

アンケート

新3年次生対象 アンケートのお願い

新3年次生を対象として、現時点で身についた能力、大学生活全般の取り組みを把握し、教育改善に使用することを目的としてアンケートを実施します。
配布資料（または以下のQRコード）から全員必ず回答してください。

QRコードからアンケートサイトに移動し
内容に沿ってご回答ください。（所要時間約9分）

- ※ 回答時間短縮のため、学籍番号を記録できる設定で調査を実施しています。
- ※ 回答は統計的に処理され、個人が特定されることはありません。

QRコードを利用できない方はURLを入力してください。

<https://forms.office.com/r/dScTTm>：



教務ガイダンス

芸術学部 新3年次

※配布の「配布書類及び解説」に記載されているものが、
すべて手元にあるか確認してください。

目次

- 01** | **学年暦**
- 02** | **卒業要件**
- 03** | **履修登録**
- 04** | **その他 連絡事項**
- 05** | **最後に**

学年暦

前学期授業：4月8日（月） - 7月19日（金）

後学期授業：9月16日（月） - 12月24日（火）

[授業回数：半期14回・通年28回]

| | |
|----------------|---|
| 祝日授業実施日 | <p>前期 4月29日（月） 昭和の日 7月15日（月） 海の日</p> <p>後期 9月16日（月） 敬老の日 9月23日（木） 振替休日（9/22秋分の日） 10月14日（月） スポーツの日</p> <p>※授業日のため忘れずに登校すること！</p> |
| 補講日 | 土曜日または平日6限目に実施 |

詳しい情報は、教務部HPで確認可能

学年暦【定期試験・追試験】

定期試験

前学期 | 7月22日（月） – 7月27日（土）まで

後学期 | 1月10日（金） – 1月20日（月）まで

追試験

定期試験を**病気、その他やむを得ない事由**で受験できなかった学生に対して行う。

追試験を申し出ることができる事由は**学生便覧**を確認すること。

目次

- 01 | 学年暦
- 02 | 卒業要件
- 03 | 履修登録
- 04 | その他 連絡事項
- 05 | 最後に

卒業要件

1年間で履修できる上限単位数

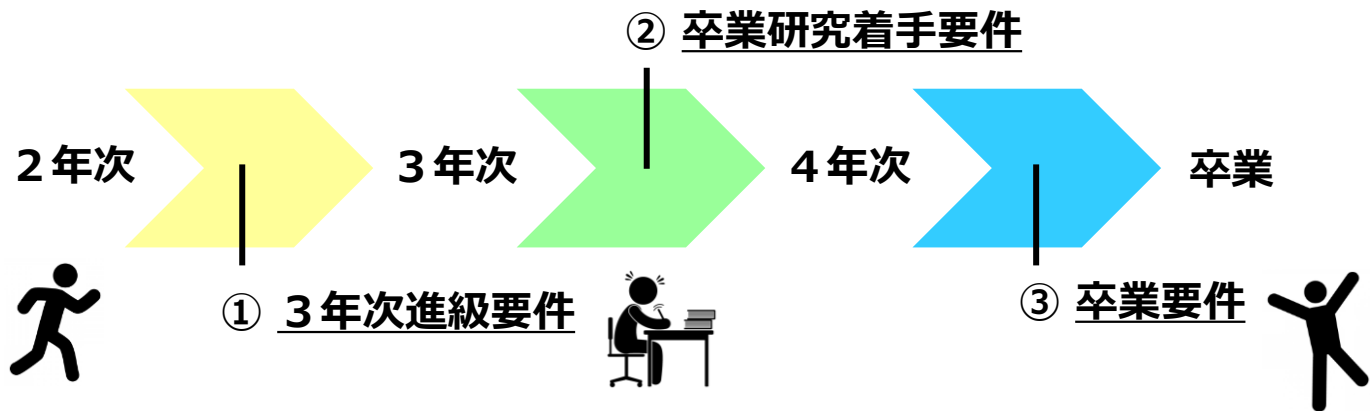
44単位

半期で履修できる上限単位数

28単位

※集中講義科目は履修上限には含まれません。

各年次ごとの要件



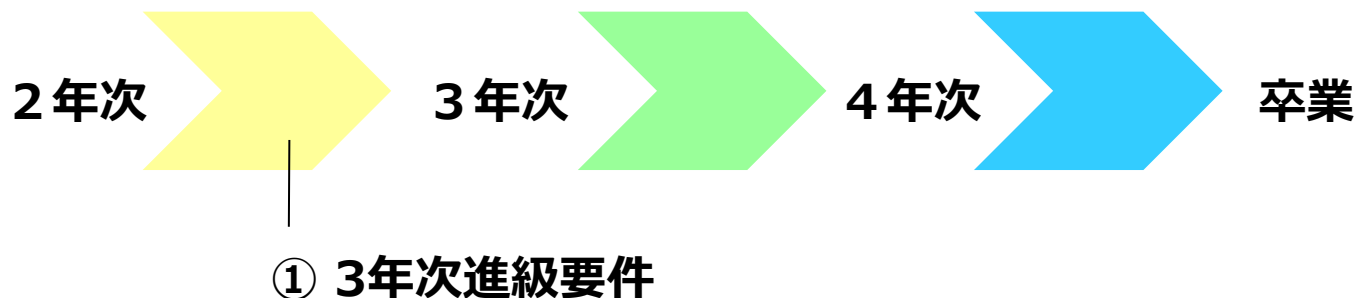
各要件をしっかりと理解し、計画的に履修登録を行いましょう。

卒業要件

◀ ① 3年次進級要件 ▶

1年次及び2年次に配当されている授業科目を**56**単位以上修得していなければ、2年次のままとし、3年次に進級することができない。

つまり、2年次をもう一度 = 4年間で卒業ができない = 卒業延期決定



卒業要件

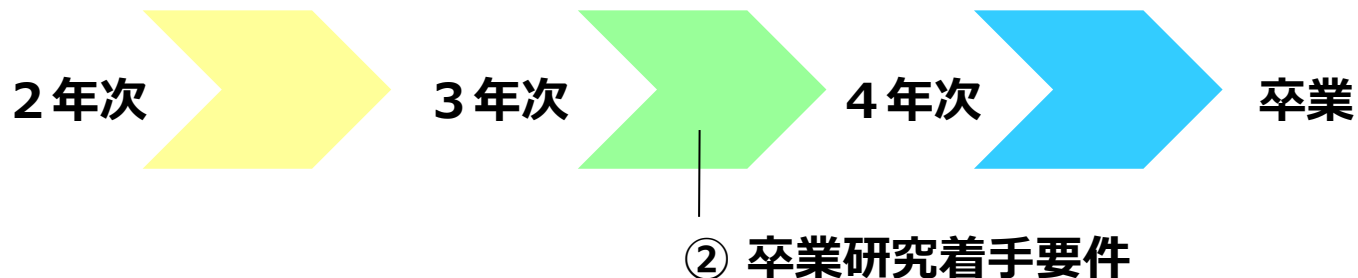
◀ ② 卒業研究着手要件 ▶

3年次までに配当されている授業科目のうちから**100**単位以上を修得した者でなければ卒業研究Ⅰ、卒業研究Ⅱを履修することができない。

卒業研究ⅠとⅡは**4年次の必修科目**

= 4年次には進級できるが、**4年次の必修科目が履修できない**

= **卒業延期決定**



卒業要件

◀ ③ 芸術学部卒業要件 ▶

卒業するまでに必要な単位は、**124単位**
ただし、下記の卒業要件を満たさなければならない。

| 授業科目区分 | 授業科目及び単位数 | |
|--------|-----------|--------|
| 専門科目 | 必修科目 | 56単位 |
| | 選択必修科目 | 18単位以上 |
| | 選択科目 | 26単位以上 |
| 基礎教育科目 | 18単位以上 | |
| 外国語科目 | 英語6単位以上 | |
| 合計 | 124単位以上 | |

Check!!

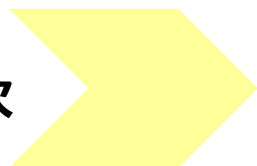



選択必修科目は卒業までに
18単位以上必要

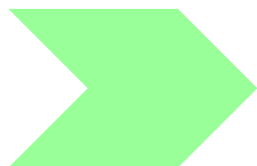


選択必修科目を**18単位以上**
修得した場合、多く修得した
単位は、選択科目に振り替え
られる

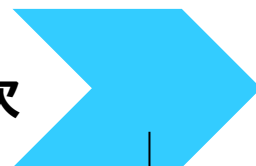
2年次



3年次



4年次



卒業

③ 卒業要件

卒業要件

年次別授業科目配当表

芸術学部 芸術表現学科 絵画専攻

| 区分 | 第1年次 | | 第2年次 | | 第3年次 | | 第4年次 | |
|----------|------------|----|----------------|---------------|-------------|----|---------|----|
| | 授業科目 | 単位 | 授業科目 | 単位 | 授業科目 | 単位 | 授業科目 | 単位 |
| 必修科目 | 絵画概論 | 2 | | | | | | |
| | 西洋美術史 | 2 | | | | | | |
| | 東洋美術史 | 2 | | | | | | |
| | 日本美術史 | 2 | | | | | | |
| | 芸術表現演習 | 2 | 絵画Ⅰ | 4 | 絵画Ⅲ | 4 | 卒業研究Ⅰ | 4 |
| | | | 絵画Ⅱ | 4 | 絵画Ⅳ | 4 | 卒業研究Ⅱ | 4 |
| | デッサン | 2 | 材料実習 | 2 | 絵画表現実習Ⅳ | 4 | 絵画表現実習Ⅴ | 4 |
| | 日本画基礎 | 2 | | | | | 絵画表現実習Ⅵ | 4 |
| | 版画基礎 | 2 | | | | | | |
| | 洋画基礎 | 2 | | | | | | |
| 専攻選択必修科目 | 講義 | | | | 西洋絵画史 | 2 | | |
| | 演習 | | | | | | | |
| | 工芸デザイン基礎演習 | 2 | キャリア開発演習A | 2 | | | | |
| | 塑造演習 | 2 | 写真演習 | 2 | | | | |
| | デッサン実習 | 2 | ドローイング基礎実習 | 2 | ドローイング実習 | 2 | | |
| | 日本画実習 | 2 | 絵画表現実習Ⅰ | 4 | 絵画表現実習Ⅲ | 4 | | |
| | 平面構成 | 2 | 絵画表現実習Ⅱ | 4 | | | | |
| | 立体構成 | 2 | 版画基礎実習 | 2 | | | | |
| | | | 版画実習 | 2 | | | | |
| | | | | | | | | |
| 専攻選択科目 | メディア芸術概論 | 2 | アニメーション芸術論 | 2 | マンガ芸術論 | 2 | | |
| | 色彩学 | 2 | 映像芸術表現論 | 2 | | | | |
| | 美術概論 | 2 | 現代美術論 | 2 | | | | |
| | 立体造形概論 | 2 | 工芸史 | 2 | | | | |
| | | | 工芸デザイン概論 | 2 | | | | |
| | | | 美術解剖学 | 2 | | | | |
| | QUEST演習A | 2 | QUEST演習B | 2 | QUEST演習C | 2 | | |
| | コンピュータ基礎演習 | 2 | 学外演習 | 2 | インターンシップ | 2 | | |
| | デッサン基礎演習 | 2 | 現代美術演習 | 2 | キャリア開発演習B | 2 | | |
| | 絵画演習 | 2 | | | キャリア開発演習C | 2 | | |
| 図学製図基礎演習 | 2 | | | フィギュア演習Ⅱ | 2 | | | |
| | | | | プロダクトデザイン基礎演習 | 2 | | | |
| | | | | ミクストメディア演習 | 2 | | | |
| 実習 | グラフィックデザイン | 2 | キャラクターオブジェ基礎実習 | 2 | インスタレーション実習 | 2 | | |
| | デジタルペイント | 2 | モザイク | 2 | | | | |
| | ベーシックモーション | 2 | | | | | | |

卒業するまでに必要な単位数

- * 必修科目 : 56単位
- △ 選択必修科目 : 18単位
- 選択科目 : 26単位

他学部・他学科・他専攻履修は
10単位以内に限り、
選択科目に振り替えることができる

履修登録【他学部・他学科・他専攻履修について】

●履修規程

自分の専攻に開設されていない授業科目のうち、他学部、他学科、他専攻の専門科目を**10単位以内**に限り、**専門選択科目**として振り替えることができる。

●手続き方法



卒業要件【成績原簿の見方について】

卒業要件は、成績原簿で確認しよう！

K's Life → 授業・課題→成績原簿の出力

| 専門必修 科目 (56) | 専門選択 必修科目 (18) | 他学部 他学科 | 専門選択 科目 | 計 | 小計 (100) | 基礎教育 科目 | 日本事情 | 小計 (18) | 英語 | 日本語 | 計 (6) | 外国語科 目 | 小計 (6) | 合計 (124) | | | | | |
|--------------------|----------------------|------------|------------|----|-------------|------------|------|------------|----|-----|----------|-----------|-----------|-------------|--|--|--|--|--|
| 28 | 20 | 0 | 12 | 12 | 60 | 14 | 0 | 14 | 6 | 0 | 6 | 0 | 6 | 80 | | | | | |

専門選択必修科目 18単位以上
20 - 18 = 2単位（オーバー分）については、専門選択科目へ振り替えることができる。

専門選択科目 26単位以上
12 + 2 = 14単位とみなす。あと12単位必要。

外国語は「英語のみ」です。
他の言語は合計単位数には含めませんが、卒業要件に含まれません。
※留学生は除く

目次

- 01 | 学年暦
- 02 | 卒業要件
- 03 | 履修登録**
- 04 | その他 連絡事項
- 05 | 最後に

履修登録【期間について】

履修登録期間

3月27日（水） 10：00

～ 3月29日（金） 23：55 まで

※ **前学期・後学期及び通年科目すべて**この期間に登録すること。

履修登録変更期間

前学期 4月9日（火） 10：00～4月12日（金） 23：55まで

後学期 9月9日（月） 10：00～9月20日（金） 23：55まで

※ **他学部・他学科科目の履修**はこの期間に申請すること。

他学部・他学科科目の履修希望者はまず教務部窓口へ。

4年次生は
特に注意！

！
要注意

- 4年次生は、卒業要件を満たすように前学期・後学期・通年科目を登録しなければ、「卒業見込証明書」が発行できません。
- 授業内容・教室の規模に応じて履修登録を制限している科目もあります。
- 履修登録期間終了後は科目の追加登録はできません。

履修登録【システム制限について】

履修登録期間はK's Lifeが混み合います

履修登録期間は自宅PCやスマートフォンなど学外ネットワークからのアクセスが集中することが予想されるため接続に時間がかかる可能性があります。

履修登録初日の **3月27日(水)** は下記機能は利用できません。

- 履修情報登録修正画面の「印刷ボタン」と「単位修得状況ボタン」
- 個人時間割画面の「印刷ボタン」（※時間割印刷は可能。）
- 教務システムトップの「単位修得情報の参照リンク」

※ システム稼働状況により翌日以降も制限される場合があります。

学籍情報の更新

1

menu > マイinfo > 学生情報をクリック



2

学籍詳細情報の「編集」をクリック



学生情報編集

学生情報を入力して、「登録」ボタンを押してください。
必須入力項目には、項目名の右側に必須マークが表示されています。
学籍詳細情報の郵便番号、住所、電話番号項目で、登録内容に変更のある場合は、画面右下の「変更届」を印刷し、必要事項を記入して [教務課へ必ず提出してください](#)。
携帯E-mailアドレスを変更登録した場合、登録したアドレスあてに「登録メールアドレス確認」という件名のメールが届きます。

A screenshot of the '学生情報編集' (Student Information Edit) form. The user is identified as '学生 一郎 (ガクセイ イチロウ)'. The form contains the following fields:

| 学籍基本情報 | |
|--------|----------|
| 学籍番号 | Redacted |
| 在籍状況 | 在学中 |
| 学生氏名 | 学生 一郎 |
| 性別 | 男 |
| 在学形態 | 一般学生 |
| 学生区分 | 一般学生 |

At the bottom right, there are two buttons: '変更届印刷' and '登録' (highlighted with a red box).

3

変更が生じた情報を更新し、「登録」をクリック

注意点

- ①氏名等WEB上で更新できない項目に変更が生じた場合は教務課窓口に 変更届を提出してください。
教務課WEB > 学籍に関するページ > 本人・保証人の住所等変更について
- ②必ず**最新の電話番号・アドレス**に変更してください。

履修登録【教職関係科目について】

【教職履修者のみ】

右記のQRコードから、

*教職関係科目の履修登録申請ができます。
教務課で教職履修者であることが確認できない
(資格申請していない) 場合、
履修できないことがあります。

【教職履修者以外】

3/27 (水) 10時開始の履修登録にて通常通り行ってください。なるべく早めに登録することをおすすめします。

注意事項！

- 教職関係科目は毎年、履修希望者が多い科目です。抽選する場合があります。
- 教職関係科目は以下の5科目とみなします。
 - ・ 絵画演習
 - ・ 塑造演習
 - ・ 写真演習
 - ・ 映像演習
 - ・ 工芸デザイン基礎演習
(工芸基礎演習)

【教職履修者のみ】教職関係科目の履修登録申請 | 3/26 (火) 15時 締切厳守



履修登録【集中講義について】



<https://www.kyusan-u.ac.jp/eas/research/fine-arts/>

教務部HPで詳細を
確認してください。

目次

- 01 | 学年暦
- 02 | 卒業要件
- 03 | 履修登録
- 04 | その他 連絡事項
- 05 | 最後に

規程改正に伴う変更部分について

令和6年度から検定試験による資格の単位認定基準が一部変更になります

詳細は右記のとおり

| [英語系列] | 令和5年度以前入学生 | |
|----------------------------|------------|---------|
| 技能検定試験等名 | 水準（級別・得点） | 認定する単位数 |
| 実用英語技能検定試験 | 2級 | 2単位 |
| TOEFL (PBT/ITP) ・旧「TOEFL」 | 460～500点 | 2単位 |
| TOEFL iBT | 42～71点 | 2単位 |
| TOEIC L&R（公開/IP） ・旧「TOEIC」 | 470～589点 | 2単位 |
| 国際連合公用語英語検定試験 | C級 | 2単位 |
| ケンブリッジ大学英語検定試験 | PET合格 | 2単位 |
| 実用英語技能検定試験 | 準1級 | 3単位 |
| TOEFL (PBT/ITP) ・旧「TOEFL」 | 501～559点 | 3単位 |
| TOEFL iBT | 72～94点 | 4単位 |
| TOEIC L&R（公開/IP） ・旧「TOEIC」 | 590～759点 | 3単位 |
| 国際連合公用語英語検定試験 | B級 | 3単位 |
| ケンブリッジ大学英語検定試験 | FCE合格 | 3単位 |
| 実用英語技能検定試験 | 1級 | 4単位 |
| TOEFL (PBT/ITP) ・旧「TOEFL」 | 560点以上 | 4単位 |
| TOEFL iBT | 95～120点 | 6単位 |
| TOEIC L&R（公開/IP） ・旧「TOEIC」 | 760点以上 | 4単位 |
| 国際連合公用語英語検定試験 | A級 | 4単位 |
| ケンブリッジ大学英語検定試験 | CAE合格 | 4単位 |
| ※ 英語を母国語とする者の申請は認めない。 | | |
| [フランス語系列] | 令和5年度以前入学生 | |
| 技能検定試験等名 | 水準（級別・得点） | 認定する単位数 |
| 実用フランス語技能検定試験 | 5級・4級 | 1単位 |
| | 3級 | 2単位 |
| | 準2級・2級 | 3単位 |
| | 準1級・1級 | 4単位 |
| ※ フランス語を母国語とする者の申請は認めない。 | | |

履修登録【外国語集中講義について】

英語の卒業要件を満たしていない場合、通常授業期間中の英語科目に加え、各自の単位修得状況に応じて、以下の集中講義科目を履修することができます。

科目名

English Expressions

クラス

前学期金曜日3限（芸術学部のみ）*1
後学期集中講義科目（9月実施）
全学部3年次生・4年次生 対象

- 詳細な日程や担当教員、履修方法等については、[語学教育研究センターホームページ](#)で通知します。
- なお、授業科目は変更になる場合があります。

履修を希望する学生は、後学期集中講義履修登録期間
【9月2日（月）、3日（火）】に必ず履修登録
してください。

*1 このクラスについては、通常通りの履修登録をしてください。

※ 質問等ある場合は、語学教育研究センター窓口へ！（1号館4階）

教科書購入Webサイト

Webサイト公開期間

4月5日（水） - 5月31日（水）

教科書受渡

受渡場所

3号館 8階 教科書受渡所

受渡期間

4月7日（金） - 4月28日（金）

※4月28日以降は1号館横 丸善売店で受け渡し



- 履修する科目のシラバスを確認すること
- 購入後の返品ができない場合があるため、履修登録が終了した後に購入すること。

AI・データサイエンス副専攻について

AI・データサイエンス副専攻について -学部横断型の学び-

- 1 社会において必要とされる、AI・データサイエンスに関する**基礎的な教養**を修得する。
- 2 本学に設置する分野から、横断的にAI・データサイエンスに関する様々な**知識・経験**を得る。
- 3 体系的な学修を通して、AI・データサイエンスの考え方を**理解・活用**することができる。

今後のためにぜひ受講してください。

※興味がある学生は学生便覧（P.283）を確認してください。

基礎教育科目の

【文理芸融合科目】について（2～3年次生）

基礎教育科目の中には【**文理芸融合科目**】という区分があります。

『**実践クロス講座**』や『**実践コラボ演習**』、『**教養講座**』などです。

内容は、**SDGs**や**ダイバーシティ**、**AI**や**警察**、さらには**囲碁**まで、
様々なジャンルを揃えています。

上記の内容も含め、基礎教育科目では幅広い教養を学べるように
設定されていますので、ぜひ興味のある科目を探してみてください。

※なお、基礎教育科目は1年次生が集中して履修するため、
2～4年次生の座席数には限りがあります。ご理解ください。

各種ガイダンス

| 日程 | 時間 | 会場 | ガイダンス名 |
|----------|---------|--------|----------------|
| 3月25日(月) | 12:30 - | S403教室 | 留学生オリエンテーション |
| | 15:00 - | S404教室 | 学生サポーター(希望者のみ) |
| | 15:30 - | N303教室 | 教職課程ガイダンス |
| | 16:00 - | N303教室 | 司書課程ガイダンス |
| 3月26日(火) | 16:00 - | N303教室 | 学芸員課程ガイダンス |
| | 16:30 - | N303教室 | 社会教育主事課程ガイダンス |

各種証明書発行

| 証明書種類 | 発行可能日 |
|--------------|---------|
| 成績証明書 | 3月26日 - |
| 在学証明書 | 4月3日 - |

自動証明書発行機（1部200円）にて発行可能

教務部ホームページ

時間割（授業・定期試験）など教務に関する情報を掲載

トップページ

- 教務課からのお知らせ
- よくある質問
- 利用の手引き
- 学籍関係 etc…

学部別ページ

- 履修・授業・卒業に関すること
- 時間割
- 学部からのお知らせ etc…

AIチャットbot



チャットbotに質問

まずはクリック！

- **24時間365日対応可能**なAIを使ったシステムです。
- 分からないことがあれば、まずはチャットbotに質問してみましょう！
- 教務部HP、K's Lifeの画面から質問できます。

よくある質問

Q1 出席したのに、欠席になっている。なぜですか？

A 指定された時間内に学生証をカードリーダーにかざせていないからです。

- ①授業開始10分前～チャイム「ピッ」
- ②授業終了15分前～授業終了10分後まで「ピッ」
- ①②の2回かざすことで、「出席」となります。

また、カードリーダーがない教室もあるため、出欠管理方法は授業により異なることがあります。授業内で確認してください。

出席に関しては、自己責任です。

1秒でも遅れたり、早かったりすると、出席にならないので注意してください。

目次

- 01** | **学年暦**
- 02** | **卒業要件**
- 03** | **履修登録**
- 04** | **その他 連絡事項**
- 05** | **最後に**

Skill Up for MIRAI

あなたの未来に役立つ資格

ON CAMPUS
MERIT

学内受講のメリット

《受講メリット》

- ①国家・公的・民間の幅広い資格に対応
- ②九産大生用の特別価格 & カリキュラム
- ③学内受講による時間の有効活用
- ④充実したサポート

資格を取得することで
最大5万円をキャッシュバックする
《キャリア・アップ支援奨励金制度》
対象資格講座も多数開講！

※資格種別により支給額が異なります



パソコンスキルアップ講習会

受講料

0円

PCが苦手、基礎スキルを習得したい、そんな方々にオススメです

Office系

Word、Excel、PowerPoint入門

デザイン系

Illustrator、Photoshop、Premiere Pro入門

設計製図

Vectorworks、AutoCAD入門

ゲーム開発

Unity入門

全9講座を開講



芸術学部
短期大学部
芸術研究科

Adobe アプリのインストール

／ 自身のPCにインストールして利用可能となります ／

Adobe アプリのインストール方法
本学が契約している Adobe ETLA 学生オプションにて、芸術学部、造形短期大学部、芸術研究科に在籍する学生および大学院生（研究生、科目等履修生は除く）は、自身の所有する PC に 20 種類以上のクリエイティブ・アプリケーションをインストールできます。

- 1 Adobe Creative Cloud にアクセス**
アドビ ログイン
ブラウザで「アドビ ログイン」と検索
Adobe Creative Cloud にログインをクリック
Adobe Creative Cloud にログイン
ログインをクリック
- 2 Adobe にログイン**
ログイン
大学メールアドレスを入力
続行をクリック
- 3 大学共通ログイン画面でログイン**
大学メールアドレスで AdobeID 連携済みの場合
SAN サインインをクリック
- 4 アプリをインストール**
インストール可能なアプリケーションの一覧が表示されます。利用したいアプリケーションのダウンロードをクリックしてください。
ダウンロードをクリック

Adobe ETLA 学生オプションについて

| 対象者 | 芸術学部、造形短期大学部、芸術研究科に在籍する学生および大学院生（研究生、科目等履修生は除く） |
|----------|--|
| 利用期間 | 本学在籍期間中 |
| 内容 | 対象学生が所有する個人 PC に Adobe アプリを無償インストール可能（最大同時利用 5 台） |
| インストール環境 | Windows・macOS など 日本語システム構成 |
| 主なアプリ | Photoshop、Illustrator、InDesign、Dreamweaver、After Effects、Premiere Pro、Acrobat DC、Lightroom、Substance 3D など |

Adobeを利用する

芸術学部、造形短期大学部、芸術研究科に在籍する学生および大学院生（研究生、科目等履修生は除く）専用



～マニュアル公開中～
CNC HP (マニュアルページ)
または学内連絡を確認して下さい！



教務課からのお願い

1. 電話に出てください

「092-673-****」は大学からの大事な連絡です。
必ず電話に出るか、折り返しの連絡をしてください。
092-673-5916は教務課芸術学部担当です

2. 学籍情報を更新してください

メールアドレス・電話番号が変わったら必ず更新してください。
住所変更等、K's Lifeで更新できない項目が変わったら、必ず教務課に届出をしてください。

3. わからないことは何でも相談してください

分からないことがあったら、まずは自分で調べてみてください。
調べても分からなければ、すぐ聞く、連絡する、相談するなどしてください。