入学準備説明会 オンライン

2022.03.10



説明会の内容

- ・担当サポーターよりご挨拶(グループ単位)
- ・大学生活のご紹介
 - ・入学前の準備について
 - 4月 1日~入学式
 - ・授業開始後(とある先輩の | 日)
- 今後の動きについて
- ・質疑応答(グループ単位)



生協は学生のライフライン~生協と共済について~



徳島大学生活協同組合の紹介

沿革

1987年

2004年

徳島大学生活協同組合設立

国立大学の法人化に伴い、徳島大学と福利厚生

に関する業務委託契約書の締結

組合員数

学生・院生 約 8,000人

教職員

約 2,000人

合計

約10,000人

※昨年度加入率は96%です

出資金

15,000円

※卒業時に全額返還されます

大学生協ってどんな組織?

学生・教職員が作った 組織なんです

- ●大学の中から誕生
- ●○○のための組織
- ●皆さんも生協です

30年以上の実績プロの集団です

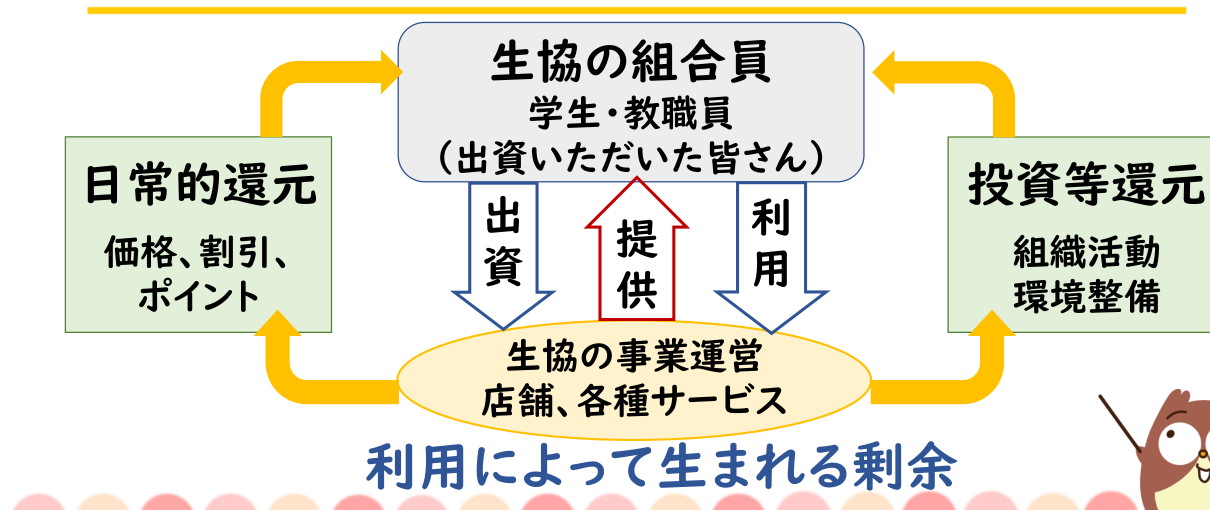
- ●1987年以降ずっと
- ●大学の学びを支える
- ●サポートに自信

学生の学びと成長を 目的とした組織です

- ●「学びたい」を守る
- ●「成長」を支える
- ●「仲間」との繋がり



大学生協の仕組み



生協の提供する入学準備

暮らし提案

- ・もしもに備える 生協/共済/保険の加入
- ・お部屋探し
- ・健康的な食生活



勉学提案

- ・大学対応パソコン
- 教員指定の教科書
- ・将来のための講座
- 各種資格試験の申し込み



仲間作り

- ・新入生のつどい参加
- 「切磋琢磨する仲間」作り
- 「来年は君の番」新入生サポートスタッフ



安心、安全の大学生活



学生総合共済·学生賠償責任保険

学生総合共済

学生本人のケガや病気に備えるたすけあいの制度

学生賠償責任保険

他人の身体や他人の財物等に対する賠償責任保険

昨年、徳島大学生の80.6%が加入しています。 もしもに備え、生協と合わせてご加入ください。



入学時に加入する保険のことは ご存じでしょうか?



学生教育研究災害障害保険(学研災)



学研災

大学の入学手続き時に加入

正課中、学校行事中、 学校施設内にいる間、課外活動中 または通学中に被ったケガに対して 保険金が支払われる補償制度です。



正課中とは?①

約165日/365日

※集中講義やインターンシップ期間は除くなんと年間200日はお休みです!

学部・学科によって日数は多少異なります

正課中とは?②

正課外

0時~8時 (8時間) 正課中

8時~|8時 (|0時間) (通学時間含む) 正課外

18時~24時(6時間)



24時間365日の保障が必要!



よくあるご質問

Q:他の保険に入っている場合 生協加入だけで大丈夫?

- ⇒不十分な場合があります
 - ・ 治療費以外にも必要経費はあります
 - ・ 共済金は他の保険に入っていても減額なし
 - ・保障内容の確認を!

事例紹介

- ・右ひざの剥離骨折
- ・通院費と固定具代

約3万円(保険でカバー)

- ・保護者の交通費往復代 約2万円
- ・タクシーでの通学代 約2万円
- ・バイト2ヶ月欠勤で収入 0

(本来ならば、8万円ほど)



共済に加入していればさらに66,000円の共済金が!



まとめ

もしもがあった時、 みんなの学業継続を みんなで実現する制度です。





大学生活のご紹介

~入学前~



入学に向けて

- ・本日の説明会にて、すべての入学準備を終えることが可能です!!
- ・徳島大学生協のショッピングサイトがオープン!
- お部屋探し相談も最後の質疑応答で行えます!







アンケートのコーナー!

Q.友達作りに関して



友達作りイベント

<新入生のつどい>





※画像は2019年以前の対面で行っていた時のものです



4月2日(土)→総科·理工 4月3日(日)→医·歯·薬·生物





大学生活のご紹介



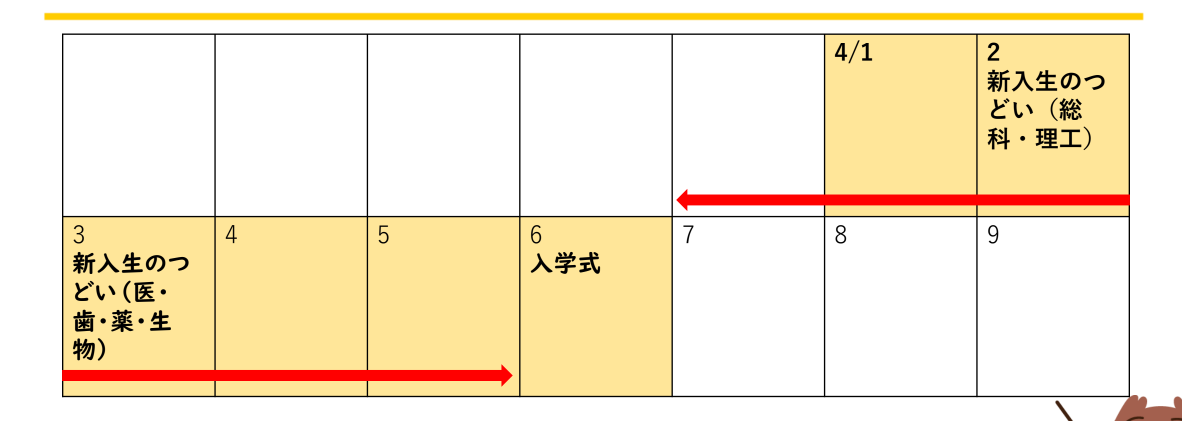
4月1日~入学式



入学式までの流れ

					4/1	2 新入生のつ どい (総 科・理工)
3 新入生のつ どい(医・ 歯・薬・生 物)	4	5	6 入学式	7	8	9

入学式までの流れ



4月1日~入学式

- ・4月初週 学科オリエンテーション
 - 履修登録について
 - ・学生証の配布
 - etc…
- 学生証には生協で使える機能も!
 - ・電子マネー『Supica』
 - ・ミールプラン機能



4月1日~入学式

- •履修登録について
 - ・4月2週目に履修登録締め切り
 - ・履修相談に乗ってくれる場を利用!(履修相談の森、サークル)
 - 履修登録後、教科書購入
 - ・⇒生協組合員は10%0FF、事前チャージでプレミアも!



②履修登録について時間割の例

Г		月	火	,	7	k	木		金	±		集中等
ŀ	\dashv	0021401 後期		•			0022241	後期			0090802	通年集中
١.	1	2単位 5号館302講義室	立				5号館401講義室	1単位			イノベーション	2単位 /・プロジェクト入門
		までいるのと神教主 基礎物理学・電磁気学概論					主題別英語					浮田 浩行
:	2											
		犬飼 宗領	,				ニムチャック	71.1/				
\vdash	\dashv	人則 不为	0021305	後期	0022004	後期	0020906	後期			-	
				2単位		2単位		2単位				
	3.		4号館301講義室 微分積分学Ⅱ		情報処理実習室301 情報科学入門		4号館401講義室 食の地域経済学					
	4						良の地域経済子					
	.											
	_	C15004D 40 440 40 5	⊬ 615003D	宇野 剛史	615231D	伊藤, 松本		中澤 慶久			-	
		615004D 後期後 3 2単位		後期 2単位		後期 1単位						
		K棟創成学習スタジオ	K棟創成学習スタジオ		K 5 0 2 講義室							
		アルゴリズムとデータ構造	プログラミング入門及		STEM演習							
Ι'	6	情報光	情報光		光系							
		泓田 正紅	隹	泓田 正雄,他		柳谷 伸一郎,他						
			月 615003D		0020511		615004D	後期後半				
.	,	2単位 4号館301講義室	区 K棟創成学習スタジオ	単位	4号館202講義室	2単位	 K棟創成学習スタジオ	単位	3単位 K棟創成学習スタジオ	²		
- 1		線形代数学Ⅱ	プログラミング入門及	及び演習	ウェルネス総合演習		アルゴリズムとデータ構造		電気回路及び演習			
1	8		情報光				情報光		情報光			
		片山 真-	_	泓田 正雄,他		佐竹 昌之	,	弘田 正雄	上田 哲兒			
		0022404 後期		тин жин не		EN BC			615102D 後期			
		1単位	ᅕ						単位	<u> </u>		
- 1		5号館201講義室 ドイツ語入門							K棟創成学習スタジォ 電気回路及び演習			
	10	1.51 2 80701 1							情報光			
\vdash	-	今井 晋吉	戈						上田 哲9	-	-	
	11											
- 1	12											
'	12			N. #		\73 1.						
					加又。	155 t			べあるよ			
						经	$\Lambda A = E$		$\mathbf{C}(\mathbf{A})$			
1	13											
	-											
1	14											
-												

【購入必須】情報科学入門について

- |年生の必修科目『情報科学入門』
 - ・前期(4-7月)後期(10月-2月)のどちらかに講義があります
- ・教科書は 電子書籍のみの販売となります!
- 教科書必須の授業ですので、 必ずご購入ください。



1,980円(稅込)



4月1日~入学式

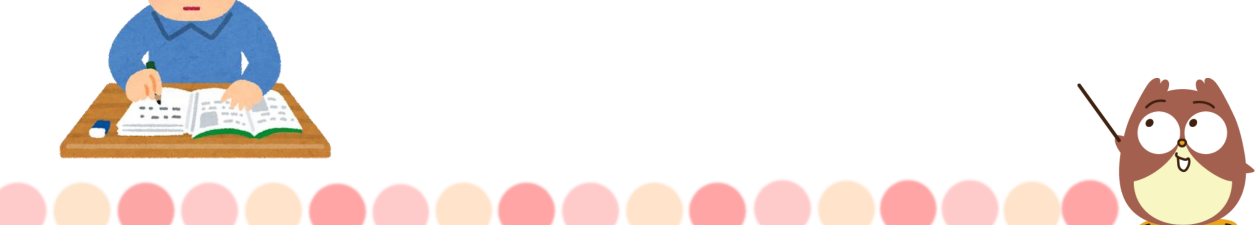
·PC必携化

- ・昨年は学科オリエンテーションまでに準備するよう 大学から通達
- ・学科ごとの推奨スペックを満たす必要がある
- ・生協のPCは必携化対応!4月|日までにお渡し! 後程紹介!



大学生活のご紹介





AM 8:00~

朝食(食堂、自炊)



AM 8:40~

|コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



AM 11:55~

昼食(食堂、ベーカリー、外食、お弁当)



PM 0:50~

3コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



放課後

夕食(食堂、外食、自炊、まかない)

_{放課後} サークル、講座、アルバイト





AM 8:00~

朝食(食堂、自炊)



AM 8:40~

|コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



AM 11:55~

昼食(食堂、ベーカリー、外食、お弁当)



PM 0:50~

3コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



放課後

夕食(食堂、外食、自炊、まかない)

_{放課後} サークル、講座、アルバイト





朝食

- <授業開始時間>
 - 常三島 8:40 蔵本 8:45
 - →朝食を抜いてしまう大学生が多い…

| 日の良いスタートを切るために朝ご飯を食べる習慣を身に付けよう!

朝食

Dining Kirara(常三島) 08:00~20:00

Kitchen SAKU-LA(蔵本) 07:50~19:00







AM 8:00~

朝食(食堂、自炊)



AM 8:40~

|コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



AM 11:55~

昼食(食堂、ベーカリー、外食、お弁当)



PM 0:50~

3コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



放課後

夕食(食堂、外食、まかない)

放課後

サークル、講座、アルバイト





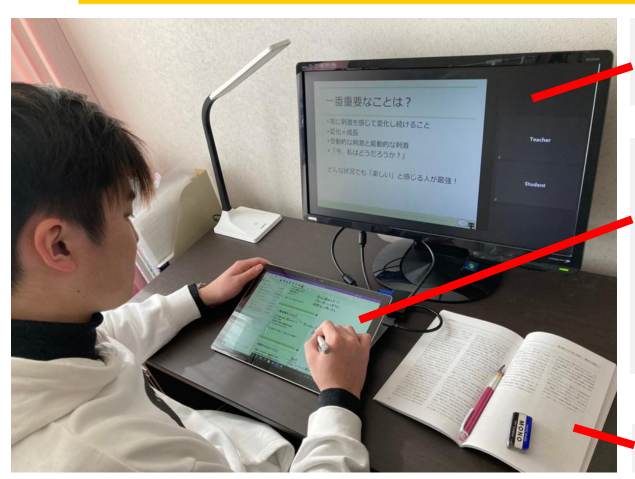
大学での講義について

- ・|コマ目(I・2限目)の開始時間 常三島 8:40~ 蔵本 8:45~
- | コマ90分の講義

- ・講義の種類
 - ・対面 ・・・ 教室に集まり講義を受けます
 - ・オンライン … TeamsやZoomを用いたリアルタイムでの講義
 - ・オンデマンド … 動画・資料を使った学習後、小テストの実施

	月	火	水	木	金	±	集中等
1.2	0021401 後期 5 号館 3 講義			0022241 5 号館 4 C 講義			0090802 集中講義 2単位 アアル 2単位 アアル 2単位 アアル 2単位
3 .		4 号館 5 【講義』 微分積分学 II 宇野 剛史	情報処理条 //室36. 情報科学入門	食の地域経済学			
5 6	2単位	615003D 後期 2単位 K棟創成学 W スターオ プログラ シスダート門及ででは「 情報光 滋田 正雄,他	K 5 0 2 講 達 S T E M 演習 光系 柳谷 伸一郎, 他				
7.8	0021303 4 号館 プ 講義 プ ラ 2単位 線形代数学 II / 上山 真一	単位	2単位 4号館202調養室 ウェルネスを3 寅習	K棟創成学 ∤スタジ アルゴリズムとデータ構造 情報光	615102D 後期 3単位 K棟創成学 は対シ 電気回路及び演習 情報光		
9.10	0022404 後期 1単位 5号館2013 機 ドイツ語 クサ 晋哉				615102D 後期 単位 K棟創成学量ス分分 電気回路及び演習 情報光		
11 12							
13 • 14							

先輩のお部屋紹介



大きな画面で見やすい! オンライン講義は、液晶ディスプレイで表示!

講義資料は、大学のシステムからダウンロード

SurfaceでOneNoteを開き、 上記資料はOneNoteに貼り付け

貼り付けた資料の横に重要なポイントをまとめ てノートをとります

教科書を拡げるスペースも確保



なぜSurfaceをおすすめしているの?

- 1. タブレットとして使える
 - ▶講義・実験等、様々な学習の場でも活用できる
- 2. Penが使える
 - ▶Surfaceで授業のノートを取ることが可能に
- 3. 優れた携帯性
 - ▶コンパクト、軽重量なため持ち運びに便利
- 4. 長時間バッテリー
 - ▶|日中充電せずに使用することが可能



Surface Pro8 最新機種をご用意

※ おすすめポイント

- ▶ 快適に使い続けられる 進化した構造と性能
 - ⇒従来機(Pro7+)と比べCPU性能、 バッテリー持ち等がパワーUP!
- ➤ Windows I I Pro 標準搭載

例年、約600~800台販売

徳島大学 PC必携 対応商品



Core i5 8GB 256GB

205,800円(稅込)

Core i5 16GB 256GB

241,000円(稅込)

Surface Pro8 最新機種をご用意

※ おすすめポイント

学科指定の仕様を満たすパソコン本体

活用のために必要な商品・サポート5点

- ①キーボード&ペン
- ②メーカー保証&物損保証(4年間)
- ③オリジナルPCバッグ
- ④液晶保護フィルム
- ⑤大学生協サポートパック

徳島大学 PC必携 対応商品



Core i5 8GB 256GB

205,800円(稅込)

Core i5 16GB 256GB

241,000円(稅込)

生協ショップでのサポート対応

- 貸し出しサービス
 - ⇒PC本体貸出、DVDドライブ・ACアダプタ貸出
- ・設定&使い方サポート
 - ⇒パソコン診断&対応、データバックアップ
- ・ネットワークサポート
 - ⇒訪問設定、当店サポート

上記PC関連のサービスが無料!



先輩のPC活用法を紹介!



アンケートのコーナー!

Q.パソコンの操作スキルについて

AM 8:00~

朝食(食堂、自炊)



AM 8:40~

|コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



AM 11:55~

昼食(食堂、ベーカリー、外食、お弁当)



PM 0:50~

3コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



放課後

夕食(食堂、外食、自炊、まかない)

放課後 サークル、講座、アルバイト





2022 徳島大学生活協同組合 新入生サポート













チキン竜田香味ねぎソース



2022 徳島大学生活協同組合 新入生サポート

















好きな組み合わせで食べられる!



	月	火	水	木	金	土	集中等
1.2	0021401 後期 5 号館 5 講義 基礎物理学・電磁気学概論 大飼 宗弘			不 0022241 5 号館 4 講義 5 主題別英語 - ムチャック アーレン			090802 集中 第義 2単位 イノベー 集中 3単位 浮田 浩行
3.4		0021305 4 号館 5 本 織分積分学 II 宇野 剛史	0022004 後期 情報処理(大) 室30 2単位 情報科学入門 伊藤, 松本	0020906 4 号館 4 号館 食の地域経済学 ト中澤 慶久			
5.6	615004D 後期後半 2単位 K棟削成業 ススタジ アルゴリズムとデータ構造 情報光 泓田 正雄	615003D 後期 2単位 K棟創成学型スタビオ プログランマト門及で発言 情報光 泓田 正雄,他	615231D K 5 0 2試上室 S T E M演習 光系				
7.8	0021303 4 号館 3 線形代数学 II 片山 真一	単位	2単位 4 号館 2 0 2 講義室 ウェルネス &合資習	K棟創成学 ススタジ アルゴリズムとデータ構造 情報光	615102D 後期 3単位 K棟創成学 4次が 電気回路及び演習 情報光		
9 .	0022404 後期 1単位 5号館201調養室 ドイツ語グリ 今井 晋哉				615102D 後期 単位 K棟創成学量スタラン 電気回路及び演習 情報光		
11							

オンライン授業が多いのに食堂使うの?

14			

昼休みの時間

常三島 | 1:55~|2:50 蔵本 | 2:00~|3:00



昼休みの時間

常三島 11:55~12:50

蔵本 12:00~13:00

意外と時間がない!



家にいるのにわざわざ 学食に行くのはめんどくさいなぁ





家にいるのにわざわざ 学食に行くのはめんどくさいなぁ





食堂に行くほうが効率的?!



自炊の場合

調理(10~15分)

食堂を利用する場合



移動(5~10分)

食堂に行った方が

準備・調理・片づけが無くて楽!!

片付け(10~15分)



移動(5~10分)





①好きな組み合わせでご飯を選ぶ







②レジでお会計!







③間隔をあけて黙食







感染対策を徹底しています!





さらに…

オンライン授業で家にこもりがちな今こそ食堂を利用するべき!!



"食事"を理由に外出することは大切

実際に

- ・1日平均食堂利用者数(オンライン中心の時期)
 - →1300~1500人

「ご飯を食べに学校に行く」というのは日常!





対面授業に間に合うためにオンライン授業が 始まる前に学校に来ておく必要がある!

昼食・夕食





ミールプランって?

保護者の不安第1位「お子様の食生活」を解決します!

・ミールプラン =生協食堂利用定期券

「しっかり食べてほしい」という想いから

ミールプラン 3つの安心



食費を気にせず きちんと食べられる!



利用履歴で 保護者も安心!

安心③

バラエティーのある 豊かなメニュー!



ミールプランの魅力

・食生活に合わせたプランを選択できる

Bestプラン I,250円+350円 (朝食分) 一番人気のコース I 日3食 しっかり食べられるコース! Lightプラン 1,000円+350円 (朝食分) 女子学生の中でも 特に少食の方はこちら!

自宅生限定プラン 600円 自宅から通学する方限定の

Bestプランの場合

価格: 225,600円(月額18,800)

最大利用可能金額:379,600円

最大 154,000円お得!

プランです!



ミーラーでも自炊はできるようになる!









AM 8:00~

朝食(食堂、自炊)



AM 8:40~

|コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



AM 11:55~

昼食(食堂、ベーカリー、外食、お弁当)



PM 0:50~

3コマ目開始(オンライン、オンデマンド、対面)



放課後

夕食(食堂、外食、自炊、まかない)

放課後

サークル、講座、アルバイト





サークル、講座、アルバイト

- ・講義が終われば自分の時間!
- ・部活動やサークル、生協のオリジナル講座、 アルバイト、図書館で課題に取り組むなど
- ・生協オリジナル講座
 - Surface活用講座
 - 英語コミュニケーション講座



Surface活用講座とは?

〈目的〉

・普段の生活の中でSurfaceを有効活用できるようになること

〈2022年度予定〉

- ・3月~ : 入学前に知っておきたい知識(2-30分×8回)
- ・4月~7月:デジタルノート、レポート作成(80分×8講)
 - ⇒対面での実施を予定

※状況によってはオンラインでの実施も視野

今年度の講座内容(オンデマンド編)

- ・入学前に知っておきたいことを網羅します
 - ⇒先輩がPC活用で困ったことを解決
 - ⇒大学や生協のPCサポートについて
 - ⇒入学前に知っておきたい基本操作
 - ⇒オンライン講義への対応や受講の仕方
 - ⇒ OneNote活用法





今年度の講座内容 (LIVE編)

- ・PC操作スキル向上のためにワーク中心の内容
 - ⇒デジタルノートティキング方法
 - ⇒レポートやプレゼン作成のスキル
 - ⇒Web会議システムの理解と活用



※5-7名に1名のサポーターでいつでも質問可能



英語コミュニケーション講座

〈目的〉

• 海外で通用するコミュニケーション能力が身につける

〈2022年度予定〉

・4月~7月 :英語への怖さや恥ずかしさを払拭!

・8,9月 :シドニー異文化体験ツアー(オンライン)

•10月~12月 :コミュニケーションカとして昇華

今後の動きについて

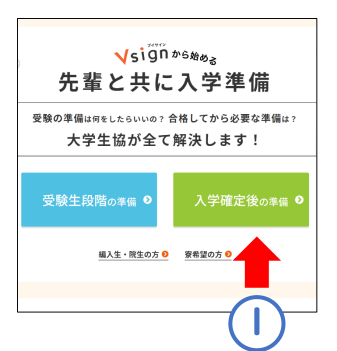


今後の動きについて

- ・生協、共済加入手続 (Webにて、入学手続きと同時に)
- 2022年度版パンフレットをお届けします
- ・ショッピングサイトで必要商品を抑えましょう!



加入手続き Webでのお申込は、、、







今後の動きについて

- ・生協、共済加入手続 (Webにて、合格手続きと同時に)
- 2022年度版パンフレットをお届けします
- ・ショッピングサイトで必要商品を抑えましょう!



今後の動きについて

- ・生協、共済加入手続(Webにて、合格手続きと同時に)
- ・2022年度版パンフレットをお届けします
- ・ショッピングサイトで必要商品を抑えましょう!



ショッピング Webでのお申込は、、、













ショッピング Webでのお申込は、、、



みなさまに必要な 商品一覧が出てきます

カートに追加いただきますと 仮予約という形になります

合格後は合格登録を!

