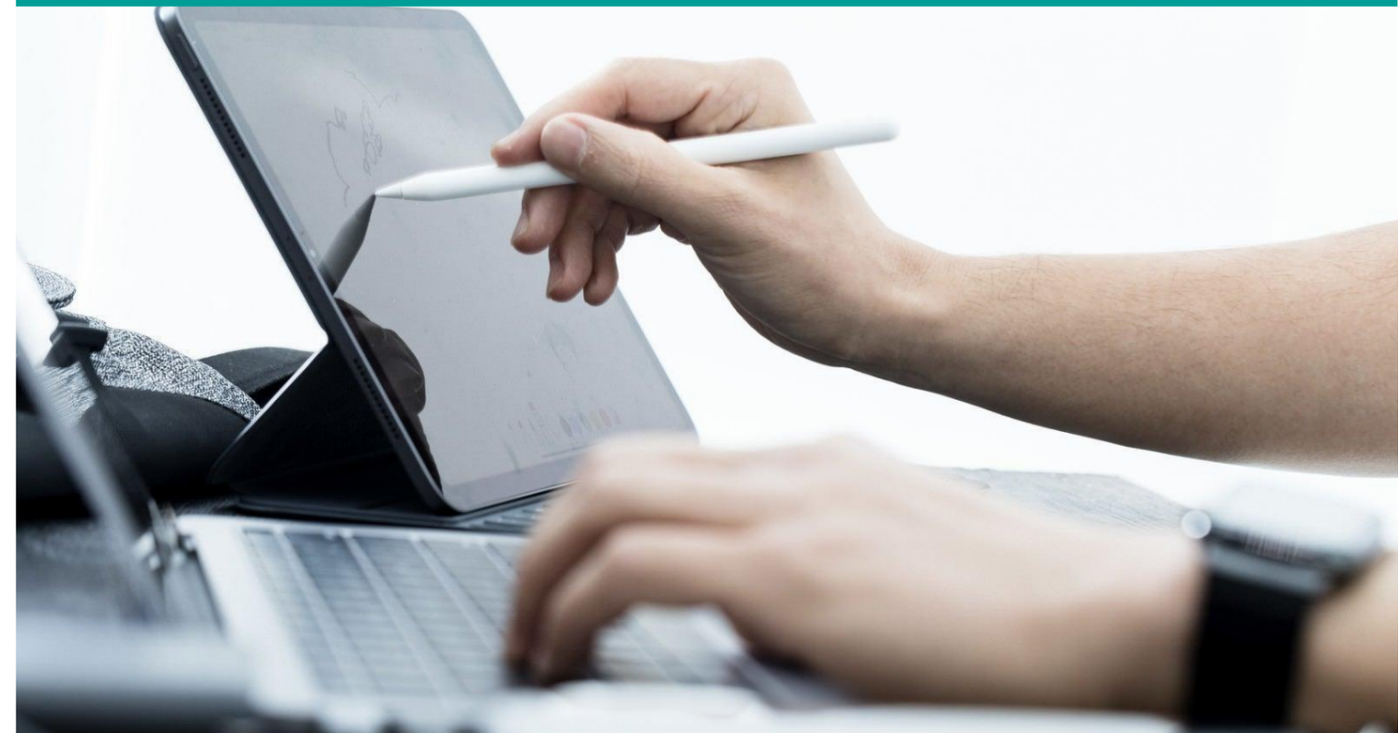
お申込みについての注意事項

- * 定員や在庫数により販売期間中もお申し込みを終了する場合がございます。
- * 商品発送時にお支払いが確認できない場合は発送されません。コンビニ払いの場合は特にご注意ください。
- * 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がございます。
- * 以下の場合は、新入生サポートセンターにお問い合わせください。
 - －Webサイトからお申し込みができない場合
 - －お申し込み後のキャンセルについて(お問合せ前に、7ページの「キャンセルについて」をご確認ください)
 - －ご注文後のオプション商品の追加など、ECサイトから追加でのお申し込みができない場合
- * 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るようになっているかご確認をお願いします。**
申し込み前に「@univcoop.or.jp」「@univ.coop」「@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。
- * 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。

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

2026年**2月24日**(火)

前期合格

2026年**3月19日**(木)

後期合格

2026年**3月29日**(日)

※ 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/>



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

2026年2月24日(火)

前期合格

2026年3月19日(木)

後期合格

2026年3月29日(日)

2月

月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	日曜日
2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15
			【学校推薦型/総合型】すまい相談会			
					入学準備 説明会	入学準備 説明会
2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22
2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	
	【学校推薦型/総合型】 生協加入・教材 申込手続き目安					

3月

月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	日曜日
						3/1
3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8
3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14	3/15
		すまい相談会				
				入学準備 説明会	入学準備 説明会	入学準備 説明会
						【一般前期】入学手続き 郵送必着
3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21	3/22
すまい相談会			【前期】 生協加入・教材 申込手続き目安			
入学準備 説明会						
3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28	3/29
			名大生 grow up 講座Part1	【一般後期】入学手続き 郵送必着		【後期】 生協加入・教材 申込手続き目安
3/30	3/31					

※入学手続きについては、大学のwebサイトにてご確認ください。

4月

月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	日曜日
		4/1 教科書販売等ガイダンス 名大生のための iPad活用講座	4/2 履修ガイダンス 履修登録	4/3 履修登録	4/4 英語プレースメントテスト	4/5 入学式
4/6 健康診断 名大生のための パソコン基礎講座①	4/7 健康診断 英語学び方講座①	4/8 健康診断 クラス結成会 英語学び方講座②	4/9 教科書販売 クラス結成会 白衣販売会 名大生 grow up 講座Part2(A日程)	4/10 理系レポート 講座導入編① 名大生 grow up 講座Part2(C日程)	4/11 名大生のための パソコン基礎講座②	4/12 名大生のための パソコン基礎講座③
4/13 理系レポート 講座導入編②	4/14 理系レポート 講座導入編③	4/15 名大生 grow up 講座Part3(A日程)	4/16 名大生 grow up 講座Part3(B日程)	4/17 名大生 grow up 講座Part3(C日程)	4/18 名大生のための パソコン基礎講座④	4/19 名大生のための パソコン基礎講座⑤
4/20	4/21	4/22 名大生 grow up 講座Part4(A日程)	4/23 名大生 grow up 講座Part4(B日程)	4/24 名大生 grow up 講座Part4(C日程)	4/25 理系レポート 講座実践編①(AM)	4/26 理系レポート 講座実践編③(AM)
					理系レポート 講座実践編②(PM)	理系レポート 講座実践編④(PM)
4/27	4/28	4/29	4/30			

※名大生のためのパソコン講座:4/6、4/11、4/12、4/18、4/19から1日を選択
 ※理系レポート講座(導入):4/10、4/13、4/14から1日を選択 理系レポート講座(実践):4/25(AM)、4/25(PM)、4/26(AM)、4/26(PM)から1日程を選択
 ※名大生grow up講座:A日程(水曜日日程)、B日程(木曜日日程)、C日程(金曜日日程)から1日程を選択
 ※英語学び方講座:4/7または4/8のいずれかに参加

- 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 p.08~
- 2 実験用白衣
化学実験や医学科生に必須! p.09~
- 3 名大生 grow up講座
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 p.10~
- 4 語学辞書コンテンツ DICTOOL
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 p.16~
- 5 学習用パソコン・パソコン講座
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 p.18~
- 6 iPad Air
iPad Airの活用でイマドキ大学生へ p.28~
- 7 英語学習教材
名大生に英語は必須! 目的に応じた学習教材の用意を! p.34~
- 8 異文化体験・海外体験
新入生限定! 大学生ならではの体験を! p.38~
- 9 関数電卓・簿記電卓
電卓は実験データ整理やレポートに! p.40~
- 10 医学科生向け学習教材
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 p.42~

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

教科書購入・白衣 grow up講座 名大生 学習スタイル 語学辞書コンテンツ DICTOOL 学習用パソコン 教材 英語学習教材・異文化体験 関数電卓・簿記電卓 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・白衣 grow up講座 名大生 学習スタイル 語学辞書コンテンツ DICTOOL 学習用パソコン 教材 英語学習教材・異文化体験 関数電卓・簿記電卓 医学部医学科生への学び方提案 申し込み方法

名古屋大学生協は、名大生の4年間・6年間で応援します。

大学生活での

学びの環境を整えよう！

名古屋大学が名大生に求めている想い

知識技能 ⊕ 主体的な創造性 ⊕ 立ち向かう探究心 ⊖

「**勇気ある知識人**」として
社会に貢献できる人に

<https://nuqa.nagoya-u.ac.jp/policies/>

「なりたい自分」になるための生協のサポート

- 目標設定
- 資格取得
- 留学旅行
- 免許取得
- 教材

大学生活3つのポイント

- 1.高校生活と大学生活の学び方は変わります！**
大学では授業により講義スタイルや勉強方法は様々です。自分で履修を決め、能動的に学んでいきます。
- 2.大学生ならではの「学び」を！**
高校までに比べて行動範囲が広がり、大学生ならではの経験もたくさん！だからこそ、4年間(6年間)の計画を立てて行動することでより多くの学びを得ることができます。
- 3.新たな一歩に挑戦しよう！**
たくさんの可能性がある大学生活では、自分から行動することが最も重要です。挑戦の中から、自分の新たな一面や将来なりたい姿が見つかる事もあります。

大学生活を充実させるカギは「目標設定」にあり！

卒業生のおよそ7割が「やり残したことがある」と回答しています。
長い大学生活に見えますが、自由に使える時間は実はそれほど多くなく、**入学時の今から何をやりたいか・何を経験すべきかを考えておくこと**がとても重要です。



名大生 grow up 講座で得られるもの

自己分析 ⊕ 目標設定 =

なりたい自分へ！
STEP UP!

運転免許取得

忙しい名大生のための【春の特典プラン】

オンライン説明会もあり、自分に合った自動車学校・プランを探せます。
【詳しくは「③運転免許取得のご案内」をチェック！】



資格取得、検定申込

資格取得やキャリア形成を考える無料セミナーや、各種資格、検定のお申込が生協でできます！

名大生限定公務員講座

名大生の講義、部活、長期休みに合わせて効率的に学べるカリキュラムと2次試験対策に重点を置いた実践的な学習内容で確実に合格を目指したい方のための講座です。

1次試験、2次試験ともに
圧倒的な合格率です！



「勇気ある知識人」として 社会へ羽ばたこう！

就活支援セミナー・講座

就業体験(インターンシップ)や業界研究セミナーも開催しています。
就活支援サイト「OfferBox」を活用した自己PR作成のためのワークショップなども開講しています。

語学留学・異文化体験

大学生になったらやりたいこと上位！語学留学
生協では専門スタッフがカウンセリングを行い、プラン選択や予約までサポートします。
オンラインセミナーやオンラインプログラムもご用意しています。

名大生 grow up 講座

名大生としての一歩はここから始まる！
キャリア形成スタートアップ講座です。

学習用パソコン・パソコン講座

大学生活に必須のノートPC！
生協で購入すれば故障時や困ったときにすぐ生協に駆け込める！
名大生に必要なPCスキルも学べます。

学びに必要な教材の準備

名大生に英語学習は必須！
英語を学ぶ「習慣」をつけよう

入学前

1年生

2年生

3年生

4年生～6年生

卒業

教科書購入・白衣
grow up講座
名大生
学習スタイル
名大生の
語学辞書「リテラツ」
DICTOOL
学習用パソコン
教材
英語学習教材・異文化体験
関数電卓・簿記電卓
医学部医学科生への
学び方提案
申し込み方法
お支払い方法

教科書購入・白衣
grow up講座
名大生
学習スタイル
名大生の
語学辞書「リテラツ」
DICTOOL
学習用パソコン
教材
英語学習教材・異文化体験
関数電卓・簿記電卓
医学部医学科生への
学び方提案
申し込み方法
お支払い方法

提案教材・講座一覧

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	22,000	全学部	講座受講ガイド等	p10-13
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	p16-17
オプション 選択商品	語学辞書コンテンツ(理系向けセット)	29,000 (ベースセット+4,000円)	工学部・理学部 ・農学部・医学部医学科	購入者証	
オプション 選択商品	語学辞書コンテンツ(看護向けセット)	51,400 (ベースセット+28,400円)	医学部保健学科看護学専攻	購入者証	

Windows PC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
C01	安心フルセット パソコン本体・PCサポートデスク・パソコン基礎講座 ・iPad Air・語学辞書コンテンツ	398,000	全学部	パソコン本体 セットアップマニュアル + セット商品	p18-23 ※セット一覧は p32-33
C02	パソコン本体・PCサポートデスク・iPad Air・語学辞書コンテンツ	378,000			
C03	パソコン本体・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	272,950			
C04	パソコン本体・PCサポートデスク・パソコン基礎講座・iPad Air	373,000			
C05	パソコン本体・PCサポートデスク・パソコン基礎講座	247,950			
C06	パソコン本体・PCサポートデスク・語学辞書コンテンツ	252,950			
C07	パソコン本体・PCサポートデスク・iPad Air	353,000			
C08	パソコン本体・PCサポートデスク	227,950			
C09	パソコン本体・iPad Air	331,000			
C10	パソコン本体	205,950			

Mac PC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
D01	安心フルセット パソコン本体・PCサポートデスク・パソコン基礎講座 ・iPad Air・語学辞書コンテンツ	410,200	全学部	パソコン本体 セットアップマニュアル + セット商品	p18-23 ※セット一覧は p32-33
D02	パソコン本体・PCサポートデスク・iPad Air・語学辞書コンテンツ	390,200			
D03	パソコン本体・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	285,150			
D04	パソコン本体・PCサポートデスク・パソコン基礎講座・iPad Air	385,200			
D05	パソコン本体・PCサポートデスク・パソコン基礎講座	260,150			
D06	パソコン本体・PCサポートデスク・語学辞書コンテンツ	265,150			
D07	パソコン本体・PCサポートデスク・iPad Air	365,200			
D08	パソコン本体・PCサポートデスク	240,150			
D09	パソコン本体・iPad Air	343,200			
D10	パソコン本体	218,150			

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
オプション 選択商品	理系レポート講座	9,000	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(※保健学科看護学専攻を除く)	受講ガイド	p24-25

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
オプション 選択商品	4年間デジタルパスポート	18,000	全学部	購入証	p26

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	ブラザープリンター DCP-J916N	16,200	全学部	プリンタ本体 (他商品とは別送)	p27

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	iPad Air 新学期特別セット(辞書コンテンツ有)	150,050	全学部	iPad Air Apple Pencil Pro iPadケース (G01)購入者証	p28-29
F02	iPad Air 新学期特別セット(辞書コンテンツ無)	125,050			

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
オプション 選択商品	名大生のためのiPad活用講座	4,000	全学部	受講ガイド	p30

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	サプライ品セット	13,900	全学部	マウス モバイルバッテリー 充電ケーブル ACアダプタ	p31

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
オプション 選択商品	TOEIC対策電子書籍教材	8,000	全学部	購入証	p37

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	TOEFL ITPスターターキット ベーシックプラン	21,800	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) 経済学部・法学部・ 情報学部(人間・社会情報学科)	各種スターターキット	p36
H02	TOEFL ITPスターターキット 理系英語プラン	31,800			
H03	TOEFL ITPスターターキット 経済・国際英語プラン	26,800			
H04	TOEFL ITPスターターキット 医学英語プラン	31,800			

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	オンライン異文化交流inフィリピン	9,900	全学部	-	p37

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	CASIO 実験科目用カラーグラフ関数電卓 fx-CG100	17,000	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	p40

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	CASIO 簿記電卓	6,000	経済学部	簿記電卓本体	p41

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	医学書基本セット	53,000	医学部医学科	購入者証	p42-43
L02	医学書フルセット	105,000			
オプション 選択商品	はじめの一歩の生化学・分子生物学(オプション)	4,200			

● キャンセルについて

<p><教材> 関数電卓・簿記電卓 ノートパソコン・プリンター・サプライ品セット・ iPad Air・TOEFL ITP スターターキット 等各種教材</p>	<p>お届け(到着後)8日以内に新入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。 ※ 語学辞書コンテンツ・TOEIC対策電子書籍教材・医学科生向け学習教材については、4/8(水)の配信日以降の返品・キャンセルは一切できません。</p>
<p><講座> 名大生のためのパソコン基礎講座 ・理系レポート講座・名大生 grow up講座 ・名大生のためのiPad活用講座</p>	<p>講座受講約款に基づき、受講前(開講前)のキャンセルは違約金・使用済み教材費用を引いた残額を返金いたします。 なお、この場合の「受講開始日」は、申込の際に指定した講座日程となります。</p>
デジタルパスポート	4月1日以前に新入生サポートセンターへご連絡ください。4月1日以降はサービスの利用開始となり、途中解約となります。詳しくはp26をご覧ください。



各種講座については、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/nus_im_fresh/webapp/data_file_im/251121101925_8.pdf

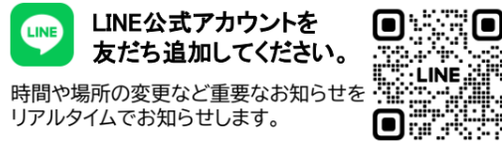
1 教科書購入

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。各回で異なる教科書を販売しますので、必ず両方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 生協加入と生協電子マネー事前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事前チャージ(30,000円)の申し込みをお済ませください。

申込方法は「①生協・共済加入・食パスのご案内」の冊子をご覧ください。



農学部と医学部については、履修する授業により店頭での追加チャージが必要な場合がございます。

4月1日(水) 教科書販売等ガイダンス 会場：豊田講堂

学部学科別に時間を分け、教科書販売について説明しますので必ずご参加ください。

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。

教科書購入に必要な以下2点をお渡しします。

- ・教科書購入の手引き
- ・教科書購入申込書

4月9日(木) 教科書一斉販売 会場：アメニティハウス1F

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(金) 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。

2 実験用白衣

白衣は教科書販売日<4/9(木)>に販売会を行います。 集中販売日のみ特別価格にてご購入いただけます。

化学・生物学実験用白衣

新入生特別価格 **5,900円**(税込)

<対象学部>
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

【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。

例年740名の方がご購入されています。



例年80名の方がご購入されています。

医学部医学科実験用白衣

新入生特別価格 **4,200円**(税込)

<対象学部>
医学部医学科

【医学科のみなさまへ】
実験で使用する白衣です。実習用白衣が別途必要となる場合がございます。

【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。

<費用の目安> *看護:13,000円程度 *理学、作業:23,000円程度 ※1着購入の場合

*検査:16,000円程度 ※白衣2着必要

白衣販売会

日時：4/9(木) 10:00~16:30

場所：南部食堂 2F 彩

※当日は教科書販売(場所:アメニティハウス1F)も併催しています。併せてご来場ください。

※お支払いは、生協電子マネーに限ります。事前に大学生協アプリの利用開始手続きをお願い致します。



白衣のサイズは、当日ご試着の上ご購入いただきます。
必ずご参加いただきますようお願い致します。

教科書販売会場・実験用白衣販売会場でのお支払いは、
混雑緩和のため生協電子マネーに限定をさせていただきます。

「大学生協アプリ」の利用開始手続きをお願い致します。

加入手続き完了後に「大学生協アプリ(公式)」のご案内をメールにてお送り致します。

教科書販売等での「生協電子マネー」でのお支払いや食パス機能の利用のため、加入者全員に登録をお願いしています。

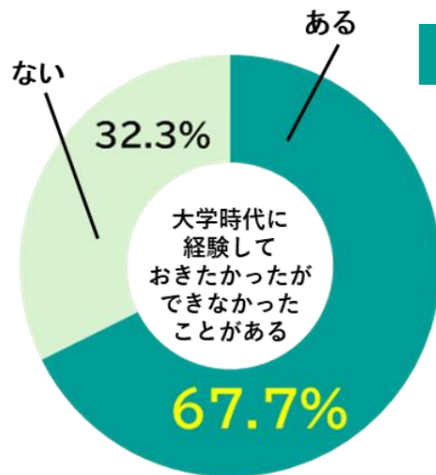


3 名大生 grow up講座

定員あり

～名大合格から、変わり続ける！！～

入学直後からの3か月で差をつけるために、**学びの姿勢**×**自己理解**×**目標設定**で
なりたい自分への第1歩を踏み出そう！



こんな人にオススメ

- 人と話すことがちょっと苦手、不安な方
- 何から始めていいかわからない方
- 色んな事にチャレンジしてみたい方
- 大学生活を楽しみたい方

この講座で得られる物・力

- 大学生活で役立つ知識
- 目標達成に向け共に頑張る仲間
- 新しいことに挑戦するチャンス
- コミュニケーション力
- 自己分析力・プランニング力

名大の卒業生の約7割が、**「大学時代にやり残したことがある」と**回答しています。

大学生活はできることがたくさん！
でもその分、忙しさや知らない・分からないに追われて行動に移せなかったと後悔する先輩が多数。

大学生活で成長したと感じた体験は？

2024年度卒業生アンケートより

- 課題 アルバイト 恋愛 海外 授業
- 部活 ボランティア 一人暮らし
- 就活 研究 交友関係
- 卒論 コミュニケーション



「研究」を筆頭に「アルバイト」や「海外」「一人暮らし」など大学生ならではの体験を成長した場面として挙げる先輩が多数！
そのほかにも「コミュニケーション」「交友関係」など、人との関係のなかでの成長が感じられることも多いようです。

その体験から学んだ教訓は??

2024年度卒業生アンケートより

多くの卒業生が「主体性」や「コミュニケーション」「計画性」などを教訓として挙げています。



学びの姿勢

大学での学びは「**主体的な学び**」
名大生grow up講座では、主体的に取り組むことと大学生活での目標設定について考えます。

自己分析力

対人関係における自身の行動特性を測るSEQを用いて自己分析をします。自分の行動特性を知ることが、大学生活を充実させる重要なヒントになります。

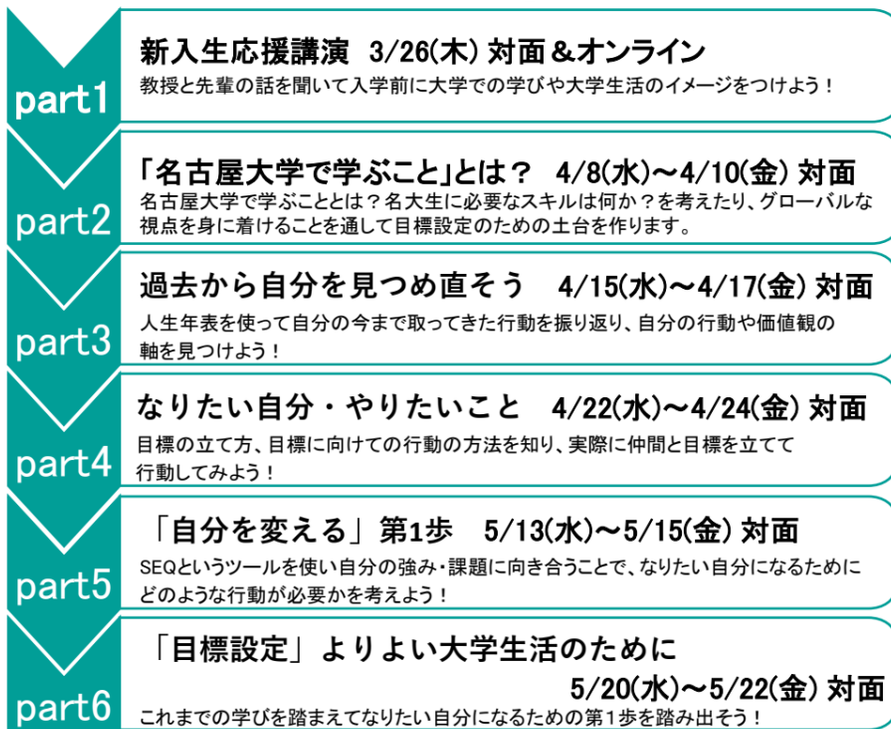
目標実現力

大学生活での「やりたい」を言葉にし、実現するための具体的な目標設定を行います。**計画したことを実践、振り返り、再チャレンジを行うプロセス**を学ぶことで、「なりたい自分になる」ことを目指します。

- 1. <主体的な行動と挑戦>**
苦手なことや未知の状況でも、恐れずに自ら行動を起こすこと、そして粘り強くやり遂げることの重要性。失敗を恐れない姿勢が成長の第一歩。
- 2. <コミュニケーションと人間関係>**
わからないことは素直に誰かに聞くこと、相手の立場を理解して発言すること、そして協力関係や信頼の大切さ。人間関係は宝であり、自分から発信すれば応えてもらえる。
- 3. <計画性・準備・実行力>**
物事を成功させるためには、計画と準備をしっかり行うこと。しかし、不都合は必ず起こるため、臨機応変に対応することの必要性。また、期限を意識してやり遂げる力。
- 4. <自己理解とメンタルヘルス>**
追い込まれた時には周りの人を頼ること、自分の心の声に耳を傾けることの大切さ。また、人には不向きなことがあると理解し、自分や他者に優しくなること。
- 5. <学習姿勢と知識の獲得>**
基礎を大切に、すぐに成果を求めず地道に努力を続けること。物事の本質を見抜く力、大局観を持つこと。大学での時間を活かし、貪欲に学び続ける姿勢。



名大生grow up講座の流れ



Part1～2
「学ぶ」姿勢と気持ちを作ろう！
新入生応援講演や留学体験談などから、成長するために必要な知識と気持ちを作ろう！

Part3～6
自己分析と目標設定
「なりたい自分」になるための目標設定と自己分析、成長するための過程を学ぶことで、「夢への第1歩」を踏み出します。

講座スケジュール：A～Cのいずれか1日程をお選びください。
※申込日程は基本スケジュールです。特定の日程で都合が合わない等の場合は前後の日程でご参加いただくことも可能です。
※全6回の対面講座となります。(Part1のみオンライン併催) 会場は、名古屋大学生協南部食堂を予定しています。

	Part1	Part2	Part3	Part4	Part5	Part6
A日程(基本曜日:水)	3/26(木)	4/8(水)	4/15(水)	4/22(水)	5/13(水)	5/20(水)
B日程(基本曜日:木)	3/26(木)	4/9(木)	4/16(木)	4/23(木)	5/14(木)	5/21(木)
C日程(基本曜日:金)	3/26(木)	4/10(金)	4/17(金)	4/24(金)	5/15(金)	5/22(金)
時間帯	10:00～12:00	16:30～18:00	16:30～18:00	16:30～18:00	16:30～18:00	16:30～18:00

Part1
3/26(木)

新入生応援講演
大学で「学ぶ」こととはどういうことか？
これからの大学生活の基礎となる「学ぶ」ことの意味を大学教授や先輩の体験談から考えよう！

講師紹介

講演：大学で学ぶ君たちへ ～遠い先輩からのアドバイス～

谷村 省吾 教授

専門は理論物理、とくに量子論。名古屋大学工学部の学生だった頃はワンダーフォー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)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学問の場です。皆さん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。近年はAI(人工知能)という新種の知的ツールが現れて学びのスタイルも変化する可能性があります。君たちは古いものと新しいものを組み合わせる自分なりの学びのスタイルを編み出し、充実した学生生活を送ってほしいと思います。

教科書購入 白衣
grow up講座 名大生
学習スタイル 名大生の学習スタイル
語学辞書「リテラ」 DICTOOL
学習用「ハンコ」 教材
英語学習教材 異文化体験
関数電卓 簿記電卓
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 白衣
grow up講座 名大生
学習スタイル 名大生の学習スタイル
語学辞書「リテラ」 DICTOOL
学習用「ハンコ」 教材
英語学習教材 異文化体験
関数電卓 簿記電卓
医学部医学科生への学び方提案
申し込み方法

Part2
4/8(水)~
4/10(金)

「名古屋大学で学ぶこと」とは？
Part1の「大学で学ぶこと」から更にもう1歩具体的に、「名古屋大学で学ぶこと」を考えます。大学で身につけたいスキルを考えたり、グローバルな視点を身に付けることを通して自分自身の目標設定に一步近づきます。

<この回のキーワード>
コミュニケーション・留学・異文化体験・国際交流・ディプロマポリシー・スキル

Part4
4/22(水)~
4/24(金)

なりたい自分・やりたいこと
大学生活の中や卒業までにやりたいことやなりたい自分の姿をイメージします。また、PDCAサイクルなどの手法を学びながら、なりたい姿を実現するためにどうしたらよいかを考えるきっかけにします。

<この回のキーワード>
PDCAサイクル・サラムソーセージ法・ビジョン・大学生活でやりたいこと

Part6
5/20(水)~
5/22(金)

「目標設定」よりよい大学生活のために
これまでの講座を通して気付いた自分のビジョンや強み・課題を踏まえて、具体的な行動への第1歩を踏み出します。また先輩の体験談をもとに今後の自分自身の行動を具体的にイメージします

<この回のキーワード>
目標設定・行動宣言・先輩の体験



Part3
4/15(水)~
4/17(金)



過去から自分を見つめ直そう
自分自身の中での大切にしている価値観を「人生年表」を通して振り返ります。他の受講生とのコミュニケーションを通して新たな価値観に気付くきっかけになるかも！
また、SEQ受診に向けた説明を行います。

<この回のキーワード>
コミュニケーション・人生年表・価値観・新たな視点

Part5
5/13(水)~
5/15(金)

「自分を変える」第1歩
SEQ受診結果を踏まえて、自分の強みや課題を考えます。Part4で考えたやりたいことやなりたい自分との関係で、どのように自分の強みを生かし課題を改善していくかを考えます。また他の受講生とのコミュニケーションの中から新たな自分の強みに気づき、大学生活をスタートさせる上での自信へとつなげます。

<この回のキーワード>
SEQ/EQ・コミュニケーション・強み・課題



過去の受講生からのコメント

新入生のみなさん、ご入学おめでとうございます！大学生活にわくわくしつつも、受験後の燃え尽き症候群で何をすればいいかわからない人も多いのではないのでしょうか。実際私も何もせずとぼんやり春休みを終えてしまいました。そこで出会ったのが、名大生 grow up 講座です。特に自己分析のパートが印象的でした。班で人生年表を作成したり、SEQ行動診断を受けたりして、自分の考え方や行動を客観視できました。何より、他の新入生や先輩との交流の機会がありがたかったです。その交流を通して、次に挑戦したい目標を見つけられ、今も充実した大学生活を送ることができています。ぜひ一歩踏み出してみてください！
経済学部2年 五十嵐 愛

私は、大学という新しい環境に不安を抱いていたため、この講座を受講しました。講座では、いろいろな目標を持つ同級生や先輩に出会いました。いろいろな人と話すことで不安から楽しみに変わりました。この講座では、SEQで自分の行動特性を調べる機会がありました。自分の「なりたい姿」に近づくことを意識して行動したら、自分に良い変化がありました。講座期間中に意識してPDCAサイクル(Plan, Do, Check, Act)を回したおかげで、今は自然とPDCAサイクルを回すことができ、充実した大学生活を送ることができていると感じています。
医学部保健学科 放射線技術科学専攻4年 爲我井 祐佳



スチューデントEQ 自分の現在地を知ることで、自分の未来が見えてくる

スチューデントEQ (SEQ) は、「EQ」という能力を用いた自身の行動の特徴を測定できる行動特性検査です。講座期間中に1回目を受診をすることで、今の自分を知り、「なりたい自分」に近づくための行動目標を設定します。設定した目標に沿って行動をした後、2回目の受診をすることで、大学生活での様々な挑戦の結果、自分がどう成長したかを確認することができます。

4月~5月: SEQ1回目受診 自分を知る
6月~夏休み: 目標設定 行動計画づくり
9月: 実践・チャレンジ
9月: SEQ2回目受診 自己成長を実感

講座の中で実施

感情をうまくコントロールすることで、他者とのコミュニケーションが円滑になり、自己実現がしやすくなります。

EQって何??
Emotional Intelligence Quotient (こころの知能指数)
自分と相手の感情に目を向け、それをうまく調整し、問題解決やコミュニケーションに利用する能力のことです。自分の考えを適切に発信したり、相手の状況を思いやったりする力のことです。

<受講生特典>

- 動画コンテンツ
新入生の時期に役立つ情報がたっぷり詰まった各種オンデマンド動画を、受講生専用サイトにて配信します。「学部別生活年表」では先輩学生が各学部の学生生活を紹介する他、「語学留学」や「資格取得」など、大学生活でチャレンジしたいことの基本情報について生協スタッフが詳しく解説します。また他にも、先輩たちの成功談・失敗談をたくさん学べる「先輩百科」や、名古屋大学を卒業し社会で活躍されているOB・OGの方々からのメッセージ集など、豊富なコンテンツをご用意しています。オンデマンド動画なので、いつでも好きな時に、好きなだけ視聴することができます！
- 公式LINE
名大生 grow up 講座の各コンテンツの概要や日程を、公式LINEを通してお伝えしていきます。各Partの申込日の変更や、入学準備・大学生活に関する様々な相談も受け付けているので、ぜひご活用下さい！

お申込み時にA~C日程からお選びください。
※履修登録後に変更いただけます。

商品 No.
A01

名大生 grow up 講座
講座全6回+動画コンテンツ+SEQ2回受診
新入生特別価格 **22,000円(税込)**

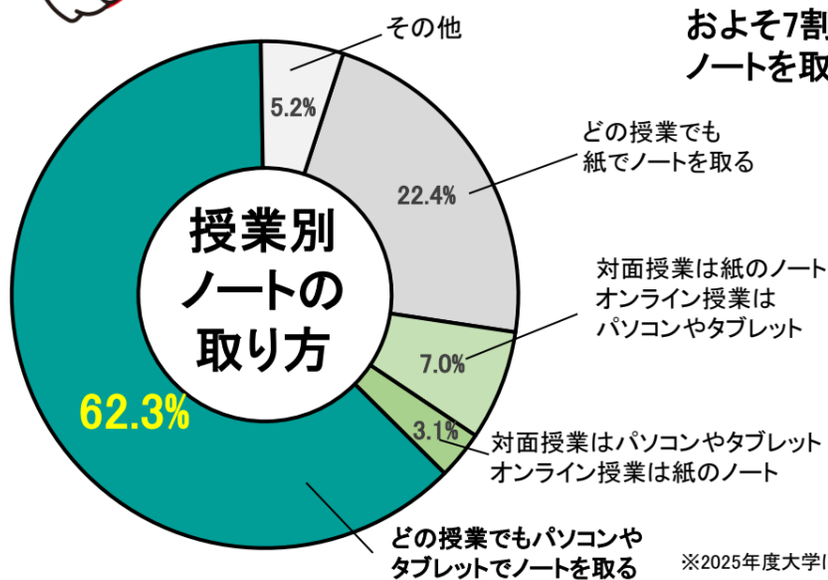
名大生の学習スタイル

名大生の学習スタイルを紹介します！！

名大生のノートの取り方



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！



およそ7割の学生がパソコンやタブレットでノートを取っています。

そのノートの取り方をしている理由

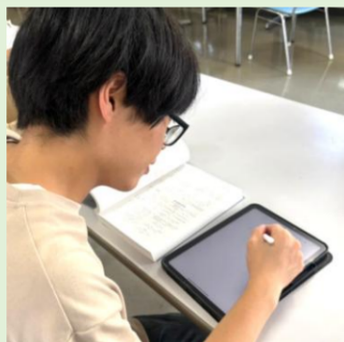
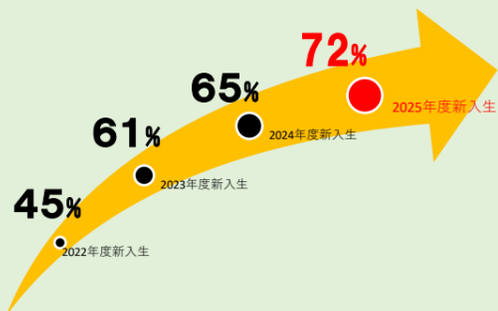
- 資料がデータで配布されるから
- 周りがそうしているから

どの授業でもパソコンやタブレットでノートを取る

※2025年度大学における教育とICT活用に関する実態調査アンケートより

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！

※大学における教育とICT活用に関する実態調査アンケートより

先輩の声

私にとってPCは、大学生活になくてはならない存在です。授業の課題はWordやPowerPoint、Excelで提出することが多く、画面が大きくて使いやすいPCがあると作業がとてはかどります。私のとっている統計のような授業ではプログラミングを行うため、PCは必須です。また、サークル活動でも仲間と資料を共有したり、立体作品の設計図を作ったりと、さまざまな場面で活用しています。PCのおかげで、勉強もサークルも効率よく進められていると感じています。

医学部保健学科看護学専攻 2年 山村 夏澄

先輩の声



大学の講義は科目数が非常に多いことに加え、講義資料のほとんどがpdfファイルで送られ、紙の資料を全く配布しない講義もあります。iPadがあると全科目のノートがiPad 1台で済み、文字の編集もしやすく、配布された

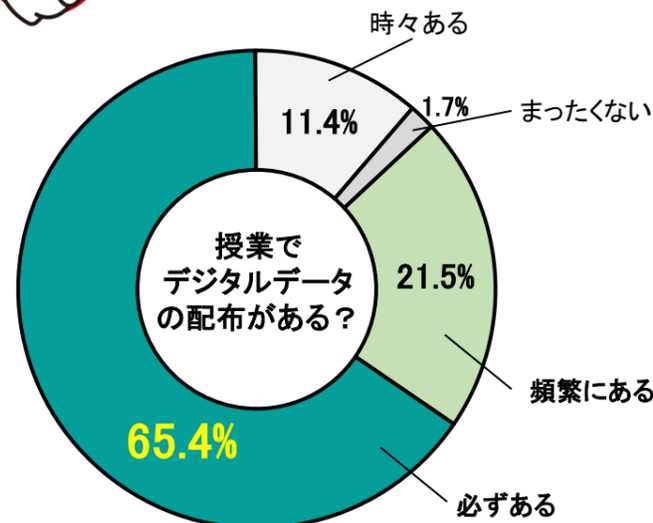
講義資料にそのまま板書を書き写すことができるため、より快適に授業を受けることができます。自分は入学当初全ての講義のノートを作り、紙に書き込んで勉強していましたが、便利さに気づき1年生のうちにiPadを購入しました。

理学部化学科3年 柴谷 隼輝

大学の授業ではBYODによるデジタル化が進んでいます！

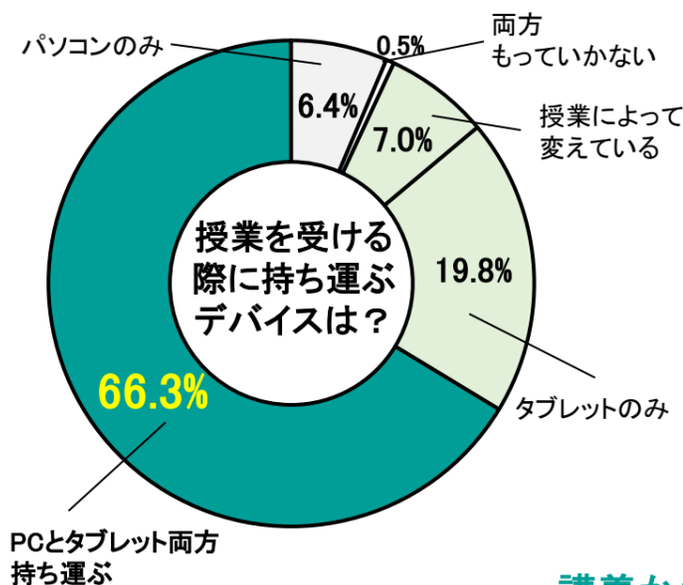


データでの資料配布やパソコン・タブレットを持ち込む必要がある授業が増えてきています。



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、パソコンで講義資料の共有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。



※2025年度大学における教育とICT活用に関する実態調査アンケートより

講義から課題の提出まで、パソコンの活用場面は様々です。

先輩の声

大学では、授業中の講義のメモや配布資料のダウンロードにPCをよく使っています。慣れてくるとタイピングのほうが書くよりもはやくなりますし、そのまま文章をコピーして活用できる点が非常に便利です。また、オンライン授業でも対面授業でも同じ環境で学べるので、課題提出やスライド作成もスムーズです。PCひとつあれば授業の準備からレポート作成まで完結するので、学生生活において必須のアイテムです。



経済学部2年 近藤 美桜



PCとタブレット両方持ち運ぶ

教科書購入、白衣、grow up講座、名大生、名大生の学習スタイル、英語辞書コンテツ、DICTOOL、学習用パソコン、教材、英語学習教材、異文化体験、関数電卓、簿記電卓、医学部医学科生への学び方提案、申し込み方法、お支払い方法

教科書購入、白衣、grow up講座、名大生、名大生の学習スタイル、英語辞書コンテツ、DICTOOL、学習用パソコン、教材、英語学習教材、異文化体験、関数電卓、簿記電卓、医学部医学科生への学び方提案、申し込み方法、お支払い方法

4 語学辞書コンテンツ DICTOOL

電子辞書 + 英語学習ツールがパソコン・スマホで利用可能に！



ディクツールは、大学生協が提案する新しい学習ツールです。パソコンやスマホでいつでもどこでも閲覧・検索ができ、効率的な英語学習ができます。

DICTOOLは、ただの辞書ではなく「英文読解」を効果的に行うための新しい学習ツールです。



学習したい英文のテキストを貼り付けるかカメラで取り込んで「読解アシスト」機能を使うことができます。

デジタルデータの授業資料の英文を読解アシストにコピーして品詞やSVOCを表示させたり、ワンタッチで複数の辞書から単語を検索することができます。

ただ調べるだけでなく、発音の確認やスピーキング練習、単語帳機能など大学生のための効率的な学習ツールです。

昨年度は、新入生の2人に1人が購入しました。

✓ 簡単検索
テキストをコピーして簡単に辞書検索することができます！

調べたい箇所をコピー。 編集モード画面で貼り付けます。

✓ SVOC表示
ワンタッチでSVOCの文型を表示させることができます。

I grew up in Allegany State Park in New York State. My parents were both rangers; they patrolled the park and helped hikers in trouble. When I was 12, I discovered my superpowers. I was climbing a tree when a branch broke, I floated. When I told my parents, my mother only said, "So, you are a flyer in the family." She then said something shocking, "You have an older sister with superpowers."

✓ 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！

rangers; they patrolled the park and helped hikers in trouble. When I was 12, I discovered my superpowers. I was climbing a tree when a branch broke, I floated. When I told my parents, my mother only said, "So, you are the flyer in the family." She then said something shocking, "You have an older sister with superpowers."

✓ スピーキングアシスト
音声認識機能で自分の発音をチェックし、効果的に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

✓ リスニングアシスト
テキスト読み上げ機能で単語・文章の発音を確認することができます。

✓ AI要約
長文をAIで英語 & 日本語要約し、大体的内容を把握することで長文読解がしやすくなります。

要約生成結果
Formula One driver Liam Lawson narrowly avoided a serious accident with two marshals who crossed the track during the Mexico Grand Prix. He expressed disbelief over the F1ドライバーのリアン・ロソンは、メキシコグランプリでトラックを横切った2人のマーシャルとの深刻な事故をからうして回避しました。彼は、ライブラック上のマーシャルの存在に関する誤解を強調し、事件に対する信じられない思いを表明しました。ロソンはその後、車の損傷によりレースをリ



先輩の声
予習や授業中に使用しています。主に読解アシスト機能や検索機能を使うのですが、大学ではレジュメや資料がPDFで配布されることが多く、パソコンやiPadで課題をする時に文章をそのままコピーして語学辞書コンテンツ機能を使用しています。また、紙でレジュメが配布される授業や教科書でも、紙から文字を読み取るOCRという機能があり、写真から文字起こしをして検索ができます。読解アシストでは単語をクリックするだけで意味を表示できるので、すぐに調べることができて勉強効率が上がりました。

文学部フランス語フランス文学専攻3年生 野村美羽

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
<対象学部> 文・教育・法・経済・情報・医 (保健学科) ※看護学専攻以外
9 コンテンツ



<収録コンテンツ>
 リーダーズ英和辞典第3版 / リーダーズ・プラス
 ジーニアス英和大辞典
 新和英大辞典 第五版 電子増補版
 日本語コロケーション辞典
 オックスフォード現代英英辞典 第10版
 オックスフォード類語辞典 第2版
 オックスフォード連語辞典
 新編 英和活用大辞典
 大辞林 4.0

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)

<収録コンテンツ>
ベースセット+
 理化学辞典 第5版
 理化学英和辞典

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

オプション選択商品 **新入生特別価格 29,000円(税込)** (ベースセット+4,000円)

<収録コンテンツ>
ベースセット+
 看護大事典 第2版
 ポケット医学英和辞典第3版
 図解 看護・医学事典第8版

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

オプション選択商品 **新入生特別価格 51,400円(税込)** (ベースセット+26,400円)

理系向けセット **11** コンテンツ
<対象学部> 工・農・理・医 (医学科)

看護向けセット **12** コンテンツ
<対象学部> 医 (保健学科) 看護学専攻

iPadや英語教材とセットで活用すると更に便利！！

iPadで資料やノートを開きながらコピーで辞書検索！

DICTOOLはPCはもちろんiPadでの活用が非常に便利です。iPadに保存したPDF資料だけでなく、カメラで紙の資料をテキスト認識して取り込み、DICTOOLで学習することができます。

TOEICの電子テキストを購入すると、DICTOOL同じアカウント内に配信されます。電子テキストの英文をDICTOOLの読解アシスト機能で読み進めることで、より効果的な英語学習が可能です！

詳細はp34~をご覧ください。

DICTOOL購入者向け「英語学び方講座」を開催！ 効率の良い英語学習を学ぶことができます。(p35をご覧ください)

英語以外の語学授業を受ける方へ

アクセス独和辞典 第4版
 フチ・ロワイヤル仏和辞典 第5版
 現代スペイン語辞典 改訂版
 中日辞典 第3版
 韓国辞典
 伊和中辞典 第2版
 プログレッシブロシア語辞典

南部購買カウンターにて販売しております。履修言語が決まり次第、南部購買までお越しください。

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年間期間限定で、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。●利用にはネットワーク環境が必要です。●同時には1台の端末でのみ動作となります。●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。●対応ブラウザ:【Windows】Microsoft Edge最新版 (Chromiumベースのみ)、Google Chrome【Mac, iPad, iPhone】Safari【Android】Google Chrome (改良のため、予告なく変更する場合があります)

5 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来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。

生協が提案するオリジナルパソコンは、大学に必要な「推奨仕様」を満たしています。また、大学生活をよりよく過ごすために必要なスペックを提案しています。

教材用のパソコンを選ぶポイント

数あるPCの中から「教材用」として選ぶ際のポイントをお伝えします。

- 1 4年間保証 + 動産保険がついたPC**
想像以上にPCは壊れやすく、大学生の使用環境はハードです。通常の保証だけではカバーできない水濡れ・破損にも対応できる動産保険に加入したパソコンをご検討ください。
- 2 学びを止めないためのサポート**
故障した際の修理受付や貸出機など、「PCが使えない」がないような環境をご用意ください。PCは名大生の必需品です。「使えない期間」が生まれない対策を！
- 3 持ち運びに適したサイズ・重量 / 4年間の学びをより効果的に行うために必要なスペック**
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。また大学の推奨スペックはもちろん、学びをより深くするために十分なスペックのPCをお選びください。

生協が提案するパソコンは、「名大生の学び」を徹底的に考えた「名大生のためのパソコン」です。

生協パソコンは、「名大生の学びを止めない」「豊かな学びを」を徹底的に考え、サポートや保証を充実させています。

	生協パソコン	市販のパソコン
保証内容	4年間保証 卒業まで安心して使えます。	通常1年～2年 故障が多くなる3～4年生で保証切れになることも。
動産保険	4年間付帯 保険限度額が4年間落ちません。	自分で加入が必要 2万円～4万円程度の追加料金が必要。
修理受付	学内の生協店舗(PCサポートデスク)で受付が可能! 授業中に不具合が起こった場合でも、授業後すぐにサポートを受けられます。	自分でメーカーに送る / 販売店に持って行く等の対応が必要
貸出機	貸出機サービスあり で修理期間中の授業やレポート作成でも困ることがありません。 ※PCサポートデスクへの加入で、「即時」貸出が可能! 「使えない」がありません。	2～3週間の修理期間中はパソコンが使えない期間が発生することも。

先輩の声

私はほとんど毎日のようにパソコンを持ち歩いており、学校の課題やレポート作成、オンライン授業やサークル活動など様々な作業に使用しています。生協のパソコンはとても軽く毎日持ち運んでも負担になりません。また、パソコンを落として画面を壊してしまった際に修理代が無料になった時には4年間保証のありがたみを身をもって実感しました。学年があがるにつれてパソコンの使用頻度も上がるため、4年間しっかり保証してくれる安心感はとても大きく感じています。

医学部保健学科放射線技術科学専攻3年 小林愛詩

忙しい大学生活をより充実したものにするためパソコンを使いこなすことが重要です。

パソコンを使いこなし、大学生活を充実させる2つのポイント

Point! AI対応のPCで普段の作業がより快適に! ※windowsのみ

Copilot+PC

最新のCopilot+PCでは、資料の検索やリコール機能で過去の作業を遡って確認することなどが簡単にできるようになりました。PDFなどで講義資料が配布されることが増えた今、キーワードで簡単に資料を検索できるため、日常の作業が圧倒的に効率よくなります。

✓ リコール

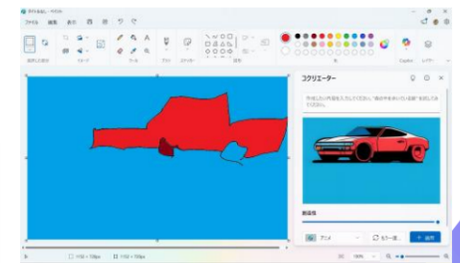
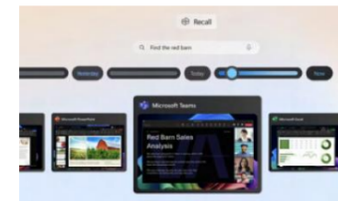
過去に行った操作を画面キャプチャで自動記録! 視覚的に後から操作を追うことが出来ます。「あの操作ってどうやったっけ?」「前に開いていたあの画面ってどう開くんだったっけ?」を後から簡単に探すことができます。たくさんの授業や活動を行う大学生にうってつけの機能です。

✓ Windows Search

Windows Search(検索)機能がAIにより強化されました。これまでのPCでは、ファイル名などでしか検索ができませんでしたが、ファイル内の文字はもちろん、「青色のグラフ」「〇〇に関する記述」「●●の写真」など、断片的な情報で資料やファイルを探すことが出来ます。

✓ コ・クリエイター

サークルの活動チラシやプレゼン資料などを作成する際に、ほしいイラストを簡単に作成! ラフ絵や情報を記入すれば、AIが簡単に画像を作成してくれます。



Copilot+PCなら、使用頻度が増える上級生になっても「進化」し続けます。

Copilot+PCは、AIに対応した「進化するPC」です。「デバイスAI」を1年生のうちから使い続けることで、4年後にはより便利に、より効果的な学修が可能になる可能性があります。

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

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。

卒業論文・就職活動

学会論文・修士論文
ポスター作製

予習・復習
TACT・プレゼンテーション
レポート課題・英語課題

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

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

1年生

2～3年生

4年生

大学院

※ TACT(学内サイト): 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。名大生は全員使用します。 TACT = Tokai Academic Combination Tools

Point! パソコン講座でパソコンを使いこなせるようになろう!



大学生協オリジナルパソコン購入者対象のパソコン講座では、パソコンの基本的な使い方から、大学生活の中で知っておくと便利な機能を先輩の経験を基にお伝えしています。インターネット検索や簡単なメールだけではなく大学生ならではの使い方をマスターすることで、入学直後からより充実した大学生活を送ることができます。

教科書購入
白衣
grow up講座
名大生
grow up講座
名大生
学習スタイル
名大生の
学習スタイル
語学辞書「リファレンス」
DICTOOL
学習用パソコン
教材
英語学習教材
異文化体験
関数電卓
簿記電卓
医学部医学科生への
学び方提案
申し込み
お支払い方法

教科書購入
白衣
grow up講座
名大生
grow up講座
名大生
学習スタイル
名大生の
学習スタイル
語学辞書「リファレンス」
DICTOOL
学習用パソコン
教材
英語学習教材
異文化体験
関数電卓
簿記電卓
医学部医学科生への
学び方提案
申し込み
お支払い方法

「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、学生のみならずの金銭的、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。PGI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 サービス内容

Support 1

修理中、代替機の即時貸出し

修理期間中、パソコンが使用できないと授業やレポート作成等で困ってしまいます。大学生協は、学生の皆さんの学びを止めないよう、即時貸し出しができるパソコンを学内の購買で保有しています。この貸出機をサポートデスク加入者に優先的に貸出いたします。



※ 故障が集中する時期によっては貸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回まで動産保険の自己負担金無料

動産保険の自己負担金 5,000円を生協が年1回まで負担！



P21「②落下・破損」「③水濡れ」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
- Mac購入者は、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-J916Nの修理代金を生協が負担します。(在学中1回)



- 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のお得なサポートです。

生協でパソコンを購入された方の

約95%の方からお申し込みいただいています

<ご確認ください>

- ※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年間保証

大学生は毎日持ち運び、毎日使うからこそPCの故障や不調も多くなります。

年間約310件の修理依頼
約半数近くが、水濡れや落下などの「破損」です。

自然故障に対応
4年間メーカー保証



保証が効かない破損・水濡れに対応
4年間動産保険

4年間動産保険の内容

- 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15万円の保証。
1年あたり累計15万円まで何回でも修理可能。
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。
動産保険免責金：5,000円(自己負担)
※ PCサポートデスク加入者は年1回まで5,000円の免責金が免除
- 修理会社にて修理不可能な破損の場合(全損判定)
補償限度額の範囲で、動産保険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)
再購入金額は年間補償額残高から自己負担金20,000円を引いた金額となります。

①自然故障4年保証 + ②4年間動産保険 + ③修理時貸出機

① 自然故障

通常のメーカー保証は1年のみですが、生協オリジナルパソコンは、安心4年間保証



Case 1

『2年生の夏、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 落下・破損 (年間110件発生)

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年間動産保険

Case 2

『パソコンを床に落としてしまった。』

▶ 症状：液晶ディスプレイ破損

通常修理金額：106,260円 → 動産保険免責金：5,000円 (自己負担金)

※ 補償限度額が150,000円の事例です。修理費用が補償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。



③ 水濡れ (年間23件発生)

水濡れなどにより万が一全損となった場合でも、保険を使って買い替えが可能！

Case 3

『カバンの中に雨が降り、パソコンが濡れた。』

▶ 症状：基盤の交換

通常修理金額：265,650円 → 自己負担：120,650円
再購入補助：130,000円

※ 年間の補償限度額から自己負担金20,000円を引いた金額が再購入補助の金額となります。
1年間の中で最初の修理の場合：130,000円で新しいパソコンをご購入いただくことができます。
※修理自己負担を支払って修理をするか再購入補助でパソコンを買い替えるかをお選びいただけます。



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のご相談は、生協の購買店舗までお越しください。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

台数限定

WindowsPC Dynabook XCX94



去年は約**920名**の方が
WindowsPCをご購入されています。

14.0インチで軽量953g
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 2027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。



AIに対応したCopilot+PCで学びがより豊かに！
最新のCPUが皆さんの学びをサポートします。

OS	メモリ	駆動時間	ポート	サイズ/重量
Windows 11 Home	16GB	約30.0時間	USB3.2 × 2, USB-C Thunderbolt × 2, HDMI × 1,有線LAN	約W312mm × D222mm × H18 /約953g
CPU	SSD	保証		
Core Ultra 5-226V	512GB	4年間		

Microsoft Officeは、大学の包括ライセンスにより在学中は無料で使用できます。

大学生協のおすすめセット

安心フルセット 大学での学びを充実させるデバイスとサポートのセットです



商品 No. **C01** 新入生特別価格 **398,000円**(税込)

台数限定

MacPC Apple MacBook Air

2025年3月発売モデル



去年は約**120名**の方が
MacPCをご購入されています。

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 2027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。

ウイルスバスターとHDMI変換アダプターが
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4年間の動産保障を付帯しています。

OS	メモリ	駆動時間	ポート	サイズ/重量
MacOS	16GB	約18.0時間	USB-C Thunderbolt × 2,	約W304 × D215 × H11/ 約1.24kg
CPU	SSD	保証		
M4(10コアCPU,10コアGPU)	512GB	4年間		

Microsoft Officeは、大学の包括ライセンスにより在学中は無料で使用できます。

大学生協のおすすめセット

安心フルセット 大学での学びを充実させるデバイスとサポートのセットです



商品 No. **D01** 新入生特別価格 **410,200円**(税込)

教科書購入、白衣、grow up講座、名大生、学習スタイル、名大生の学習スタイル、語学辞書コンテンツ、DICTOOL、学習用パソコン、教材、英語学習教材、異文化体験、関数電卓、簿記電卓、医学部医学科生への学び方提案、申し込み方法

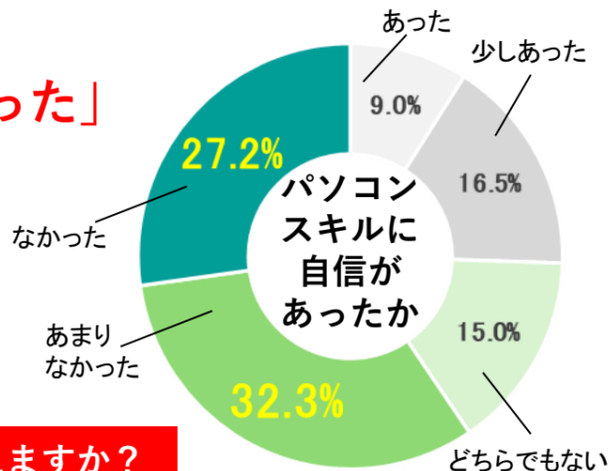
教科書購入、白衣、grow up講座、名大生、学習スタイル、名大生の学習スタイル、語学辞書コンテンツ、DICTOOL、学習用パソコン、教材、英語学習教材、異文化体験、関数電卓、簿記電卓、医学部医学科生への学び方提案、申し込み方法

名大生のためのパソコン講座 定員あり

名大生の約6割が「**入学時、パソコンスキルに自信がなかった**」と回答しています。

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



課題・レポートに必要な機能、あなたは使えますか？

- P**
- アニメーションを効果的に使用できる
 - ショートカットを活用しスムーズにプレゼン資料を作ることができる
 - 見やすく伝わりやすいスライドのポイントが分かる
 - 発表のポイントが分かる

- W**
- 脚注を正しく挿入することができる
 - 図表番号の挿入
 - ヘッダーとフッターを正しく使うことができる
 - ルーラーを活用して文書作成ができる
 - AIを活用した文書校正の方法を知っている

- X**
- 計算式によるデータ集計ができる
 - 関数を使った計算ができる
 - グラフを作成・デザインの変更ができる
 - 表を作成できる

- 基本のPC操作**
- タッチパッド・トラックパッドを扱える
 - コピー・ペーストなどのショートカットキーを知っている
 - 資料整理の方法を知っている
 - 大学生がよく使うアプリについて知っている

先輩が作る名大生のためのオリジナル講座

本講座のカリキュラムは先輩学生が作成をしています。実際に名大で生活をしてきて、大学生活で必要だったスキルを集約し、みなさんにお届けをするので、即戦力のスキルが身に付きます。分からないところは直接先輩TAに聞くことができるので初心者でも安心！



受講者限定！生成AI活用コンテンツ

今や利用が当たり前になってきている生成AI。ですが、大学の学びの場面ではその活用は慎重に行う必要があります。今回は、生協の講座受講者限定の生成AI安全利用ガイドライン動画を生成AI活用普及協会(GUGA)と大学生協の共同で作成・ご提供いたします。

先輩からのメッセージ

皆さんは今までのどのようなデバイスを使って勉強してきましたか？大学に入学して、いきなりPCを使って大学の課題を自信を持って仕上げられるか不安に感じている方も多いのではないのでしょうか。大学生活では、見やすいレポート作成、伝わるプレゼン資料、データの集計、先生への適切なメールなど、PCを「道具」として使いこなす力が求められます。操作方法をスムーズに身につけることで、課題に集中する時間を確保でき、内容の良さを見た目でもしっかり伝えられるようになります！本講座では、名大の先輩が実際の授業で必要だったスキルを厳選して教え、発表練習やフィードバックまで行います。先輩がサポートするので、置いてけぼりになる心配もありません。

今のうちにPC操作を身につけ、操作はサクッと終わらせて、サークルやバイト、研究など、やりたいことに全力を注げる大学生活を手に入れましょう！

- <主なコンテンツ>
- * AIの特性・ハルシネーション・回答のゆらぎ
 - * 入力NG情報・リスク
 - * 大学×AI 授業ごとの違い・確認の重要性・説明責任
 - * “AI依存” 思考停止の危険・AIの性質 等

工学部マテリアル工学科3年 土屋真緒

講座カリキュラム

STEP 01 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)。

STEP 02 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。

STEP 03 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。

W Word
レポートなどの文書作成全般

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！

P PowerPoint
ゼミや学会などでのプレゼンテーション

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！

X Excel
表計算、グラフ等の作成

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す。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！

講座日程について

講座日程	以下のいずれか1日程をお選びください。 4月6日(月)／4月11日(土)／ 4月12日(日)／4月18日(土)／4月19日(日)	当日スケジュール	※全日程同じスケジュールです。 いずれか1日程をお申込みください
申込方法	お申込みは生協でのパソコンご購入者限定です。 パソコン基礎講座を含むセットを選択して下さい。	準備サポートタイム	9:30～10:00
		Introduction	10:00～11:00
		PowerPoint講座①	11:15～12:30
		お昼休憩	12:30～13:30
		PowerPoint講座②	13:30～14:15
		Word講座	14:15～15:40
		Excel講座	15:45～17:45

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。

オプション選択商品 定員あり 名大生のための理系レポート講座

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。

講座日程	以下のいずれか1日程をお選びください。 <導入編> 全3日程 4月10日(金)／4月13日(月)／4月14日(火) 各18:15～19:15 <実践編> 全4日程 4月25日(土)10:00～12:20／4月25日(土)13:00～15:20 4月26日(日)10:00～12:20／4月26日(日)13:00～15:20	申込方法	パソコン基礎講座をお申込みの方のみ オプションでお選びいただけます。 オプション選択時に、「導入編」3日程からご希望の日程をお選びください。 ※実践編は、導入編終了時にご希望の日程をお選びいただけます。
-------------	---	-------------	--

- <対象学部>
- 工学部・理学部・農学部・医学部医学科・
 - 情報学部自然情報科学科・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

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。

教科書購入・白衣
grow up講座
名大生
学習スタイル
英語学習教材・異文化体験
関数電卓・簿記電卓
医学部医学科生への学び方提案
申し込み方法
お支払い方法

教科書購入・白衣
grow up講座
名大生
学習スタイル
英語学習教材・異文化体験
関数電卓・簿記電卓
医学部医学科生への学び方提案
申し込み方法
お支払い方法

4年間デジタルパスポート

オプション
選択商品

名大生のためのパソコン講座とセットで申し込める！4年間、いつでも、何度でも必要な時に必要なコンテンツを受講できるオンライン講座の4年間パスポートです。

大学生のためのPC活用講座 デジタルパスポート

なら、

名大生のためのパソコン講座に

+ **18,000円(税込)**で

4年間いつでも、何度でも
すべての講座を受講可能！

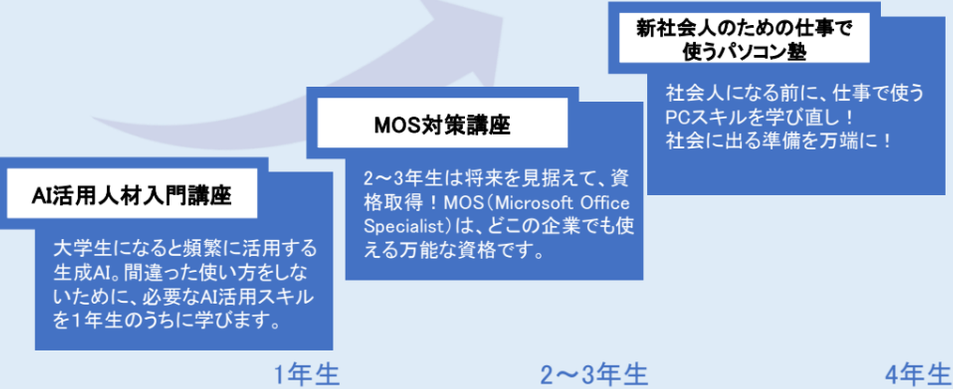
※テキスト代・検定料等は別途料金がかかる場合があります。
受講可能な講座は今後も追加予定です。
※名大生のためのパソコン講座の申込者限定です。
iPad活用講座や名大生grow up講座とセットにすることはできません。

受講できる講座 (2025年12月現在)
大学生のためのPC活用講座 ※名大生のためのパソコン講座とは別プログラムです。
大学生のためのPC準備講座
MOS対策講座・Word
MOS対策講座・Excel
新社会人のための仕事で使うパソコン塾
ビジネス統計スペシャリスト対策講座
AI活用人材入門講座

利用期間 **2030年3月31日**
まで利用OK

<p>パスポートマガジン</p>  <p>デジタルパスポートの参加者には3ヶ月毎に「パスポートマガジン」をメールでお届けします。開講する講座の情報や先輩・受講生のかしこい活用法、お役立ちTipsも満載です！</p>	<p>特別セミナー</p>  <p>動画作成やスライドデザイン、Canva活用法など、大学生に人気・関心の高いスキルを学ぶ特別セミナーにも何度でも参加できます。</p>	<p>受講生交流会</p>  <p>受講生同士のつながりができる交流会を企画中！地域や大学を超えた友達ができるチャンス！対面orオンラインが選べるのも嬉しい！ここでしか聞けない話もあるかも！？</p>	<p>オープンバッジ</p>  <p>学んだ記録をデジタルでグローバルに証明する「オープンバッジ」。各講座での発行の他に、4年間の学習記録に応じて発行します。</p>
---	--	---	---

必要な時に必要な講座を受講できます。



PC操作もAI学習も資格勉強も、 デジタルパスポートなら 4年間お得に学べます！

就活や社会人へと備えるには意外と学ぶことがたくさん。ただ全部を講座で受講するにはお金もかかるし、独学だと効率も悪くてとても大変…。デジタルパスポートならいつでも回数制限なしで学び放題！新入生で求められるレベルと、社会で求められるレベルは当然違います。デジタルパスポートで使えるスキルや、アピールできる資格を身につけて就活も社会人生活も自信と安心を持ってはじめられます！

プリンター

プリンター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
複合プリンター DCP-J916N

台数限定

新入生特別価格 **16,200円(税込)**



名大生はiPadでノートテイクをするなど、デジタル化に伴い印刷の重要性は低くなってきています。しかし、そんな中でも「デジタルで配布されたものを印刷して勉強したい」「サークル活動で配布するチラシを印刷したい」など、必要な場面もあるため、低価格・低ランニングコストのプリンタを1台持っておくと便利です。

プリンターがあっって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1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とき
-  サークルや就活など授業以外でも使えるとき

コピー	プリント
スキャン	無線

しかも、大学生が使っているのは印刷機能だけではない！！

<p>紙でレジュメを配布される授業もあるが、iPadで資料の管理をしているので、スキャンしてデータ化している (理系学生2年生)</p> 	<p>スキャナを使ってデータを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年生)</p> 
<p>ADF搭載だから最大20枚まで連続スキャンが可能！</p> 	<p>専用アプリ：Brother Mobile Connectを使えば スマホ・iPadとの連携もラクラク！</p> 

Point! 万が一の時も安心！
大学生協限定の修理サポート
修理時は「ご自宅までのお引き取り＆お届け！」

生協店舗で修理を申し込んでいただければ修理品をご自宅まで引き取りに伺う「ピックアップサービス」付き。ピックアップ費用は4年間無償！また、メーカー保証は1年ですが、**2~4年目の修理費は特別割引価格**となるのでしもの時も安心です。

お申込後の解約については以下のように取り扱います。
(1)お申込後、役務の提供開始までの解約…違約金3,000円
役務の提供開始日は入学予定年度の4月1日とします。但し、申込日がその日以降の場合はお申込後にご案内するID・パスワードをお送りする日を役務の提供開始日とします。
(2)役務提供後の解約
a)基礎サービス費として、各年度半期ごとに2,000円
各年度4月1日及び10月1日に発生するものとします。但し申込日が各発生日以降の場合は役務の提供開始日において発生するものとします。
b)受講開始済みの講座がある場合は当該講座の一般受講料
c)初期費用2,000円
d)解約手数料として、受講費用からa)b)c)を控除した残額の20%相当額
上記の返金額は最小で0円とします。上記計算結果が負の値になった場合でも追加料金を請求することはありません。

教科書購入 白衣 grow up講座 名大生 名大生の学習スタイル 語学辞書「リニッツ」 DICTOOL 学習用パソコン 教材 英語学習教材 異文化体験 関数電卓 簿記電卓 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 白衣 grow up講座 名大生 名大生の学習スタイル 語学辞書「リニッツ」 DICTOOL 学習用パソコン 教材 英語学習教材 異文化体験 関数電卓 簿記電卓 医学部医学科生への学び方提案 申し込み方法

6 iPad Air 名大生のノートテイクの必需品

名大生はiPad Airを活用して学習しています。

Point! タブレットでのノートテイクが名大生のスタンダード！
 だからこそ、**iPad Air+語学辞書コンテンツDICTOOL**がおすすめです！

iPad Airを学習ツールとしておすすめする理由

Point 1 **ノートテイク機能**

名大生の約7割近くがタブレットやPCなどのデバイスでノートテイクを行っています。名大生は、PCで資料を表示させながらiPadでノートを取るといった2台持ちのスタイルが主流です。



Point 2 **講義資料管理**

紙のノートの場合、講義ごとにノートを分けたり、資料とノートを分けて管理する必要があります。一方、iPadならすべての講義資料やノートをデータ上で管理できるから復習や試験勉強の際にも便利！講義ごとにノートを入れ替える必要もないので、持ち運びにも便利です！



Point 3 **語学辞書コンテンツ**

語学辞書コンテンツDICTOOL（別売）をセットで活用することで、いつでもどこでも英語学習が可能！iPadを電子辞書代わりに使いながらレポートを作成したり、試験勉強を行うことも可能です！これからの時代、iPadは電子辞書、英語教材、ノートのすべての役割を担う必須アイテムです！



名大の先輩たちの活用術～使い方は十人十色～

先輩の声



私は普段の授業から始まり、テスト勉強や、娯楽にまでiPadを使っています！
 私たちの学部学科では、人間の体の仕組みや構造を中心に学んでいます。平面では理解しにくいものばかりだし、覚える量も膨大で！iPadで体の中を立体的に見られるサイトと授業資料をiPadで見ながら受ける。紙媒体では欲しい情報にアクセスするために時間がかかることもありますが、検索機能を使えば時間のロスが少なく済み、手間が省けてとっても楽！相棒としてとっても優秀です！
 医学部保健学科検査技術科学専攻2年 長谷朋実

先輩の声

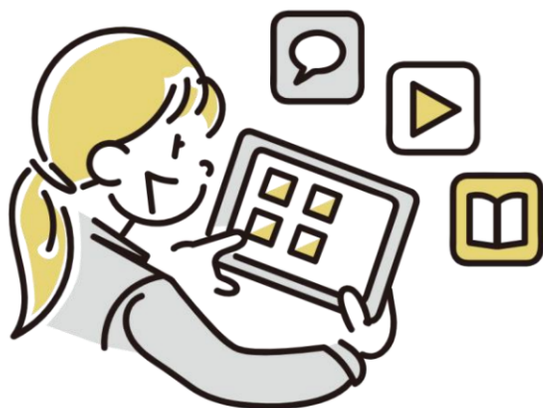


これまで授業では板書をノートに写していましたが、iPadを使うようになってからは、配布される授業資料のPDFをダウンロードし、そこに直接必要な事項を書き足す学習スタイルに変わりました。特に、2年生の授業内容を3年生になってから見直したいとき、紙のノートだと「どこにしまったか分からない」となりがちでしたが、iPadなら何年分の資料もすぐ手で確認できます。勉強の見返しや復習がしやすくなり、学習効率の向上を実感しています。
 理学部生命理学科4年 井上颯子

先輩の声



私はしばしばApple Pencilの充電を忘れ、いざ授業で使おうとした時に困ってしまうことがあります。しかし、生協のiPadを購入するとApple Pencil Proという、側面でのワイヤレス充電に対応したペンシルが付属でついてくるため、私のように充電をし忘れる心配はないと思います。私自身、大学に入ってからiPadでノートテイクをするようになりました。はじめは紙と書き心地が異なり、慣れるのに少し時間がかかりましたが、今では紙と同様にスムーズに文字を書くことができます！
 工学部電気電子情報工学科3年 小出充隼



Apple iPad Air大学生協モデル

Apple iPad Air 11インチ128GB Wi-Fiモデル

台数限定

2025年3月発売モデル



昨年は約900名の方がご購入されています。

Apple Intelligence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。

生協オリジナルの4年間安心保証付き
 故障・不調時の修理は、生協店舗で受付可能！

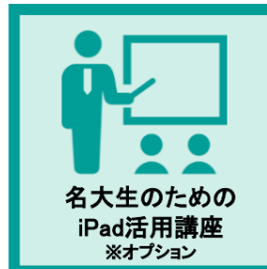
Apple Pencil Pro対応で書き心地◎
 様々な機能も使用できます！！

OS	保証	サイズ/重量	生協オリジナルセット	購入者特典
iPad OS	4年間	サイズ: 178.5×247×6.1mm 重量:460	*Apple Pencil Pro *タブレットカバー *4年間保証	Goodnotes3か月間 無料トライアルライセンス 付属
CPU	SSD			
Apple M3チップ	128GB			

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？

安心の生協オリジナル4年間保証！

- 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。



商品 No. **F01** iPad Air新学期特別セット **新入生特別価格**
 語学辞書コンテンツあり **150,050円** (税込)

商品 No. **F02** iPad Air新学期特別セット **新入生特別価格**
 語学辞書コンテンツなし **125,050円** (税込)

教科書購入 白衣 grow up講座 名大生 grow up講座 名大生の学習スタイル DICTOOL 語学辞書コンテンツ 学習用パソコン 教材 英語学習教材 異文化体験 関数電卓 簿記電卓 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 白衣 grow up講座 名大生 grow up講座 名大生の学習スタイル DICTOOL 語学辞書コンテンツ 学習用パソコン 教材 英語学習教材 異文化体験 関数電卓 簿記電卓 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iPad活用講座

オプション
選択商品



購入者限定でiPad活用講座を実施します。Goodnotesを用いたノートテイキングやApple Pencilの活用、ファイルへの書き込み方法、Apple Intelligenceの活用など、名大生の先輩の実体験を基にしたiPadの活用講座です。

生協でiPad Airをご購入
頂いた方限定！

名大生のためのiPad活用講座
定員あり
新入生特別価格
4,000円 (税込)

講座日程 以下のいずれか1日程をお選びください。
4月1日(水)①9:00~11:00/②13:00~15:00/③16:00~18:00

なお、当日は教科書販売等ガイダンスがございます。
以下のスケジュールとなりますので被らない時間帯にお申込みをお願い致します。

学部	教科書販売等ガイダンスの時間	申込可能な回
文学部・教育学部・ 法学部・経済学部・情報学部	9:15~11:00	②または③
医学部・理学部・農学部	11:30~13:15	①または③
工学部	13:45~15:30	①または③

申込方法 お申込みは生協でのiPad Airご購入者限定です。
iPad Airを含むセット商品のご注文画面から
オプションをご選択ください。

主な内容
* 基本的なiPadの機能
* Apple Intelligence活用方法
* ノートテイクの方法
* ノートアプリで役立つ機能
* 名大生の先輩によるiPad活用体験談 など



Goodnotes

活用方法も講座内でお伝えします。

生協のiPadには人気のノートアプリ「Goodnotes」の3か月無料トライアルが付帯しています。
講座内ではこのトライアルを使った活用方法を学ぶことができます。



Goodnotesの無料トライアルライセンスは、iPad本体に付属しています。講座で使用しますのでなくさないようにお持ちください。

先輩からのメッセージ

みなさん、名大生がどのようにiPadを活用しているかご存知ですか？
数理学科である私は、iPadの手書きノートアプリで演習問題を解くことが多いです。そして、私のように多くの名大生が通学時間や授業中にノートテイクや論文の閲覧・外国語学習などのさまざまな用途でiPadを活用しています。
この講座では、名大生の先輩がiPadを使ったノートの取り方やiPad AirならではのApple Intelligenceの活用術などを丁寧に教えてくれます。操作をしながら学べるので理解がしやすく、もし分からないところがあってもその場で質問することができます。さらに、日頃どのようにiPadを使っているのか、現役名大生のリアルな声を聞くことができます。
この講座を通してiPadの活用方法や使用例を知り、学びの質を高めてみませんか？



理学部数理学科3年 大崎 誠矢

サプライ品セット

ノートパソコンの充電も可能なモバイルバッテリー&持ち運びに便利なマウスセット

商品 No. **G01** サプライ品セット
(Ankerモバイル充電セット + Bluetoothマウス)
新入生特別価格 **13,900円** (税込)

- A: モバイルバッテリー Anker Power Bank (20000mAh, 87W, Built-In USB-C ケーブル)
※ 20,000mAh/PD87W
USB-C × 2 (MAX65W)
USB-A × 1 (MAX22.5W)
- B: Anker PowerLine III Flow USB-C & USB-C ケーブル 1.8m
- C: Anker ACアダプタ PowerPort III 3-Port 65W Pod
※ USB PowerDelivery 65W
USB-C × 2 (MAX65W)
USB-A × 1 (MAX22.5W)



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！

Bluetoothマウス MA-BBS310BK

電池交換不要！パソコン、モバイルバッテリー、USB充電器などで充電できる超小型マウスです。連続作動時間は約36時間。ケーブルが内蔵されているので紛失やケーブルを忘れて充電できないということがありません。



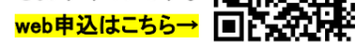
インターネット回線

大学内は基本的にnewnetという学内LANに接続が可能です。一人暮らしの方や学外や出先でパソコンを使ったり、学内の一部ではnewnetが繋がらないなどのケースに備えて、インターネット回線のご検討をお願い致します

- 【WiMAX】家でも外でもどこでもインターネット！モバイルルーターとしてWiMAX+5Gをおすすめしています
- 大学生協だけの”学割”プランにて、WiMAX+5Gをご紹介します。
- * webからの申し込みで簡単利用手続き！工事不要。機器が到着したその日から利用できます。
 - * 月間利用データ量に上限なし！
 - * 契約期間の縛り無し！学割価格が解約までずっと適用！



- 【トレミール】家でも外でもどこでもインターネット！モバイルルーターとしてWiMAX+5Gをおすすめしています
- 30GB/月までのプランと無制限のプランを2種類ご用意！
- * au/docomo/Softbank/Rakutenが全てつながるマルチキャリアルーター
 - * 10台まで同時接続可能。PC・スマホ・タブレットをまるごとつなげる！
 - * 海外も500MB/1日まで使える！留学や旅行を考えている方にもおすすめです。



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

大学生協のおすすめセット 4年間の学びを充実させる安心のフルセットです。

大学生協のおすすめセット 4年間の学びを充実させる安心のフルセットです。

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。

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。



商品 No. **C01** 新入生特別価格 **398,000円** (税込)

商品 No. **D01** 新入生特別価格 **410,200円** (税込)

	安心フルセット パソコン本体 PCサポートデスク パソコン基礎講座 iPad Air 語学辞書コンテンツ	パソコン本体 PCサポートデスク iPad Air 語学辞書コンテンツ	パソコン本体 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	パソコン本体 PCサポートデスク パソコン基礎講座 iPad Air
Dynabook	商品 No. C01 (税込) 398,000円	商品 No. C02 (税込) 378,000円	商品 No. C03 (税込) 272,950円	商品 No. C04 (税込) 373,000円
MacBook Air	商品 No. D01 (税込) 410,200円	商品 No. D02 (税込) 390,200円	商品 No. D03 (税込) 285,150円	商品 No. D04 (税込) 385,200円
大学生協 おすすめ パソコン	●	●	●	●
インナー ケース	●	●	●	●
PC サポートデスク	●	●	●	●
パソコン 基礎講座	●		●	●
iPad Air セット	●	●		●
語学辞書 コンテンツ	●	●	●	

	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 PCサポートデスク iPad Air	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 (税込) 247,950円	商品 No. C06 (税込) 252,950円	商品 No. C07 (税込) 353,000円	商品 No. C08 (税込) 227,950円	商品 No. C09 (税込) 331,000円	商品 No. C10 (税込) 205,950円
	商品 No. D05 (税込) 260,150円	商品 No. D06 (税込) 265,150円	商品 No. D07 (税込) 365,200円	商品 No. D08 (税込) 240,150円	商品 No. D09 (税込) 343,200円	商品 No. D10 (税込) 218,150円
	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●		
	●					
			●		●	
		●				

教科書購入
白衣
grow up講座
名大生
学習スタイル
名大生の
学習スタイル
英語辞書コンテンツ
DICTOOL
学習用パソコン
教材
英語学習教材
異文化体験
関数電卓
簿記電卓
医学部医学科生への
学び方提案
申し込み
お支払い方法

教科書購入
白衣
grow up講座
名大生
学習スタイル
名大生の
学習スタイル
英語辞書コンテンツ
DICTOOL
学習用パソコン
教材
英語学習教材
異文化体験
関数電卓
簿記電卓
医学部医学科生への
学び方提案
申し込み
お支払い方法

7 英語学習教材

Q 名大生に英語が求められる場面とは…?

A. 在学中ずっと

名古屋大学では4月にTOEFL ITPテスト(プレースメントテスト)の受験が必須となっており、一定の成績を納めないと「サバイバル」という英語授業に登録する必要があります。また、TOEFLやTOEICなどは就職活動や大学院進学、留学などの要件になっていることもあり、名大生にとって英語学習は必要不可欠です。

Q 英語は卒業後も必要??

A. 就職後も、その後もずっと。

近年では、海外からの渡航者や観光客なども増えており、これまで必要とされていなかった企業でも英語力が求められるようになってきています。英語は、「単位のため」ではなく、もはや現代社会に必要なスキルの一つになってきています。

Q 英語を勉強する目的は???

高校までに行ってきた「大学合格のための勉強」とは異なり、なりたい姿ややりたいことによって勉強方法や必要な資格が異なります。「何のために勉強をするのか」「そのために何を勉強するのか」を考えることが必要です。

	TOEIC Test of English for International Communication	TOEFL (Test of English as a Foreign Language)	IELTS (International English Language Testing System)
主な目的	ビジネスや日常生活での英語コミュニケーション能力測定。主に就職・転職活動や企業の昇進・異動などで利用。	アカデミック(学術)な環境での英語運用能力測定。主にアメリカやカナダへの留学・大学入学で利用される。	アカデミック・ジェネラルな英語運用能力測定。主にイギリス、オーストラリア、ニュージーランドなどへの留学・移住で利用される。
試験内容	Listening & Reading (L&R): 聞く・読む力 Speaking & Writing (S&W): 話す・書く力 ※ L&Rが最も一般的。	Reading, Listening, Speaking, Writingの4技能を測定 ※名大の試験ではITPを採用。 Reading, Listening, Structure (文法)で測定。	Reading, Listening, Speaking, Writingの4技能を測定。
必要な場面	就職活動・大学院入試など	留学、大学院入試など	留学など

大学でやりたいこと/なりたい姿	やりたいことに必要な英語力/要件	オススメ教材
留学 交換留学したい! 海外の学会で発表したい!	交換留学には、大学の協定校となると一般的にTOEFL iBT試験のスコアだと80以上が求められます。あくまで目安ですが、これはTOEICだと740~820点に該当します。	TOEFLスターターキット Online異文化交流 in フィリピン
就職 大企業に就職したい! 国際的に活躍したい! 海外で働きたい!	一般的にTOEICだと… * 600点以上: エントリーシートに書ける最低点 * 700点以上: 英語力があるとみなされる * 800点以上: 難関企業に必要とされます	TOEIC対策電子書籍教材
大学院進学	理系の大学院入試では外国語試験の代わりに英語検定試験のスコアによって判定することが多いため、TOEIC / TOEFLのスコアレポート取得が必要です	TOEFLスターターキット TOEIC対策電子書籍教材
公務員	国家総合職だと具体的にはTOEIC L&Rの場合、600点以上で15点・730点以上で25点が加算	TOEIC対策電子書籍教材
英会話 海外旅行でコミュニケーションを取りたい! 資格が必要なわけではないけど、話せるようになりたい!	語学力も必要ですが、それ以上に大切なのは実は「失敗を恐れず伝える力」や「主体性」「積極性」といった力です。	Online異文化交流 in フィリピン

英語学び方講座のご案内

各種英語教材およびDICTOOL(p16-17)をご購入いただいた方を対象にした「英語学び方講座」を開催いたします。名古屋大学における英語学習についてや英語を学習する目的を考えるガイダンス及び英語教材ごとの使い方・活用方法をお伝えします。

講座日程 以下のいずれか1日程をお選びください。
 4月7日(火) 16:00~18:00
 4月8日(水) 16:00~18:00

参加対象 以下のいずれかの商品をご購入いただいた方
 * TOEFLスターターキット
 * DICTOOL(ベースセット/理系向けセット/看護向けセット)のいずれか
 * DICTOOL+TOEIC対策電子書籍
 * オンライン異文化交流inフィリピン
 (英語学習ガイダンスのみ参加可能)

当日スケジュール 英語学習ガイダンス 16:00~16:30
 教材別学び方講座 16:30~18:00

【A】TOEFLスターターキット
 【B】DICTOOL/TOEIC対策電子書籍

※2日間とも同じスケジュールです。いずれか1日程にご参加ください。
 ※両方ご購入いただいた方は、【A】か【B】のいずれか一方にご参加いただき、後日録画動画をご覧ください。
 ※オンライン異文化交流inフィリピンについては、教材別学び方講座はありません。ガイダンスのみご参加ください。
 ※DICTOOLのみをご購入いただいた方は、【B】にご参加ください。

申込方法 いずれかの英語学習教材をご購入された方にメールにて申し込みのご案内をお送りいたします。

次のページでは、生協がご提案する「目的別」英語学習教材を紹介します。

TOEFL対策



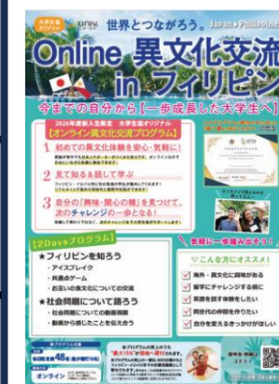
TOEFLの勉強習慣を身に付けるためのスターターキットです。院試や留学を考えているがTOEFLは勉強をしたことがない方にお勧めです。

TOEIC対策



名大生に人気のTOEIC対策テキスト電子版の3冊セットです。DICTOOLとの組み合わせで勉強効率を更に高められます。

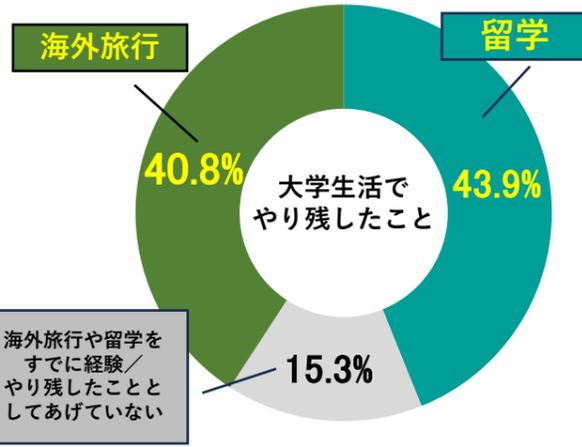
英語コミュニケーション



オンラインでフィリピンや全国の大学生と繋がる異文化交流プログラムです。「主体性」や「伝える力」が身につきます。将来的に留学を考えたり、英語を使ってコミュニケーションを取りたいと考えている方には、入門プログラムとしておすすめです。

8 異文化体験・海外体験

「大学生活でやり残したことがある」と回答した人のうち**8割**の卒業生が、「**留学・海外旅行**」を大学時代に経験したかったこととしてあげています。



「大学生のうちに、海外へ行っておけばよかった……」卒業生の約7割が「大学生活でやり残したことがある」と回答し、その大半が「海外旅行・留学」を挙げています。

長期休暇を利用した海外体験は、時間に余裕のある大学生ならではの体験です。

しかし、学年が上がれば上がるほどサークルやゼミ、就活などに追われ、自由な時間は意外とありません。**後悔のない大学生活にするために、入学直後の今から計画的に準備を始めましょう。**

大学生協が提供する異文化体験・海外体験

世界への第一歩を、大学生協がサポートします。

語学力、主体性、コミュニケーション能力——。海外での経験は、将来どんな道に進む上でも大きな財産になります。大学生協は、無料相談会や事前研修であなたの海外挑戦をバックアップ。「大学生の今」だからこそ得られる感動を、ぜひ手に入れてください！



海外で語学を学ぶ！文化を学ぶ！

年2回(夏・春)発行

大学生協オリジナル語学留学【アクティブ】

必要な費用が全部セット

往復航空券・到着時の出迎え費用・授業料・滞在費など必要な費用が全部含まれているので手続きが簡単！

初めてをしっかりとサポート

相談会で渡航国や語学学校選びについてアドバイス！

申込後は出発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4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】

普通の観光旅行では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。

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

相談会5月実施予定 夏休み出発は4月予約開始予定

そのほか大学生協オリジナルプログラムとしてディズニーイマジネーションキャンパス/オックスフォードアカデミックプログラムを予定しています

上記大学生協の海外体験プログラムの詳細は、紹介パンフレットをご覧ください。各プログラムの専用チラシは4月から5月にかけて随時発行いたします。

大学生協の海外異文化体験のページはこちら→

申し込み方法

メルボルン異文化体験ツアー—8日間

【異文化体験】×【出会い】×【初体験】
2026年夏休み出発 **1年生限定**
があなたを変える！

「海外には行ってみたいけどいきなり1人だと不安…」 「同じ学生のグループだったら初海外も頑張れそう！」という方におすすめ！全国の同じ気持ちを持った1年生グループで行動しますので、不安なく『プチ留学』と『異文化体験』の両方を体験できます。

ツアーのポイント

- ① **体験**
普通のツアーではできない異文化体験が詰まったツアー！
- ② **挑戦**
全国の仲間と一緒にチャレンジして自分の可能性を広げよう！
- ③ **安心**
24時間日本語サポートで申込から帰国まで安心
- ④ **成長**
事前事後学習を通じて、新しい自分を見つけ、成長を実感！

初めての海外体験にぴったり

オーストラリアメルボルンってこんなところ♪

- ★ 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

詳しくは同封のチラシをご覧ください
お申込みは4月1日開始です。

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！

先輩参加者の声

- 参加しようと思った理由は…
高校時代から海外や留学に興味はあったものの今まで海外に行った経験がなかったため、いきなり本格的な留学に行くのはハードルが高かった。このプログラムは短期間で海外初体験者向けに作られておりサポートが非常に充実しているため、安心して参加できると思い申し込んだ。オーストラリアはとて素晴らしいところだという話を周囲からよく聞いていたこともあり、ぜひ参加してみたいと思った。
- 参加後の変化・これからやってみたい事
帰国後ドイツ人の方と英語で会話する機会があったのだが、今まで以上に聞き取れるようになりスムーズに会話することができた。たった9日間ではあったが、自分の成長を実感できたことがとても嬉しかった。また1年生の秋学期になって英語での会話が求められる授業が多くなったが、メルボルンで完璧な英語でなくても伝えることを学んだため、以前より抵抗なく話せるようになりました。2年生の夏に短期留学をしてみたい。語学学習に重点をおいたプログラムに参加し、自分の英語力をもっと高めたいと思う。そのためにTOEFLの勉強を頑張りたい。日々の課題に追われてつい英語学習を忘れてしまうが、毎日コツコツ取り組んでいけたら良いなと思います。
- メルボルン異文化体験ツアー参加を考えているみなさんへ
旅行前に飛行機の乗り方等を一から教えてもらえるほか、現地でもスタッフの方が日本語でサポートをしてくれるので、海外に興味はあるけど行ったことがない人でも安心して行くことができます。街並みがヨーロッパ風で美しく、多国籍料理も楽しめるほか、自然が豊かで、親切な方も多など、メルボルンは本当に魅力的な街です。ぜひこのプログラムに参加して日本とは違う空気感を肌で感じてほしいなと思います。



農学部2年 A.H先輩

入学準備説明会でも特設相談ブースを設置いたします。大学生ならではの体験の第1歩として、お気軽にご相談ください。入学後のご相談・お申し込みは生協北部旅行センターまで！

教科書購入 白衣 grow up講座 名大生 名大生の学習スタイル DICTOOL 英語辞書「リニア」 学習用パソコン 教材 英語学習教材・異文化体験 関数電卓 簿記電卓 医学部医学科生への学び方提案 申し込み方法 42 38

教科書購入 白衣 grow up講座 名大生 名大生の学習スタイル DICTOOL 英語辞書「リニア」 学習用パソコン 教材 英語学習教材・異文化体験 関数電卓 簿記電卓 医学部医学科生への学び方提案 申し込み方法 42 39

9 関数電卓・簿記電卓

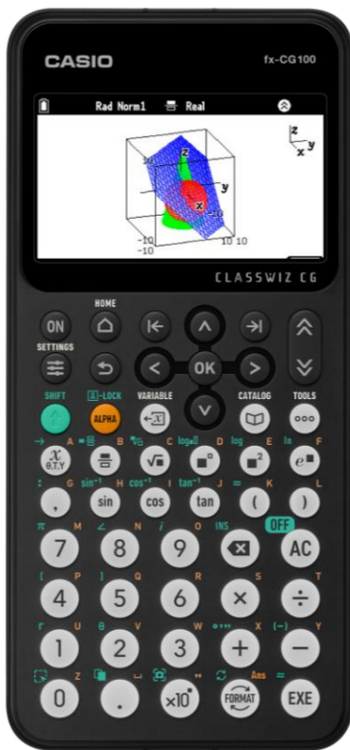
関数電卓

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

商品 No. J01

CASIO 実験科目用 カラーグラフ関数電卓 fx-CG100

新入生特別価格 17,000円(税込)



特徴 1 見やすく解りやすい カラー液晶

- カラー表示
計算式の入力ミスを軽減
- ヒストリー
(計算履歴/CATALOG)
計算履歴の呼び出しもスピーディ

特徴 2 学習の流れに沿って 切り替えられるTabキー

数式やグラフ、テーブルなど、Tabキーでスムーズに画面を遷移できます。

右Tabキー → 左Tabキー

特徴 3 Pythonプログラミング

Pythonプログラムを使用してさまざまなグラフィック表示を生成することができます。

Pythonは、数値計算、Webアプリケーション、AI開発など、幅広い用途で使用されるプログラミング言語です。
※PythonはPython Software Foundationの登録商標です。
MicroPythonはコンピュータ上で実行されるPythonとは異なりますのでご注意ください。

特徴 4 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

キーフォント

特徴 5 3Dグラフ

内蔵のテンプレートや式入力で3Dグラフを3つまで同時に描画し、回転させることで形状が理解できます。

テンプレートで描画 回転体グラフ描画

簡単に立体が描ける X軸/Y軸周りの回転体が描ける

●テンプレート:円錐、円柱、球体、平面、直線

立体座標のトレース 直線と平面の位置関係

立体の表面座標が表示できる 直線や平面の関係性がわかる

特徴 6 2Dグラフ

関数式や統計データなどをグラフで表示できるので、式の意味やデータの傾向が掴めます。

分布 グラフ解析機能

二項分布、正規分布、ポアソン分布など、さまざまなタイプの確率分布を処理できます。

交差、根、積分などの問題を簡単に解決できます。

統計データから回帰グラフを描ける機能

Statistics(統計)アプリの2変数統計で、実験データなどをリストに入力する。

入力したデータをScatter(散布図)でグラフ描画し視覚的にデータの分布を捉える。

描画した散布図から回帰グラフを求め推定値を計算する。



詳細はチラシをご覧ください。

先輩の声

指数対数や複雑な方程式を解くときに利用しています。カッコを何重にも付ける計算も、カッコが色分けされることで入力ミスを防げたり、ミスをしたとしても履歴が残るのですぐに修正できたりするところが魅力です。対数の底を10やe以外でとることはスマートフォンの電卓ではできないので便利です。計算記号も馴染みのある記号で書かれているので使いやすいです。私の学科には、関数電卓が持ち物とされているテストもありました。実験の机に置きやすいサイズなのも嬉しいポイントです。

工学部化学生命工学科 3年羽場咲也子

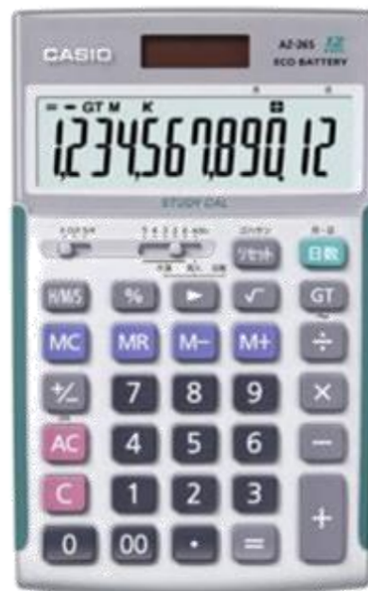
簿記電卓

※ 対象学部学科 経済学部

商品 No. K01

CASIO 簿記電卓 AZ-26S

新入生特別価格 6,000円(税込)



12桁表示 サイレントタッチキー

【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。

カラーグラフ関数電卓購入者限定

授業や実験が始まったが「使い方がわからない?」

無料オンライン講習会のご案内

基本操作から、関数計算、グラフ描画などの操作方法を習得できる使い方講座です。

日程

- ① 4月 3日(金) 17:00 ~ 18:30
- ② 4月 15日(水) 18:30 ~ 20:00
- ③ 5月 11日(月) 18:30 ~ 20:00

Zoomによるオンライン講習会

①～③は同じ内容です。ご都合の良い日をお選びください。

《グラフ関数電卓無料オンライン講習会申込フォーム》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。



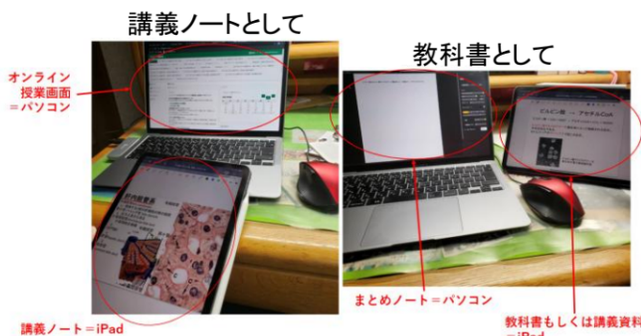
10 医学科生向け学習教材

医学科生の学びは6年間の積み上げ！

低学年で学習した基礎知識は、高学年・医師になっても必要です。また、医学の専門知識だけでなく生物・化学・物理学など幅広い教養や医師として人と向き合うための豊かな人間性を培うことが求められます。限られた時間でこのような学びを身に着けるためには、**学習資料・情報が整理されすぐに見返すことができること、必要とする情報にスピーディーにアクセスできることが重要**です。

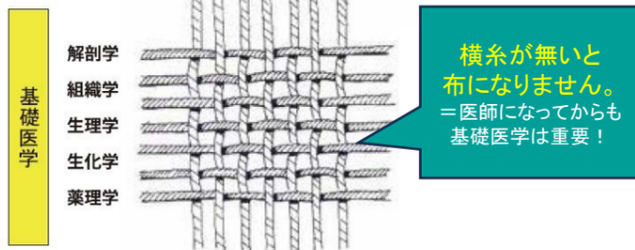
いつでもどこでも学べる環境を！

大学生協では、タブレットで講義資料の管理や電子書籍での学習などを行い効率的に学びを深めることをおすすめしています。



臨床医学

内科 外科 小児産婦 マイナー科



iPadを活用すると…

- ・カメラ取込の紙の料もデジタル資料も1台で整理
- ・Apple Pencilで書き込みもマーカーも
- ・専門書は太くて重い！電子書籍で荷物を減らせる
- ・電子書籍は読みやすい、索引しやすい
- ・デジタルノートで電子書籍、デジタル資料と連携

医学科は教科書指定がないことも

指定教科書がない科目も多く、自分が使うものを自分で選び、学ぶ必要があります。これまで先輩たちに選ばれてきた教科書や、学習に役立つ辞典の電子版を医学書セットにしました。

効率の良い学びの為に電子書籍セットを提案します。



ページをめくらなくても情報を検索できる

その教科書の中だけでなく、セットに含まれる書籍全てから「串刺し検索」ができ、目的とする情報を横断的に調べることができます。



紙で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。スクリーンショットを取って自分だけのノートを作ることもできます。



デバイスを選ばず学習できる

ダウンロード不要で、Webが見られる環境ならログインしてすぐに使えます。パソコン、タブレットなど学習環境に合わせて開くことができます。

医学書基本セット



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

世界標準の医学辞典として確固たる信頼を得ている英和・和英辞典。



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。持ち運び用や、iPadで学習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！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

圧倒的な情報量と信頼性！分かりやすい解説・表・写真・イラストが正しい理解を助けます。

↓6年間のお共に！
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、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」的に書いたガイド本です。



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

フルカラーの図解で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。

商品 No. L01

新入生特別価格 53,000円(税込)

医学書フルセット

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

- 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

6年間レンタル

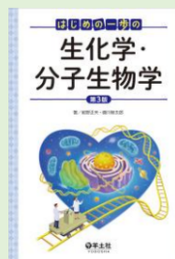
レンタル期間中に改訂があった場合は、無償で改訂版を提供保証します。

商品 No. L02

新入生特別価格 105,000円(税込)

生物未履修者向けオプション

※ M01、M02セット購入者のみ追加可能です。



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！

オプション 選択商品

新入生特別価格 4,200円(税込)

・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: Windows 10以降 Google Chrome、Microsoft Edge / MacOS 12.0以降 Safari / iPadOS 15以降 Safari / Android OS 11以降 Google Chrome
・「EDX Uni Text」「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。



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



生物学基礎で有用です



研究室配属英語論文を読むときに



↑6年間のお共に

教科書購入、白衣、grow up講座、名大生、grow up講座、名大生の学習スタイル、語学辞書「ディクツール」、英語学習教材、異文化体験、関数電卓、簿記電卓、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、白衣、grow up講座、名大生、grow up講座、名大生の学習スタイル、語学辞書「ディクツール」、英語学習教材、異文化体験、関数電卓、簿記電卓、医学部医学科生への学び方提案、申し込み方法

よくある質問

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「①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 裏表紙に記載の申し込み期間とお届け方法をご確認ください。ご指定の配送日に配送いたします。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 本冊子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。コンビニ払いの場合は、一度にご購入いただける金額は30万円までとなっております。
- 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後、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2026年3月29日(日)までにお手続きいただければ大丈夫です。3月30日(月)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 購入は任意ですが、大学が求める推奨スペックをすべて満たしており、例年多くの新入生に選ばれています。先輩たちの声を基に勉学・研究に必要な仕様やサポートを検討しており、手厚いサポートがセットになっているため、4年間安心して活用いただけます。PCを選ぶポイントについては、p18をご覧ください。
- 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。パソコン講座は生協のPCとのセット価格になっております。詳細は、p32~33をご覧ください。
- 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。

9. 申込・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おります。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。
保護者・扶養者の方のアドレスは使用しないでください。

STEP 01 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』（メールタイトル）内の大学生協アプリ案内サイトのURLを選択

生協花子さま
※加入申込時にお届けいただいたご加入者（新入生）さま、扶養者さま、保護者さまにそれぞれの案内メールを送りしています。

大学生協にご加入をいただき、誠にありがとうございます。
ご加入いただきました大学生協の組合員番号のご案内いたします。

▼「大学生協アプリ（公式）」利用登録はこちらをタップ▼
<https://apps.univ.coop/mobileapp/flow-student/>

※こちらは、ご加入者（新入生）さま向けのご案内です。扶養者さま、保護者さまへの案内は別途、登録メールアドレスに送信しています。

【扶養者さま、保護者さまへのお願いです】
扶養者さま、保護者さまがアプリを利用する際にはご加入者（新入生）さまのメールアドレスではなく、扶養者さま、保護者さまとして登録いただいたメールアドレスでの利用登録をお願いします。
※ご加入者（新入生）さまがアプリ登録完了後にお手続きください。

<https://apps.univ.coop/mobileapp/>
こちらからもアクセスできます。



② 画面をスクロールし、「1」「2」にチェック
→アプリ登録手順へ進む →メールアドレスと組合員番号を入力
→次の画面で、「パスワードを送信」

※メールアドレスは加入の際に使用した学生ご本人のアドレスをご入力ください。
※組合員番号は、①のメール内に記載があります。

③ ご登録のアドレス宛にパスワードが送信→
パスワードを入力してください。
→情報の確認・修正で登録内容を確認
→次の画面で「パスワードの設定へ（別サイトへ）」をクリック

④ 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
→ I メールアドレスに送られたコードを入力
→ II 「コードの確認」をクリック
→ III その後「続行」をクリック

教科書購入・白衣
grow up講座
名大生
学習スタイル
名大生の学習スタイル
語学辞書コンテンツ
DICTOOL
学習用パソコン
教材
英語学習教材・異文化体験
関数電卓・簿記電卓
医学部医学科生への学び方提案
申し込み・お支払い方法

教科書購入・白衣
grow up講座
名大生
学習スタイル
名大生の学習スタイル
語学辞書コンテンツ
DICTOOL
学習用パソコン
教材
英語学習教材・異文化体験
関数電卓・簿記電卓
医学部医学科生への学び方提案
申し込み・お支払い方法

⑤ パスワードを設定し、「続行」を選択

※パスワードは8文字以上で、大文字、小文字、数字、記号のうち2種類以上含めてください。



⑥ 自動的に大学生協アプリ案内サイトに戻る

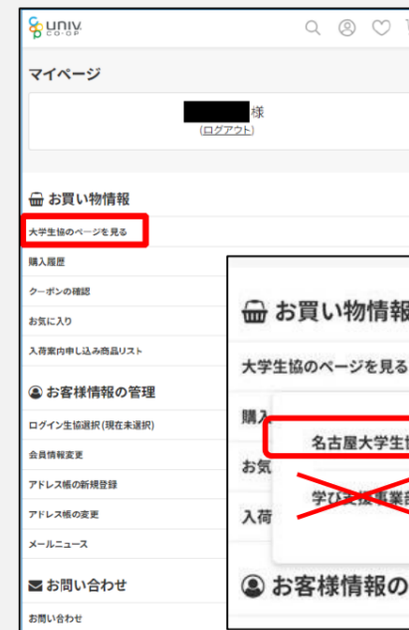


⑦ 「univcoopマイポータル」へアクセス
→登録のメールアドレスとパスワードでサインイン
https://www.nucoop.jp/fresh/material/material_823.html



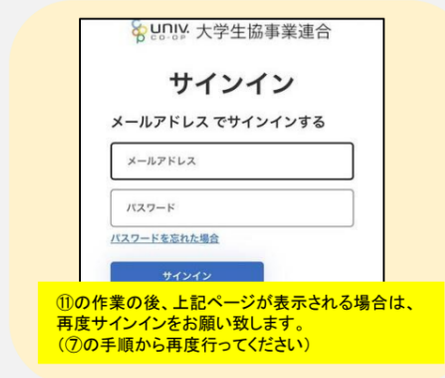
⚠ ソーシャルアカウントでのサインインはおやめください。

⑫ 新学期教材サイトマイページに遷移します。



「大学生協のページを見る」を選択
→「名古屋大学生協」を選択してください。
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

⚠ 学び支援事業部のページからはご購入いただけません。



⑧ 電話番号を入力し「コードの送信」を選択
※学生ご本人の携帯電話番号を入力してください。



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してください。※ # をタップするのでキーボードを準備します。



⑨ 「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です。



⑬ 購入申し込みする商品を選択しカートに入れる



⑭ 購支払い方法を選択、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。

＜30万円を超える商品（パソコンセット商品）をコンビニ払いにてお支払い希望の方へ＞

30万円を超えるセット商品をお申込みの方で、コンビニ払いをご希望される方は2回に分けてご注文をお願いいたします。ただし、送料(1,650円)はご注文ごとに発生しますので、あらかじめご了承ください。

例 商品 No. C01 安心フルセット 398,000円(税込)

商品 No. C03 パソコン本体
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
272,950円(税込)

商品 No. G02 iPad Air新学期特別セット
語学辞書コンテンツなし
125,050円(税込)

※DICTOOLの重複購入にご注意ください。(G01セットにはDICTOOLが付属します。)

STEP 02 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。

02 新学期教材サイトにアクセスする

⑩ 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/>



⑪ ログイン画面で、「A. 大学生協加入済みの方 同意してログイン」を選択



⚠ BとCは選択しないでください。