

開館時間：月～金曜日 **8:45**～20:15

※ 祝日・土曜日・日曜日は休館。開館時間、休館日は変更される場合があります。

システム更新に伴う情報処理センター閉館について***

本年度はシステム更新にともない、下記の期間情報処理センターの利用ができなくなりますので、あらかじめご承知おきくださいますようお願いいたします。

全館休館：2022年8月16日～9月30日

(この期間は図書館ラーニングcommonsに設置しているパソコンも使用できなくなります)

◆ 新型コロナウイルス感染拡大防止のためのお願い ◆

- ・入退館時にはアルコールで手指などを消毒
- ・館内ではマスクを着用
- ・間隔を開けて着席
- ・密接を避け会話は控える
- ・長時間の滞在は控える

なお体調不良の方は入館をご遠慮ください。ご協力のほどお願いいたします。

【5月の予定】 ※予定は変更されることがあります。

【お知らせ】

1. Google アカウント、Google Classroom にログインできない場合の対応について

Google アカウントや Google Classroom についてのお問い合わせが多くなっています。本学の発行する Google アカウントでは、2段階認証の有効化が必須となっていますので、初回ログイン時の2段階認証の登録時に「後で行う」を選択すると、次回ログイン時に「ログイン設定が、お客様の組織の定める2段階認証プロセスのポリシーを遵守していません。」と表示されてログインできなくなります。この場合、バックアップコードを作成してログインした後、2段階認証を有効化する必要があります。実際の方法については、情報処理センターWebサイトの「サービス」→「Google Workspace for Education」→「Google Workspace for Education に関するトラブルシューティング」に記載していますので、お問い合わせいただく前にご一読いただきますようお願いいたします。

2. システム更新に伴う情報処理センター閉館について（再掲）

本年度は端末室のシステムの更新があります（今回は夏休み期間中の更新となります）。このため、下記の通り情報処理センターの利用ができなくなりますので、あらかじめご承知おきくださいますようお願いいたします。

● 全館休館：2022年8月16日～9月30日

(この期間は図書館ラーニングcommonsに設置しているパソコンも使用できなくなります)

ただし、祝日や一斉休業日がありますので、8月の最終開館日は8月10日(17:00まで)となります。これに伴い、現行システムでのノートパソコンの貸し出しは、8月9日までとなります。

この間にパソコンの利用予定のある方は、代替手段の検討等、必要な準備をお願いいたします。ご迷惑をお

かけますが、どうぞよろしくお願いたします。

3. 貸し出し機器について

情報処理センターでは、ノートパソコンの他にも、下記のような機器の貸し出しを行っています。

- Blu-ray ドライブ (Blu-ray ディスク、DVD、CD-ROM 等をパソコンで読み取る際に使用します)
- フロッピーディスクドライブ
- マルチメディアカードドライブ (SD カード等をパソコンで読み取る際に使用します)
- ヘッドフォン
- ネックスピーカー

また、オンライン授業・テレビ会議支援のために下記の機器の貸し出しを行っています。

- ヘッドセット (3 極・4 極)
- 卓上マイク (USB 接続)
- Web カメラ (USB 接続、マイク付き)
- Zoom 専用端末

これらの貸し出し機器の利用方法等については、情報処理センターWebサイトの「利用案内」→「機器貸出し」をご覧ください。

4. 各種申請について

IPC に対して各種申請を行う場合は、IPC スタッフまたは指導員に書類を直接お渡しください。なお申請が処理されるまでには数日かかることがあります。急いでいるので今すぐ処理してほしいといった要望にはお応えできませんので、申請は時間的余裕を持って出させていただきますようお願いいたします。

5. 指導員補助員募集のお知らせ

IPC では、毎週月～金に担当の指導員が入っていますが、まれに教育実習、休暇等の理由で勤務時間帯に空きができる場合があります。指導員がいないとスタッフのいない夜間に IPC を開館することができません。そこで、正規の指導員が勤務できない時間に代わりに指導員として勤務していただく補助員を募集しています。もちろん勤務時間に応じて謝金をお支払いします。詳細については ipc@kyokyo-u.ac.jp までメールにてお問い合わせください。なお、現在補助員が不足しております。定期的な拘束はありませんので、積極的な応募をお願いいたします。

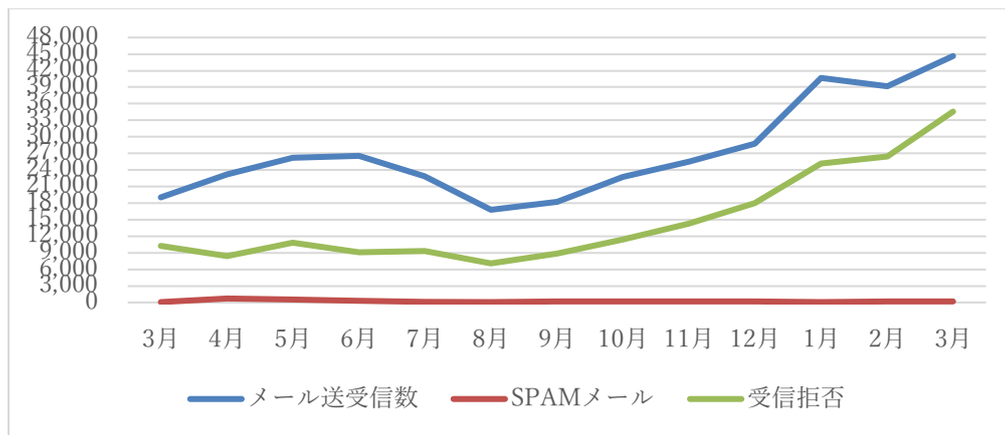
本学におけるメール送受信数データ

一時期に比べ SPAM メール数は少なくなってきました。しかし、管理者や実在する会社名を騙った SPAM メールも確認されているため、メール本文中のリンクを開くときは十分に注意してください。

また、Active!Mail (kuemail) を狙ったフィッシングメールが確認されています。このフィッシングメールはメール本文中のリンクをクリックすることによって大量のスパムメールを発信します。

| (件/日) | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| メール送受信数 | 22,890 | 16,797 | 18,283 | 22,699 | 25,476 | 28,782 | 32,361 | 39,229 | 44,641 |
| SPAMメール | 115 | 126 | 137 | 152 | 155 | 147 | 104 | 179 | 159 |
| 受信拒否 | 9,285 | 7,087 | 8,837 | 11,406 | 14,259 | 18,028 | 23,927 | 26,433 | 34,587 |

※ 集計システムの不具合により302号の9月のデータが誤っていましたので修正しています。



本学におけるウイルス発見件数

標的型の攻撃が増えています。メール等により送付された添付ファイルや本文中の URL を開くと遠隔操作できるようにするウイルスがインストールされ、情報の流出や踏み台になるなどの被害が生じます。不用意に添付ファイルやメール本文中の URL を開かないよう十分に注意してください。差出人を詐称し本文・添付ファイルも偽装している可能性もありますので、十分確認をした上で開くようにしてください。

ランサムソフトウェアによる被害が増えています。これは、ソフトを起動するとお金を払わないと「フォーマットする」や「操作をロックする」というソフトウェアです。セキュリティソフトを装っていることが多いので怪しいソフトをインストールしないように注意してください。

| (件) | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| ウイルスメール | 0 | 1 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 1 | 13 |

