

はままつぐらし

~2024~



制作：静岡大学生協浜松キャンパス学生委員会

静岡大学浜松キャンパスへ ようこそ！

新入生の皆さんへ

合格おめでとうございます

新入生の皆さん、合格おめでとうございます！

そして、静岡大学浜松キャンパスへようこそ！

大学へ入学されるにあたって、皆さんの心はどんな気持ちで満たされていますか？

新しい生活にワクワクする気持ちがある反面、いくらか不安な気持ちも抱えているのではないのでしょうか。

大学生の一日のスケジュールや、授業の内容などが具体的に想像できず、困っている方が多いのではないかと思います。

この新入生歓迎冊子は、静岡大学浜松キャンパスに通う先輩たちが、皆さんの不安を解消するために作成した入学冊子です。

ぜひ役立ててくださいね！



目次

3.入学式案内

4.大学初めのスケジュール

5,6.オンライン授業について

7~15.浜松キャンパス生の一日

16,17.浜松キャンパス生の持ち物

18.学務情報システムの使い方

19.シラバスの使い方

20.静岡大学生協について

22.共済って何だろう？

22.生協学生委員会(GI)について

23,24.静大生協のお店

25,26>Welcome to Canpasのご案内

静岡大学へ
ようこそ！！

入学式案内

1.日時・会場・アクセス

日付：4月4日（木）予定

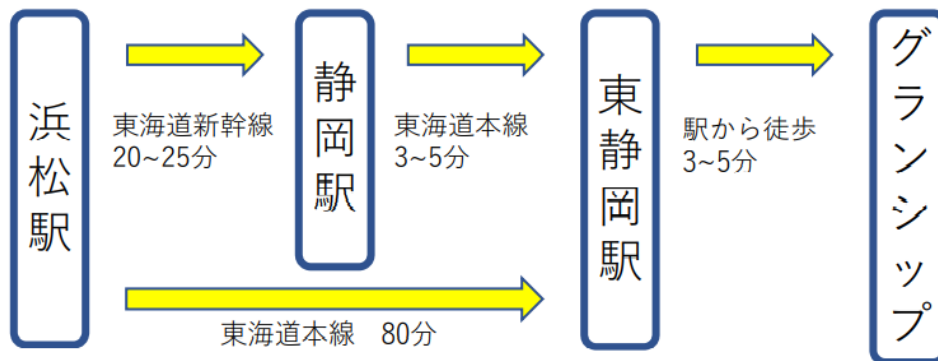
会場：静岡県コンベンションアーツセンター・グランシップ



入学式は静岡市で行われます。注意してください。

学科ごとに座る場所が決まっています。スタッフの誘導に従って行動しましょう。

式の前後には記念撮影も行われます。



住所

グランシップ
大ホール

〒422-8019

静岡市駿河区
東静岡2-3-1

2.服装・持ち物

スーツ・シャツ

黒のスーツが最も多いですが、ストライプ柄などを着こなしてくる人もいます。女性はスカートだけではなく、パンツスーツもアリです。

シャツは白が基本ですが、色や柄があってもOKです。男性は、ネクタイで差をつけましょう。女性は、フリルなどのついたブラウスやシャツを着ていると華やかです。

靴・髪型

男性は革靴が一般的です。基本的に黒のものが多いですが、スーツに合わせて素敵なものを選ぶのが良いでしょう。女性のほとんどはパンプスを履いています。フラットなものからハイヒールまで、種類は様々です。

髪色や髪型は基本的に自由ですが、男女問わず黒髪の人が圧倒的に多いです。

鞆

スーツに合う素敵なかばんを持っていきましょう。

配布物がいくつかあるので、A4サイズのファイルが入る大きさと便利です。

注意

コロナの状況によっては中止となる場合もあります。
適宜静岡大学のホームページ等で確認しましょう。



大学初めのスケジュール

通常入試の合格者のみなさまは、入学してすぐの時期、色々な予定が入っていてややこしい！ と感じることでしょう。

初期のガイダンスでは重要な情報が伝えられますので、見逃さないよう日程は完璧に把握しておきたいですね。

そこで、2023年度の入学式付近の大学に関するスケジュールをまとめてみました！
ぜひお役立てください！

2023年度
振り返り

前期入試 2/25

合格発表！

後期入試 3/12

合格発表！

住宅契約・
入居開始
3月中

合格前
仮押さえも
アリ！

Welcome to
Campus
4/1, 4/2
(詳細はp.25)

学生証もらう、
履修登録について学ぶ

入学式
4/4

@静岡グラ
ンシップ

授業開始
4/12～



シラバスを見て、
サイトより
教科書購入

学部
ガイダンス
4/6～

精神保健
ガイダンス
4/5～

約2週間の履修登録期間を経て、
通常授業に入ります！

オンライン授業について

2023年度は、対面授業の場合が多かったですが、オンライン授業もあります。ですが、これから社会情勢などによりオンライン授業が増えることも考えられます。

そこで、浜キャンの学生たちにどのようにオンラインの授業が行われているのかについて紹介しようと思います。

1.授業の様子（※学務情報システムから動画を視聴する形式の授業の場合）

まず授業の様子です。下の流れのように最初にこの冊子のP18で紹介している学務情報システムにログインします。次にマイページ内の授業動画というところをクリックし受けたい授業の名前を入力します。最後に受けたい授業のタブをクリックすれば、授業動画を視聴することができます。

某youOuOeのように動画のスピードを変えたり、いつでも見ることができるので自分のペースで受講することが可能です。

(注)授業によっては出席を取ったり動画閲覧期間が短かったりして時間割通りにいなければならないものもあるので注意が必要です。基本的に時間割通りで見れば問題ないです。

※先生によっては、学務情報システムでなく、Microsoftのサイト等の独自の方法で動画配信をされる方も、zoomでリアルタイムの配信をされる方もいるので、そのあたりは先生からの指示に従ってください。

その他のブール素子

ORとNOTの組み合わせ
 $X+Y = f(X,Y)$ (NOR)

ANDとNOTの組み合わせ
 $X \cdot Y = f(X,Y)$ (NAND)

Exclusive OR
 $X \oplus Y = f(X,Y)$ (XOR)

入力	出力	否定論理積
X	Y	f(X,Y)
0	0	0+0=1
1	0	1+0=0
0	1	0+1=0
1	1	1+1=0

入力	出力	否定論理積
X	Y	f(X,Y)
0	0	0 \cdot 0 = 1
1	0	1 \cdot 0 = 0
0	1	0 \cdot 1 = 0
1	1	1 \cdot 1 = 0

入力	出力	排他的論理和
X	Y	f(X,Y)
0	0	0+0=0
1	0	1+0=1
0	1	0+1=1
1	1	1+1=0



- ① 静大の学務情報システムにアクセス → 静大IDとパスワードを入力
- ② ホームの上のバナーの授業動画をクリック
- ③ 見たい授業の名前を入力し検索

2.課題の提出の仕方

次に課題提出の方法についてですが教授や授業によって様々です。なので正直自分自身が全てを把握しているわけではありません。

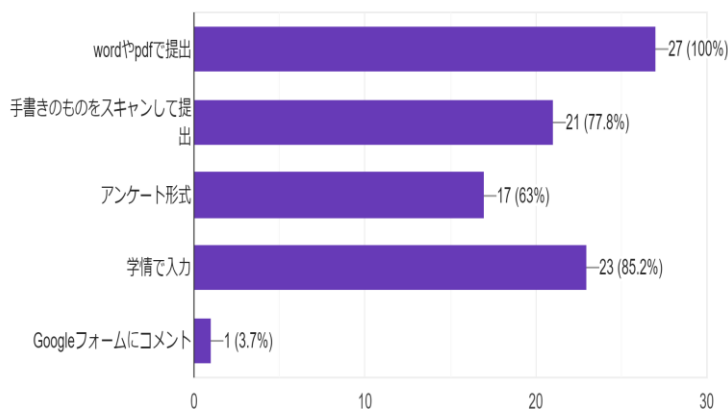
そこで、生協学生委員のメンバーに経験した課題提出方法を聞いてみました。

グラフを見てわかるようにwordやpdfが主流です。ほかにも学務情報システムで入力したりアンケートを提出したりと基本的にパソコンを使います

またスキャンとありますがプリンタを使って行います。なのでスキャナーの付いたプリンタは学生の必須アイテムになります。

オンライン授業で経験した課題の提出方法

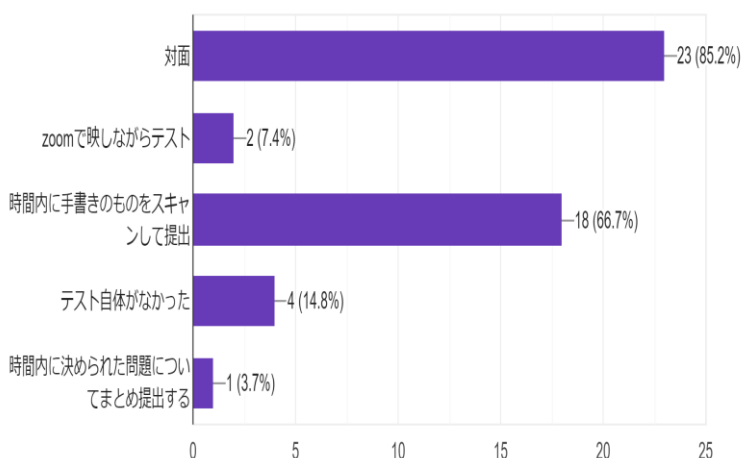
27件の回答



3.テストの受け方

前期、テストをどのように受けた？

27件の回答



最後にオンライン授業でのテストの受け方について紹介します。

オンラインなのにテストなんてどう受けるんだと気になった方もいるはずです。そんな人のためにテストの方法について2と同じように委員会のメンバーに聞いてみました。

左のグラフを見てわかるように対面か課題のようにスキャンが多いですね。

対面では、生徒同士の距離を空けたり、会場をいくつかに分けたりして三密対策をして行われました。

オンライン授業についてなんとなく把握することが出来たでしょうか？正直体験してみないとわからないところもありますが形式的なところだけでも理解してくれたならば幸いです。

後ろのデータのページにオンライン授業を受けてみての感想をいくつか載せていますのでオンライン授業がどのような感じか感じてみてください。

浜松キャンパス生の一日

新入生の皆さんにとって、「大学生の一日」というもののイメージは、なかなか掴みにくいものかと思います。

そこで、このページに、皆さんの先輩である静大浜キャン生が大学生活の中でどんな一日を送っているのかまとめてみました。

各学科男女一人ずつ、計16人の静大浜キャン生の一日の予定や、時間割、バイト・サークルなどのデータを掲載しています。

あなたと同じ学部・学科の先輩は、いったいどんな大学生活を送っているのでしょうか？



少しでも参考になれば幸いです！

(時間割は、男女で一年時の前期と後期のものを分けて掲載しています)



機械工学科



名前

T.Y

1人暮らし

出身地

長野県 松本市

バイト・サークル

サークル：ソフトテニス部
バイト：塾講師

ひとこと

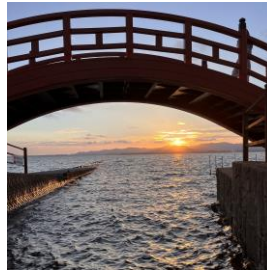
教科書に回答例が無いことが多いので、周りの力を駆使して頑張ってください。

大学生活の様子



浜松の名物を自分で作りました

一日の生活



夏休みに行った浜名湖



友達と遅くまで勉強したら外は真っ暗

9:30 起床(1コマ無し)	10:10~14:15 学校	14:15~15:30 課題終わらせる	16:00~22:00 バイト	22:30 帰宅	23:00 夕食	1:00 就寝
-------------------	-------------------	------------------------	--------------------	-------------	-------------	------------

一年前期の時間割

月	火	水	木	金
	材料力学 I		工学基礎化学 I	
	新人生セミナー	上級英語A		情報処理デザイン実演習
工学基礎実習	力学・波動 I	線形代数学 I	流体力学 I	微分積分学 I
工学基礎実習		線形代数学 I		微分積分学 I
	英語コミュニケーション		機械工学論	機械工学演習 I



名前

A.H

1人暮らし

出身地

長野県

バイト・サークル

バイト：飲食店
サークル：少林寺拳法部、SATT

ひとこと

授業の取り方によって空きコマが取れるので、友達と遊びに行ける

大学生活の様子



バイト代を自分へのご褒美へ！

一日の生活



授業終わりにカフェへ！



夏には花火をしました！

7:00 起床	8:00~17:00 学校	17:00~19:00 部活	20:00 帰宅
------------	------------------	-------------------	-------------

一年後期の時間割

月	火	水	木	金
流体力学 II	システム工学		工学基礎化学 II	プログラミング
材料力学 II	世界のことば	上級英語B		プログラミング
創造教育実習	力学・波動 II	線形代数学 II		微分積分学 II
創造教育実習				微分積分学 II
	総合英語 II A			

Q.工学部のちょっと大変なところを教えてください。

A.実験です。テストも大変ですが、実験で夜遅くまで大学に残ることがあるので、そこだけ少し辛いです。



名前

実家暮らし

Y.O

出身地

愛知県安城市

バイト・サークル

サークル：ゲーム研究会
探検部
ルービックキューブサークル
ロボットファクトリー
バイト：飲食店

ひとこと

生協で購入する物はよく考えましょう。時間は有限！計画的に生活しましょう。

大学生活の様子



寝過ごした。
さて、どーやって戻ろう？



一日の生活

大学の友達とキャンプ！！

探検部の活動で撮れた一枚

6:00 起床	7:0~8:00 通学	8:40~16:00 大学の講義	17:30~ 帰宅	18:00 晩ご飯	19:00~22:00 バイト	23:00 就寝
------------	----------------	---------------------	--------------	--------------	--------------------	-------------

一年前期の時間割

月	火	水	木	金
新入生セミナー	電気電子工学	英語コミュニケーション		論理回路Ⅰ
工学基礎化学	電気電子情報		情報処理・データベース実習	電気電子情報
力学・波動Ⅰ	工学基礎実習	線形代数学Ⅰ		微分積分学Ⅰ
基礎英語A	工学基礎実習	線形代数学Ⅰ		



名前

実家暮らし

W.T

出身地

静岡県浜松市

バイト・サークル

サークル：
ロボットファクトリー

ひとこと

新しいことを始めると大変だけど、やってるうちに意外と楽しくなります！

大学生活の様子



サークル！！



一日の生活

友達とさわやかに行きました！

友達とディズニーへ！

6:00 起床	8:00~16:00 授業	18:00 帰宅	18:00~ 課題	20:30~ 夕食・自由時間	24:00 就寝
------------	------------------	-------------	--------------	-------------------	-------------

一年後期の時間割

月	火	水	木	金
	機会工学概論			論理回路Ⅱ
電気回路Ⅰ	世界のことば	中級英語B	電磁気学Ⅰ	工学基礎化学
創造教育実習	力学・波動Ⅱ	線形代数学Ⅱ		微分積分学Ⅱ
創造教育実習				微分積分学Ⅱ
	総合英語ⅠA			



名前

1人暮らし

Y.S

出身地

静岡県東部

バイト・サークル

サークル：ACOS、ゲーム研

ひとこと

サークルは一つ入ると大学生活が全く違うものになる。とにかく入るべし。ただ勉強はきっちりやった方が吉

大学生活の様子



ゲーム研で不定期開催のtrpgのルールブック やりたい人はぜひゲーム研へ



私用のパソコンです 大学生生活の必需品のパソコンはきちんと買しましょう



ACOSでのサバゲー装備の写真興味のある方はぜひ！！公式Xあります

一日の生活

6:00~起床	8:00~17:00 授業	~19:00 サークル	20:00 帰宅	24:00 就寝
---------	---------------	-------------	----------	----------

一年前期の時間割

月	火	水	木	金
情報処理・データサイエンス演習	有機化学			電子物質科学概論Ⅰ
物理化学Ⅰ	新生セミナー	上級英語A	工学基礎化学Ⅰ	電子物理数学
工学基礎実習	力学・波動Ⅰ	線形代数学Ⅰ		微分積分学Ⅰ
工学基礎実習		線形代数学Ⅰ		
	英語コミュニケーション			



名前

1人暮らし

H.S

出身地

岐阜県

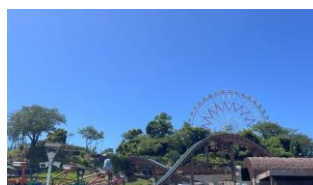
バイト・サークル

バイト:さわやか
サークル:アルティメット

ひとこと

サークルに入ると交友関係が広がります！たくさん見学してみてください！

大学生活の様子



旅行最高！



夜通しカラオケすることも笑



深夜ラーメン程美味しいものはない…！

一日の生活

7:00 起床	7:30 朝ご飯	8:30~16:00 大学	16:00~課題	17:00~夜ご飯	18:00~課題	20:00~22:00 サークル	25:30 就寝
---------	----------	---------------	----------	-----------	----------	------------------	----------

一年後期の時間割

月	火	水	木	金
電磁気学Ⅰ	電気電子工学		物理化学Ⅱ	電子物質科学
基礎無機化学	心理と行動B		工学基礎化学	電気回路Ⅰ
力学・波動Ⅱ	創造教育実習	線形代数学Ⅱ		微分積分学Ⅱ
基礎英語B	創造教育実習			微分積分学Ⅱ



名前

1人暮らし

S.H

出身地

静岡市

バイト・サークル

サークル：ゲーム研究会

ひとこと

TOEIC対策は絶対やっておきましょう

大学生活の様子



TOEIC一回まで玉砕してから英語の対策をしています！



大学前のラーメン海山がおすすめです。

必修選択区分	単位数	志望順位	抽選結果
選必	2	1	落選
選必	2	2	落選
選必	2	3	落選

抽選履修登録は運ゲーです。

一日の生活

7:00~起床	7:20~朝食	8:40~18:00 大学	18:00~ サークル or バイト	0:00 就寝
---------	---------	------------------	-----------------------	------------

一年前期の時間割

月	火	水	木	金
	新入生セミナー	英語コミュニケーション	化学バイオ工学概論	
化学工学Ⅰ	情報処理・データサイエンス演習		工学基礎化学Ⅰ	
微分積分Ⅰ	線形代数学Ⅰ	工学基礎実習		力学・波動Ⅰ
	線形代数学Ⅰ	工学基礎実習		
基礎英語A				



名前

M.H

出身地

名古屋市

バイト・サークル

KSC、ルービックキューブサークル

ひとこと

早起きが得意なら名古屋からでも通える！！

大学生活の様子



花火が綺麗だった！



いつも通学でお世話になってる新幹線！



ルービックキューブは奥が深くて楽しい！

一日の生活

6:00起床	6:30出発	8:30~16:00 大学	16:30~21:00 サークル	23:00 帰宅	1:00 就寝
--------	--------	------------------	---------------------	-------------	------------

一年後期の時間割

月	火	水	木	金
無機化学基礎	電気電子工学			
基礎有機化学	心理と行動	中級英語B	工学基礎化学	物理化学Ⅰ
創造教育実習	力学・波動Ⅱ	線形代数学Ⅱ	化学工学Ⅱ	微分積分Ⅱ
創造教育実習				微分積分Ⅱ
	総合英語ⅠA			



名前

K.K

実家暮らし

出身地

静岡県

バイト・サークル

サークル：探検部

ひとこと

車校、バイトは早く始めるべき！
部活は入ってて良かった

大学生活の様子



学食のメニュー
コンプリートした時
一日の生活



静大祭で静キャンに
お邪魔しました



イベントで
20時間ほど
歩いた。
新鮮で楽し
かった。

8:30 起床	8:40 講義	12:00 昼食	12:45 講義&自習	18:00 風呂	20:00 夕食	1:00 就寝
------------	------------	-------------	----------------	-------------	-------------	------------

一年前期の時間割

月	火	水	木	金
	新入生セミナー	上級英語A	工学基礎化学Ⅰ	システム工学概論
	コンピュータ入門		システム基礎数学	情報処理・デザイン演習
微分積分学Ⅰ	線形代数学Ⅰ	力学・波動Ⅰ	プログラミング入門	工学基礎実習
微分積分学Ⅰ	線形代数学Ⅰ	力学・波動Ⅰ		工学基礎実習
英語コミュニケーション				



名前

A.A

1人暮らし

出身地

愛知県
知多郡武豊町

バイト・サークル

学生フォーミュラチーム
SUM

ひとこと

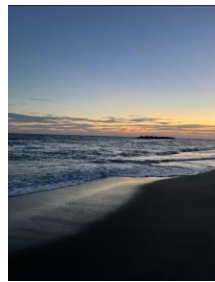
大学生の間でしかできない
特別な活動ができる
SUMに入れて良かった。

大学生活の様子



レーシングカー
作ってます！！

一日の生活



友達と海！



生協のクレープ！

7:30 起床	8:40~15:55 講義・自習	15:55~19:00 サークル	19:00~20:00 夜ご飯	20:00~24:00 自由時間	24:00 就寝
------------	---------------------	---------------------	--------------------	---------------------	-------------

一年後期の時間割

月	火	水	木	金
	機会工学概論	中級英語B	工学基礎化学Ⅱ	プログラミング
情報科学入門	現代の社会B		確率統計	
微分積分学Ⅱ	線形代数学Ⅱ	創造教育実習	プログラミング	力学・波動Ⅱ
微分積分学Ⅱ		創造教育実習		
総合英語ⅠA				



名前

T.S

実家暮らし

出身地

浜松市

バイト・サークル

バイト：祖父の仕事場
サークル：コンテンツ制作
サークル「ICON」

ひとこと

サークルやイベントにどんどん参加しよう！
実家暮らしは早起き必須です！

大学生活の様子



速攻免許取って
運転！移動範囲が
広がるし楽



泳ぐのが趣味！
授業が早く終
わった日は夜ま
で泳ぎに行く
よ！



空きコマは
なんでも出来る

一日の生活

7:00 起床	7:30 出発	8:10~17:35 大学	18:00 自宅到着	19:00 夕飯&風呂	24:00 就寝
------------	------------	------------------	---------------	----------------	-------------

一年前期の時間割

月	火	水	木	金
	コミュニケーションスキルⅠ	情報学総論	コンピュータ入門	微分積分Ⅰ
集合・確率	新入生セミナー	英語コミュニケーション		
日本語表現法				
	基礎英語A	健康体育演習		
線形代数学Ⅰ	データ処理演習			データ処理演習



名前

H.K

1人暮らし

出身地

兵庫県洲本市

バイト・サークル

サークル：漫画研究会

ひとこと

サークルに入ってよかった！
同じ趣味の人たちと交流を持
ててとっても楽しい！

大学生活の様子



サークルで作ったイラスト本です！



自炊は意外となんとか
なります...！



生協クレープお手頃価格
でおすすめです！

一日の生活

7:00 起床	7:30 朝ご飯	8:40~17:35 学校	20:00 夜ご飯	21:00~23:00 課題・趣味	24:00 就寝
------------	-------------	------------------	--------------	----------------------	-------------

一年後期の時間割

月	火	水	木	金
認知科学	情報処理・データ サイエンス演習		コミュニケーション スキルズⅠ-B	プログラミング
	ジェンダーから みる現代社会	上級英語B		プログラミング
統計学入門		数理論理Ⅰ		初修外国語 (ドイツ語) 入門Ⅱ
ライティングスキルズⅠ	総合英語ⅡA			微分積分学Ⅱ
線形代数学Ⅱ	PBL演習			数理論理Ⅱ



名前

A.W

実家暮らし

出身地

愛知県豊川市

バイト・サークル

バイト：飲食店
サークル：ACOS

ひとこと

90分授業は少しきついけど、大学生活はマジで楽しいよ！

大学生活の様子



プログラミングは難しい



写真を撮るのが好きです



ドラゴンズファンです！

一日の生活

5:45 起床	6:35 登校	8:40~11:50 午前の講義	12:00~12:45 昼休憩	12:45~17:30 午後の講義	19:30 帰宅	21:30~ 課題	24:00 就寝
------------	------------	---------------------	--------------------	----------------------	-------------	--------------	-------------

一年前期の時間割

月	火	水	木	金
	マネジメント	情報学総論	コンピュータ	
集合・確率		中級英語A		コミュニケーションスキルズ
日本語表現法		健康体育実習		初修外国語
	英語コミュニケーション			新入生セミナー
線形代数学	データ処理演習 プログラミング			データ処理演習 プログラミング



名前

H.O

1人暮らし

出身地

千葉県

バイト・サークル

バイト：スペインレストラン、塾講

ひとこと

充実した大学生活を送ってください！

大学生活の様子



学校近くの定食屋さん



バイト先のパエリア！



夏休みにいったフェス

一日の生活

7:30 起床	8:00 朝ごはん	8:40~17:30 学校	18:00~21:00 部活	23:00 就寝
------------	--------------	------------------	-------------------	-------------

一年後期の時間割

月	火	水	木	金
認知科学と行動情報	情報処理・データサイエンス実習	マネジメント	プログラミング	コミュニケーションスキルズ
	社会と製造業	上級英語B	プログラミング	ユーザビリティ論
統計学入門		健康体育実技		
	総合英語II A	コンピュータ		
線形代数学II		PBL演習		



名前

1人暮らし

T.H

出身地

秋田県 秋田市

バイト・サークル

サークル：漫研・はまりあ

ひとこと

大学に近い家を選ぶと便利です！

大学生活の様子



さわやかなのセットはプリンがNo.1



静大祭の部誌に乗せた絵です 夏休みはぜひ遠出してみてください

一日の生活

8:00 起床・朝食	9:00~17:35 講義	18:00~ 学食	18:30~ サークル	22:00~ 帰宅	25:00 就寝
---------------	------------------	--------------	----------------	--------------	-------------

一年前期の時間割

月	火	水	木	金
		情報学総論	コンピュータ入門	プログラミング入門
メディア・コミュニケーション論	新入生セミナー	英語コミュニケーション		プログラミング入門
日本語表現法	パブリック・コミュニティ論	健康体育実習		初修外国語入門Ⅰ
	基礎英語A	コミュニケーションスキルⅠ-A		
	データ処理演習	リーディングスキル		データ処理演習



名前

実家暮らし

Y.H

出身地

愛知県 豊川市

バイト・サークル

サークル：弓道部

ひとこと

部活やサークルに入ると一気に楽しくなります！

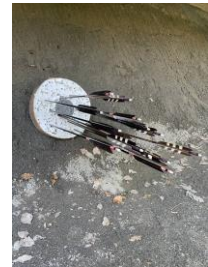
大学生活の様子



友達の家に住み着く私



学食で食べたフォー



部活でたくさん当たった！

一日の生活

7:00 起床	8:15 出発	9:45 大学到着・授業・ご飯・部活自主練	18:00~ 部活	23:30 帰宅	1:00 就寝
------------	------------	--------------------------	--------------	-------------	------------

一年後期の時間割

月	火	水	木	金
	情報処理・データサイエンス実習		プログラミング	
メディア・リテラシー	ジェンダー		プログラミング	ジャーナリズム論
コミュニケーションスキル	社会公共システム論			初修外国語
	基礎英語B			
統計学入門	PBL演習			社会調査論

浜松キャンパス生持ち物

新入生のみなさんに工学部、情報学部の先輩が荷物の中身をお教えします。
是非参考にしてみてください！！

工学部・情報学部

- ・ 筆箱
- ・ パソコン
- ・ 教科書
- ・ 財布
- ・ ノート
- etc...

工学部

- ・ 関数電卓
- ・ 実習セット
- etc...

実習のある日は実習セットが必要です。
パソコンは使わない日も多いです。
スマホを授業で使うこともあります。

情報学部

- ・ スマートフォン
- etc...

パソコンはどの授業でもほぼ必須です。
グループ授業などのためにスマホを使う機会があります。

持ち物五箇条

1. バッグの中身は最小限に

広いキャンパス内を大荷物で歩くのは大変疲れます…。(バッグは手提げ派、リュック派などさまざまです)

2. PCの扱いは丁寧に

PCはとてもデリケートですので、バッグの圧力が原因で破損してしまうこともあります。なるべく負担をかけない構成にしましょう。

3. 傘の管理は徹底的に

傘を置き忘れると間違えて持っていかれてしまうかもしれません。いつも所在地を把握しておきましょう。

4. ファイルの整理はこまめに

それぞれの授業でいろいろな資料が配られます。失くしたり鞆の底にしまい込んだりしないようにしましょう。

5. 貴重品は定位置に

学生証の落とし物、忘れ物は意外と多いのです。パスケースがあると便利です！

Q.長期休暇ってどんな感じですか。

A.サークル、バイト、帰省……etc. 夏と春、ともに約二ヶ月です。自由に、有効に使いましょう。

生協学生委員会(GI)について

生協学生委員会(GI)とは

大学生協と関わり、生協に関する取り組み、例えば後述する共済の広報やショップの盛り上げ、学生の意見を反映する企画の立案などを行い、学生の目線から大学生協を支えていくことを目標として活動しています。



活動は週一回、企画の打ち合わせや練習を行います。前期は学内を盛り上げるための活動（ショップ内の展示物作成、共済広報活動など）、後期は新入生が不安なく入学して来られるための企画を実施します。

定例会の雰囲気はとても緩いです。雑談をしつつ、友達作りの場として活用してください！（漫画読みカードゲームしてる人もいます。）

出欠席や取り組み方に縛りはありません。サークルや部活に近い感覚です。

取り組む企画が複数、数種類ある時は、いくつかの班に分かれて活動することもあります。例えば、今年度では、「企画班」、「店舗班」、「共済班」といった班に分かれることができました。

学科、学部の垣根は存在しないのでいろんな学科の友達が欲しい！という人はぜひGIへ！！



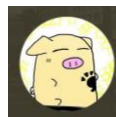
委員会に入るにはどうしたらいいの？

入学時ガイダンスにて、委員会募集があります。その中からGIを見つけ出して選んでみてください！

または、毎週火曜日・18時・生協北館食堂で行っている定例会へ見学に来てみてください。事前連絡は必要ありません。「GIに入りたいです！」と伝えに来てもらえればOKです。

公式広報アカウント

Twitter: @Gi Hamamatsu Instagram: @hamamatsu_gi



学務情報システムの使い方

静岡大学の学務情報システムについて軽くご紹介します。

学務情報システムは、講義の履修登録や、レポート課題提出のために皆さんが利用することになる静大生専用のWeb上サービスです。

詳しい使い方については、入学後の説明会などを参考にしてください。




<https://gakujo.shizuoka.ac.jp/portal/>

こちらが学務情報システムページのURLです

ログインには、入学後に配布されるIDとパスワードが必要となります

ログイン後のトップページです

大学から届くお知らせや授業連絡を確認したり、レポート課題や小テストの提出期限を把握したりすることが出来ます



	月	火	水	木	金
1・2階					
3・4階	情報学方法論 (3クラス) 秋元 藍橋 他 共通講義履修 4・1	美術とメディア (1クラス) 高松 康幸 履修 2・2	芸術論 (情工 3) 赤尾 隆一 履修 3・4	コミュニケーション・メディア実習 (1クラス) 秋山 昌弘 他 C&C	コミュニケーション・メディア実習 (1クラス) (秋高) 赤尾 隆一 共通講義履修 5・1
5・6階	ネット文化実習 (1クラス) 赤尾 隆一 他 履修 2・4		グローバルイノベーションと社会 (1クラス) 秋山 茂 履修 2・4		地域メディア論 (情工) 赤尾 隆一 履修 3・1
7・8階		コミュニケーションデザイン論 (1クラス) 菅原 進 他 履修 2・4			
9・10階	Webデザイン論 (1クラス) 秋山 昌弘 共通講義履修 5・1		コミュニケーションデザイン論実習 (1クラス) 菅原 進 他 履修 2・4		社会モデル (1クラス) 高口 鉄平 共通講義履修 3・1

時間割や履修状況の確認などもここで行えます

大学では講義によって教室が変わります
教室がどこだったか、何時限目に講義があったかなどについて、入学してすぐの間はここで何度も確認することになるかと思えます


※学務情報システムの使い方について、「何となく知っておく」だけでOKです。難しそうに見えますが、簡単です。

Q.「アルバイト」について、ちょっと「アドバイス」をください。
A.深夜のバイトは時給が高いですが、次の日の朝、寝坊しやすくなります。あまりお勧めできません。

シラバスの使い方

静岡大学のシラバスについて軽くご紹介します。

シラバスは、静大で開講される各講義の内容や、担当教員、開講科目などについて詳しく知ることが出来るWeb情報サービスです。



静岡大学 学務情報システム
Shizuoka University Student Affairs System

シラバス検索
Syllabus Search

検索条件を入力して「検索」ボタンをクリックしてください。[Input criteria and click the "English Search" button.]
複数条件を指定した場合は、AND検索になります。[Criteria in multiple fields are applied as "AND" conditions.]

タイトル [Title]	▼選択してください	*リストから指定してください [Select from the list]
フォルダ [Folder]	▼選択してください <input type="checkbox"/> サブフォルダを含む [Include Subfolders]	*リストから指定してください [Select from the list]
対象学年 [School Year]	▼選択してください	*リストから指定してください [Select from the list]
学期 [Semester]	▼選択してください	*リストから指定してください [Select from the list]
曜日 [Day]	▼選択してください	*リストから指定してください [Select from the list]
授業科目名 [Course Name]	<input type="text"/>	*中間一致検索 [Containing words]
担当教員名 [Instructor's Name]	<input type="text"/>	*中間一致検索 [Containing words]
キーワード [Keyword]	<input type="text"/>	*中間一致検索 (キーワード欄の検索) [Containing words (Searching from the "Keywords" field)]
フリーワード [Free Word]	<input type="text"/>	*検索語をスペースで区切って3つまで指定 (本文全体から検索) [Input up to three phrases, split by spaces (Searches all fields)]

Webブラウザで、「静岡大学 シラバス」と検索すればサイトが出てきます

ログインせずとも利用できるもので、p7の「静大生の一日」ページにある、色々な先輩たちの時間割を見て、気になった科目があれば調べてみると良いでしょう

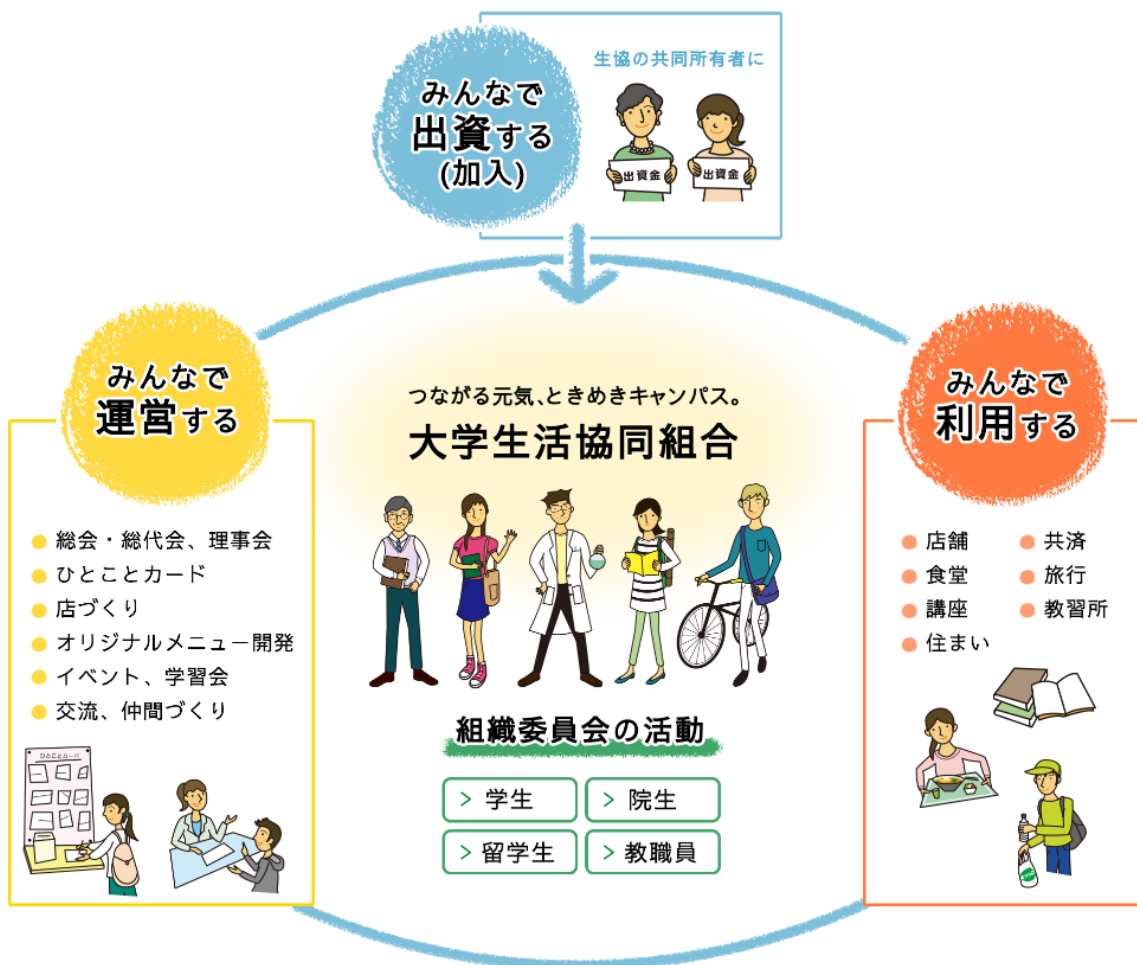
シラバスに表示される各項目の説明

項目名	項目の説明
授業科目名 - 曜日・時限	科目名や担当教員名といった、時間割の基礎情報が表示されています。
キーワード	授業内容を分かり易く端的に表す言葉が列挙されています。
授業の目標	授業の目的やねらい、到達目標が書かれています。
学習内容	授業の進め方、授業内容の要旨について書かれています。
授業計画	各授業回で扱う内容が箇条書きにされています。授業の進行や、各回の担当教員について知ることができます。
受講要件	事前に履修しなければならない科目や、履修することが望ましい科目について書かれています。
テキスト	授業で使用する教科書です。テキストは大学生協で購入することができますので、事前に準備しておいてください。ただし、抽選により希望の科目を履修できなくなることもありますのでご注意願います。
参考書	テキストとあわせて授業に関連のある書籍です。附属図書館で閲覧することもできます。
予習・復習について	予習・復習の必要性や、この授業での勉強方法のアドバイスが書かれています。
成績評価の方法・基準	評価方法と評価基準について書かれています。筆記試験、レポート、小テスト等の評価割合についても提示されています。
オフィスアワー	学生が教員の研究室等を訪ねて授業の質問等を行うことができる時間帯を、オフィスアワーと呼びます。各教員が指定した時間や場所、アポイントメントの取り方について書かれています。
担当教員からのメッセージ	教員から学生へ向けてのメッセージが記入されています。
ルーブリック	成績評価にあたり評価項目別の評価基準を表形式でまとめたものをルーブリックと呼びます。この欄は教員がルーブリックの登録をした科目においてのみ表示されます。(フリーワード検索で「ルーブリック」と指定すると、登録済み科目を検索できます。)
アクティブ・ラーニング	授業にアクティブ・ラーニングを取り入れている場合は、その種別が記載されます。種別の一覧は、 大学教育センターWEBサイト をご参照ください。
実務経験のある教員の有無	実務経験のある教員が授業を担当する場合には「実務経験教員あり」と表示されます。また、実践的教育から構成される授業の場合は「実践的教育から構成」と表示されます。
実務経験のある教員の経歴と授業内容	実務経験のある教員による授業等の場合、この欄に経歴や授業内容の詳細が記載されています。
教職科目区分	教員免許状の取得に必要な科目について、法令上の区分が記載されています。記載がない区分もありますので、詳細は学生便覧等を確認してください。

静岡大学生協について

大学生協とは？

大学生協は「大学生生活協同組合」の略で、数ある「協同組合」の一つです。
利用者の一人ひとりがお金（出資金）を出し合い組合員となり、協同で運営・利用する組織です。



このようなシステムと理念に基づき、静岡大学生協では、「皆さんのより良い学生生活」のため、以下のようなサービスを展開しています。

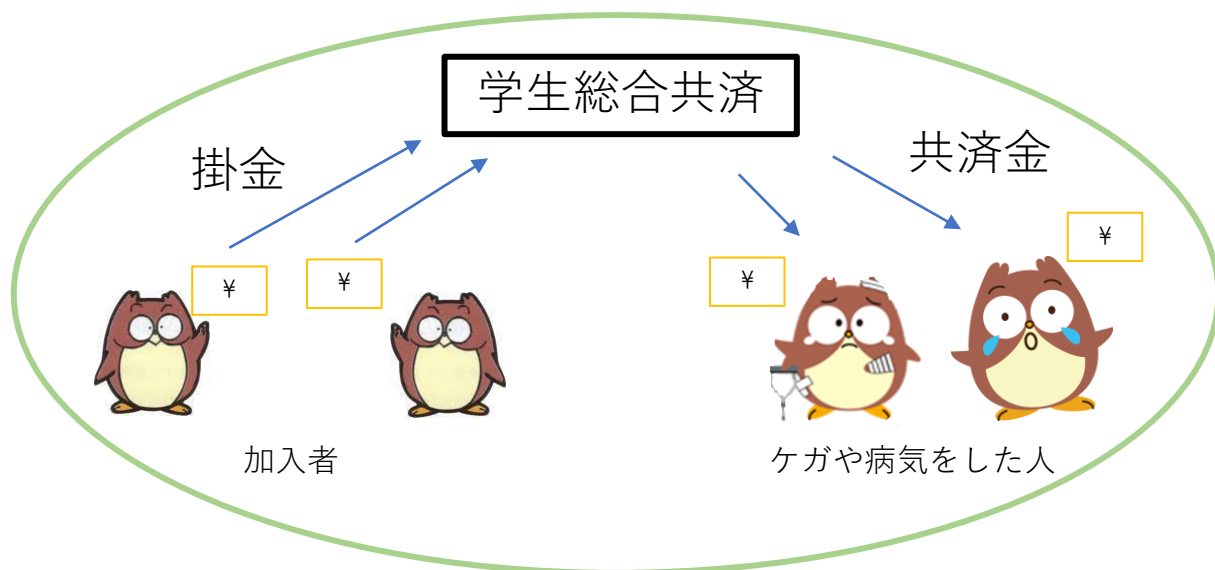
- ・ 学内ショップ(購買店)や、学生食堂の運営
- ・ 学生総合共済・学生賠償責任保険や、“学生生活110番”などの保障・サービス
- ・ 受験生と新入生に向けた、入学準備応援サイトの管理 など……

広義の意味で「何かと大変な」大学生活ですが、困ったらとりあえず生協に頼ってください。
特に、新入生の皆さんにとっては、大学生活序盤の心強い味方となってくれるはずです！

共済ってなんだろう？

共済(学生総合共済)

…加入者の学生から集まった掛金をもとに運営、
病気やケガをした人に共済金が支払われるしくみ



実際の給付事例

- ・ 自転車運転中のケガ
- ・ 実験中の事故
- ・ 魚の骨がのどに刺さり病院へ
- ・ うつ病

など



突然のケガや病気、こころの病気にも対応！



タヌロー:大学生協共済のマスコットキャラクター
たぬきでもありフクロウでもある存在

共済には…

学生に急な病気やケガによって

夢を諦めてほしくない、学業を続けてほしい

といった思いが込められています。



全国の学生とともに

たすけあいの輪を広げていきましょう



共済金給付申請手続きや
相談は生協南館2階の
サービスセンターへ！



生協サービスセンターでは、
共済金給付の相談以外にも、
様々なサポートを受けること
ができます！



保障内容については、CO・OP学生総合共済パンフレットを
ご覧ください

CO-OP 共済
大学生協
大学生には大学生協の保障制度

CO-OP 学生総合共済

あなただけの学業・生活・健康に合わせた保障
あなたも学生総合共済のたすけあいの輪へ

全国で約69.7万人が加入しています。

学生総合共済は
大学生の生活・健康に
寄り添い43年
1981.6.27

入院・ケガ通院を1日目から保障	CO-OP学生総合共済	P3-4
学生生活のさまざまな賠償事故にそなえる保障	学生賠償責任保障	P5
一人暮らしの住まいのリスクにもそなえる保障	学生賠償責任保障	P6
卒業までの学業の継続にそなえる保障	就学費用保障	P7

日本コプ共済生活協同組合連合会

静大生協のお店

静岡大学浜松キャンパスには、皆さんの充実した大学生活をサポートする、大学生協のお店がいくつか設置されています。

不定期の特製スイーツ販売や商品割引がショップで行われたり、美味しい期間限定メニューが食堂の献立に時々追加されたりと、皆さんの大学生活のひと時をより豊かにするための工夫が凝らされています。

混雑時にはものすごい行列ができ、最大10分ほど並びます。午後からの授業に余裕を持たせるためにも、分散利用を心がけましょう。

北館食堂



営業時間：11：00～14：00（平日のみ）

情報学部棟のすぐ近くにあるので、情報学部生が多く利用します。もちろん工学部生も利用可能です。

南館食堂



**営業時間：11：00～14：30（平日）
17：00～19：00（平日）
11：30～13：30（土曜日）**

北館より大きいので、学部を問わず毎日多くの学生が利用しています。ですが、働いているスタッフさんも多いので、回転率はとても良いです。



ショップ



営業時間：北館・平日 10:00～17:00
南館・平日 10:30～14:30

※土曜日、日曜日は休業

ほとんどの静大生が利用するショップです。

品揃えはコンビニなどと何ら遜色なく、朝昼晩の食事からイヤホン、マウスなどのデバイスも豊富に取り揃えています。緊急時の利用にも適しているでしょう。

書籍が静大生協組合員限定で割引きされるので、書店で買うよりも安く買うことができますよ！

談話室



南館の2階には談話室と呼ばれる、食事をする事ができるスペースがあります。

ショップで買ったお弁当を、友達と談話室で食べる方が多いです。

放課後にはサークル等の活動場所としても使われています。

生協サービスセンター(南館二階)



営業時間：総務共済加入窓口
旅行・車校の受付 11:00～16:15
住まい事業部

※土曜日、日曜日は休業

自動車学校の入校手続きや、旅行の申し込みなどを手助けしてくれる場所です。

「バイト、何にしようかな?」「旅行に行きたいけど、何かいいコースはないかな?」などの悩みがあるなら、ぜひここを訪れてみてください!

Welcome to Campus のご案内

大学が始まる前に、 友達作り & 先輩とのつながりを！

静岡大学工学部・情報学部合格された皆様に、大学という場所の雰囲気を経験していただくイベントがあります。新入生同士の交流はもちろんのこと先輩たちとも交流できるので毎年ご好評をいただいています！



グループでアイスブレイク！
緊張をほぐしましょう

こんな企画します！

- ・ワードウルフ
- ・シンパシーゲーム
- ・ジェスチャーゲーム
など

2. 申し込み方法

静岡大学生協ホームページに申し込みフォームが作成されますので、そちらからお申込みください。

作成時には生協学生委員会公式Xからもお知らせいたします。

1. 内容

グループ交流や企画などを通して、学部学科の垣根を超えた交流を図ります。同じ新入生だけでなく先輩たちとも交流できるチャンスです！



※写真は2022年開催時のものです。

記念撮影！
の後はLINE交換タイム



静岡大学生協
新入生応援サイト



生協学生委員会
公式X（浜松C）

Welcome to Campus のご案内

3. 日時・持ち物

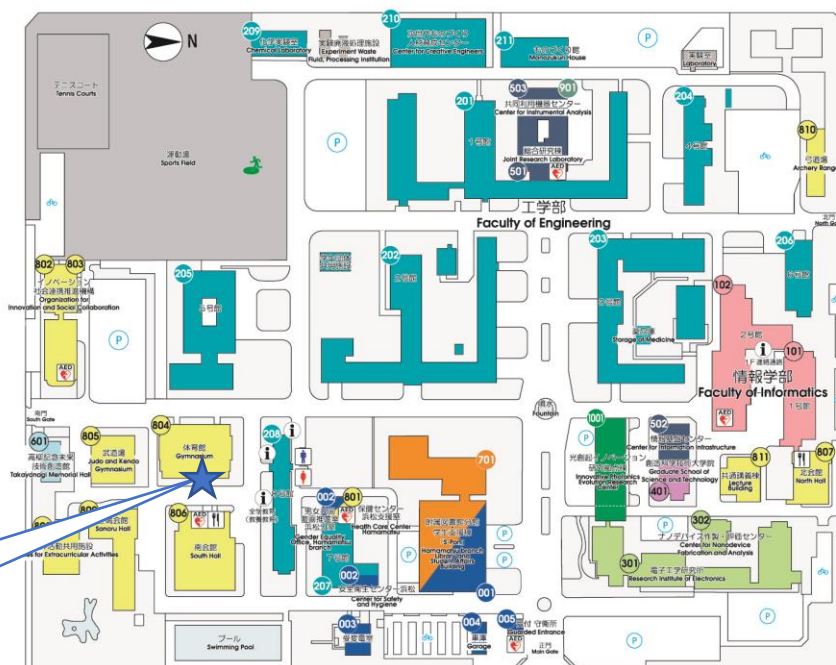
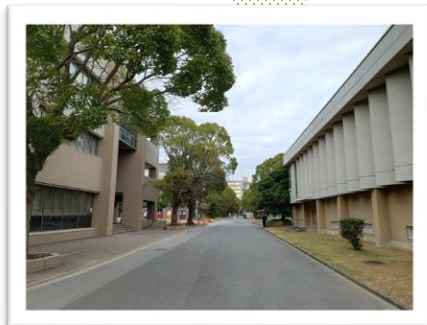
新入生向け新歓企画「Welcome to Campus」

【日付：2024年4月1日(月), 4月2日(火)】

【会場：静岡大学 浜松キャンパス 体育館】

【時間：申込ページをご確認ください】

【持ち物：筆記用具、スマートフォン】



4. 各種ご案内

最新情報は静岡大学生協Webサイトや生協学生委員会公式Xにてご確認ください。

静岡大学生協 新入生応援サイト

<https://www.univcoop-tokai.jp/sucoop/fresh/>

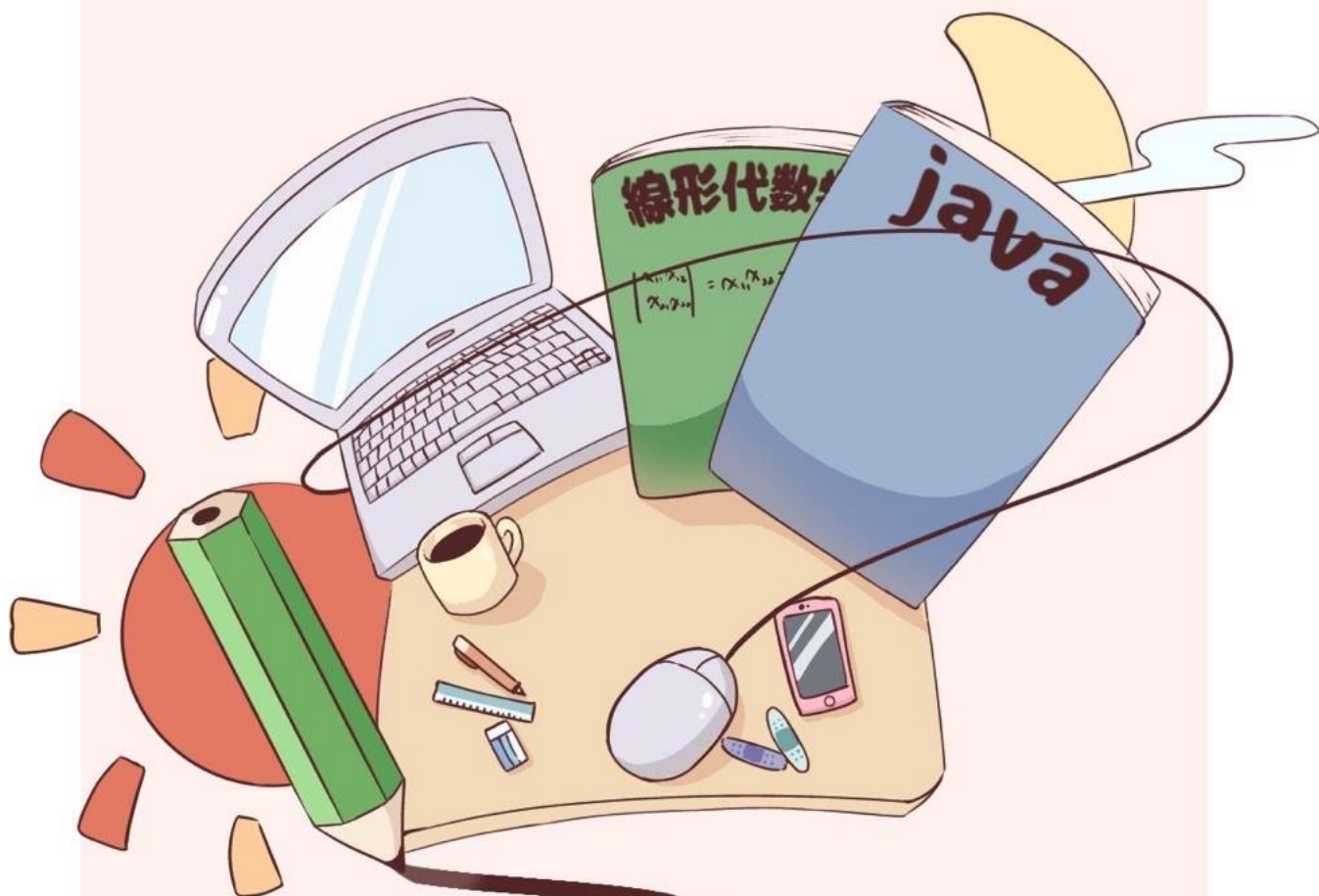


静岡大学生協
新入生応援サイト



生協学生委員会
公式X (浜松C)

- * マスクのご持参、ご着用をお願いします。
- * 公共交通機関をご利用の場合：遠鉄バスをご利用ください。
浜松駅15,16番乗り場から「六間坂上」で下車(200円) 徒歩2分
浜松駅15,16番乗り場から「静岡大学」で下車(230円) 徒歩1分



Welcome to
Shizuoka University