

※ 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。

◆ 新型コロナウイルス感染拡大防止のためお願い ◆

- ・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。

【6月の予定】 ※予定は変更されることがあります。

1日（火） 休館

【お知らせ】

1. 無線 LAN アンケートの実施について [〆切 6月30日（水）]

情報処理センターでは、必要に応じ、無線 LAN アクセスポイントの増設を行っています。現在、設置場所を決める参考にするため、無線 LAN の受信状況に関するアンケートを実施しています。学内で無線 LAN の電波が入りづらい場所がありましたら、情報処理センターの Web サイトの「お知らせ」の「2021 年度無線 LAN アンケート開始について(6 月末まで)」をクリックしていただき、報告をお願いいたします。ご協力お願いいたします。

2. 自然災害等による臨時休館について

自然災害等により、全学一斉休講となった場合、原則として情報処理センターも臨時休館となります。また、当日に全学一斉休講が決まった場合には、開館中であっても即時閉館の措置を取ることがありますので、あらかじめご了承ください。

3. 傘の紛失に注意してください

梅雨になり傘を利用する機会が増えると思いますが、傘がなくなったという申し出がたまにあります。退館時には他人の傘を間違えて持って帰らないよう十分注意してください。傘立ては館内にも設置していますが、紛失を避けるため、できるだけ外に設置しているダイヤル鍵付きの傘立てを利用してください。

4. 貸し出し機器について（再掲）

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「サービス」→「機器貸出し」をご覧ください。

5. 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。

6. 指導員補助員募集のお知らせ

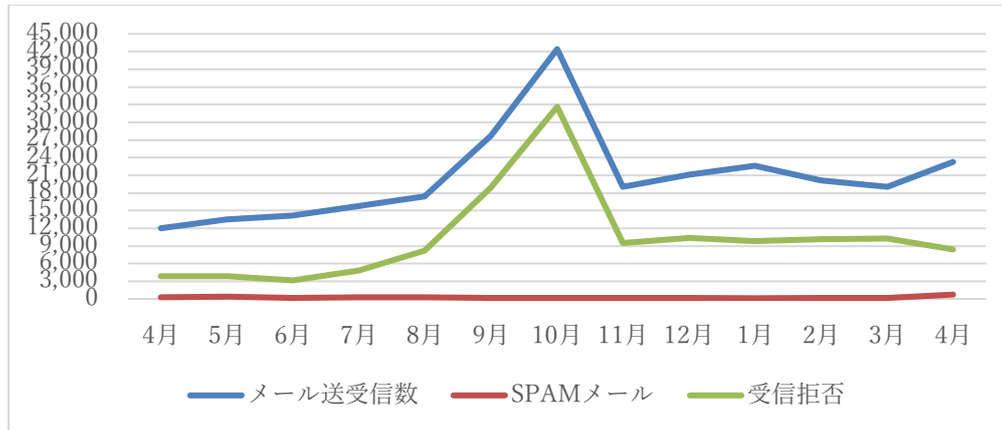
IPC では、毎週月～金に担当の指導員が入っていますが、まれに教育実習、休暇等の理由で勤務時間帯に空きができる場合があります。指導員がいないとスタッフのいない夜間に IPC を開館することができません。そこで、正規の指導員が勤務できない時間に代わりに指導員として勤務していただく補助員を募集しています。もちろん勤務時間に応じて謝金をお支払いします。詳細については ipc@kyokyo-u.ac.jp までメールにてお問い合わせください。なお、現在補助員が不足しております。定期的な拘束はありませんので、積極的な応募をお願いいたします。

本学におけるメール送受信数データ

| (件/日) | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| メール送受信数 | 17,356 | 27,710 | 42,416 | 18,999 | 21,094 | 22,558 | 20,097 | 19,085 | 23,234 |
| SPAMメール | 252 | 185 | 138 | 133 | 133 | 111 | 141 | 119 | 727 |
| 受信拒否 | 8,182 | 18,915 | 32,626 | 9,534 | 10,364 | 9,797 | 10,110 | 10,288 | 8,448 |

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。



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) | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 |
|---------|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| ウイルスメール | 1 | 11 | 43 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |

