No. 87



CONTENTS

Qドライブの容量整理 自習する場所に困っていませんか? あなたのパソコン本当に綺麗ですか?

### Qドライブの容量整理

# Q ドライブって何?

学内のパソコンでデータを扱うときには Q ドライブに保存することになります。 Q ドライブの保存容量は 1 人 500MB までです。保存容量(500MB)を超えると、一部アプリケーションの利用やデータの保存・ 読み込みなどができなくなります。

## 容量確認手順

① スタートメニューから Q ドライブ容量チェックをクリック



(2) 調査結果が表示されます。



3 \*\* 7 をクリックして、 調査結果を閉じます。

## 容量を減らそう

方法① 使わなくなったファイルをゴミ箱へ移動させて、ゴミ箱を右クリックし、ゴミ箱を空にします。

方法② PC のダウンロードフォルダに保存されているデータをチェックして、不要なものを 削除します。

## Google ドライブを活用しよう

龍大アカウントで Google ドライブにログインすると、Q ドライブのようにデータ保存場所として 利用することができます。Q ドライブに入りきらない場合は Google ドライブを活用してみてください。

# 自習する場所に 困っていませんか?

皆さんは大学生活の中で自習場所に困ったことはありませんか? 今回は2つの用途別に、学生スタッフが常駐しているオススメの自習場所をご紹介します!

オススメ **01** 

# セルフラーニング室

詳しくは こちら



セルフラーニング室は、情報実習室と同等の設備が利用できる場所です!

自身のパソコンやヘッドセットを持っていなくても、オンライン授業や課題をこなすことができます。また、A3 印刷が可能な唯一の場所です。大きく印刷したいものがある時には是非ご利用ください。

さらに、スキャナーも利用できるので紙媒体をデータとして保存する際にも役立ちます。

デスクトップ パソコン (Windows、Linux)

A3 印刷

(A4 も可能)

貸し出し ヘッドセット

スキャナー

セルフラーニング室には利用時のマナーがあります。以下の4つのことは禁止されています。 マナーをしっかり守って気持ちよく利用しましょう!

発話を含む オンライン授業

充電

蓋つき飲料を含む 飲食 アプリケーション ソフトの持ち出し、 およびインストール



情報実習室と同等の設備を利用できる

セルフラーニング室は、**3 号館地下 1 階**にあります。 ぜひご利用ください。

#### $\Box\Box$ !

3号館1Fの中心付近にある階段を下りると、 正面にセルフラーニング室があります。

# オススメ

# スチューデントコモンズ 難しくは

こちら



スチューデントコモンズには、電源があるため自身のノートパソコン利用に適しています。 もちろんそのほかの勉強も可能です。また、大判印刷を利用してポスターなどを作成できます。 ※大判印刷をご利用の際には、情報メディアセンターへお申し出ください。

#### A4 印刷

(A3 印刷不可)

#### 電源

大判印刷

スチューデントコモンズにもセルフラーニング室と同様に利用マナーがあり、以下の3つの ことは禁止されています。

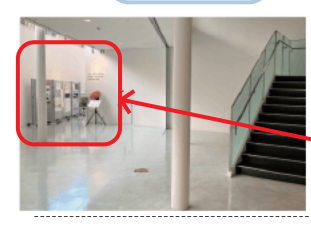
※なお、ルールについては時期によって変更される可能性があります。

#### 飲食

(蓋つき飲料のみ可)

#### 発話

机や椅子の 移動



勉強に集中したいときに最適なスチューデントコモンズは、 智光館地下1階にあります。

ぜひご利用ください。

#### $\Box\Box$ !

智光館内の階段を下りて、背面側にあります。 また、智光館横の外階段からもアクセスできます。

### セルフラーニング室・スチューデントコモンズ 開室時間

#### 開講期間

平日 9:15~20:05

十曜日 9:15~17:00

(スチューデントコモンズは 9:00 開室)

日曜・祝日 閉室

#### 休講期間

平日 9:15~17:00

(スチューデントコモンズは9:00 開室)

土日祝 閉室

※最新の開室情報は InfoSeta のカレンダーを参照

出典:https://www.ryukoku.ac.jp/learningcommons/index.php(2022.12.14 閲覧) https://www.ryukoku.ac.jp/campus\_career/media/facility/(2022.12.14 閲覧)

#### ■あなたのパソコン、本当に綺麗ですか?

普段何気なく使っているそのパソコン、実はホコリや食べかすなどの汚れがたまっています。 そのため、定期的にパソコンにも掃除が必要です。そこで簡単なパソコンの掃除方法についてご紹介します。

#### ◎ディスプレイを拭く

マイクロファイバー製のやわらかい布で空拭き、または水分を含ませて固く絞ってから拭いてください。濡らした布に微量の石鹸を含ませることも効果的です。

#### ◎細かい汚れを取り除く

キーボードの隙間などを綿棒や歯間ブラシを 利用して取り除きます。他にも、エアダスター や百円ショップで購入できるジェルクリー ナーもおすすめです。

#### ○内部の掃除を業者にお願いする

パソコンが重くなったり、熱くなったりしていると内部のファンにホコリがたまっている可能性が高いです。無理に内部の掃除をしようとするとデータの損失につながりかねないため、業者にお願いするのが一番です。大体2000円~5000円でやってもらえるので一度試してみてはいかがでしょうか。

#### That's 雜談

2008年のイギリスの調査で、キーボードから便座の5倍不潔なレベルのバクテリアが検出されたという結果が出ました。しかし、2021年の日本の調査では、キーボード10台を調べたところ細菌はほとんど検出されませんでした。おそらくイギリスの調査対象のパソコンの使用者の中にトイレの後に手を洗

| わない人物がいたのでしょう。つまり、パソコンを 清潔に保つための一番の秘訣は手を清潔に保つこ | とであるといえます。トイレの後は手を洗い、素手 でお菓子を食べた後は手を拭く。このように気をつ けておけば健康に害をもたらすほどの汚れにはな | らないでしょう。

(文:田中)

出典:「キーボードは汚染されている? - 微生物研究センター」https://kabi.co.jp/keyboard-contaminated/(2022/11/28 閲覧)
「パソコンの画面はアルコール除菌で拭いてはダメ? 正しい掃除方法は」https://allabout.co.jp/gm/gc/494733/(2022/11/28 閲覧)
「ノートパソコンのキーボード掃除で必要な道具や手順、注意するポイントなどをご紹介」https://www.dospara.co.jp/5info/cts\_str\_note\_kbcleaning(2022/11/28 閲覧)

# セルフラーニング室(3号館地下一階) RULES&MANNERS

- **| 私語および携帯電話・スマートフォンでの通話はご遠慮ください**
- | ゲームや動画の閲覧は禁止され<mark>てい</mark>ます
- 携帯電話・スマートフォンなどの電子機器類の充電はご遠慮ください
- 自習室内での飲食はご遠慮ください

マナーを守って気持ちよく利用しましょう

Smile诵信 冬号

2023年01月12日発行

編集 Smile通信編集担当

発 行 情報メディアセンター(瀬田)

URL:https://www.media.ryukoku.ac.jp/seta/feature/magazine.html

