

※ 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。

【4月の予定】 ※予定は変更されることがあります。

6日(水)	10:30～12:00	学内ネットワーク利用講習会	端末室1・2
6日(水)	13:30～15:00	学内ネットワーク利用講習会	端末室1・2
12日(火)	1～3限	受講登録	端末室3
12日(火)	5限	受講登録	端末室3
13日(水)	2～5限	受講登録	端末室3
14日(木)	2～5限	受講登録	端末室1
15日(金)	1～5限	受講登録	端末室3
18日(月)	5限	受講登録	端末室3

【お知らせ】

1. 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。

● 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。ご迷惑をおかけしますが、どうぞよろしく願いいたします。

2. 入学式の映像配信について

4月7日(木)は入学式です。IPCでは式典の様子をインターネットで配信します。研究室や自宅のパソコンで手軽に見ることができます。式典当日に、IPCのWebサイトの「サービス」→「KYOライブ・動画配信サービス」へアクセスしてください。

3. 研究室PCのネットワーク接続について

新年度となり、研究室で購入したPCを新しくネットワークに接続することも多いかと思えます。公費で購入したPCをネットワークに接続するにあたっては、書面での申請は不要ですが、Webでの登録が必要です。登録および設定方法については、IPCのWebサイトの「利用案内」→「ネットワーク接続」のメニューに記

載していますので、ご覧ください。

4. 情報機器の引き継ぎ（情報漏洩の防止）について（教職員）

新年度を迎え、異動などにより前任者よりパソコンやタブレットの引き継ぎをされる機会があるかと思いますが、近年これらの情報機器からの情報漏洩が問題となっています。引き継ぎをされる場合は、以下の点を守っていただきますようお願いいたします。

新しい管理者が、引き継いだ情報機器のリカバリ（初期化）またはOSのクリーンインストールを実施してください。このとき、ユーザの作成したデータはすべて消去されますので、必要なものについてはバックアップを取るようになしてください。また、リカバリやクリーンインストールを実施すると、OSは更新前の古い状態に戻りますので、ネットワーク接続後にOSの更新が行われ、最新の状態になっていることと、ウイルス対策ソフトが正常に動作していることを使用を開始する前に必ず確認してください。

5. Web アンケート作成ツール KUE Survey のサービス終了について（教職員）

これまで、Web アンケート作成のためのツールとして、KUE Survey を提供してきましたが、サーバの維持管理に手間がかかることと、利用数が少ないことから、このたびサービスを終了することといたしました。今後 Web を利用したアンケートを行う場合は、Google フォーム等を使用してください。

6. Windows 11 へのアップグレードについて

2021年10月5日に Windows11 がリリースされました。Windows Update で Windows11 への自動アップグレードの案内が表示されるパソコンも出てきています。Windows11 へのアップグレードにあたっては、下記の点にご留意ください。

- アップグレード案内が表示されても、アップグレードは 現在のところ必須ではありません。
Windows10 は「2025年10月14日」までサポートされますので、アップグレードせずに Windows10 を使用し続けても問題はありません。
- 古いパソコンでは Windows11 への アップグレードができないものがあります。その場合アップグレードの案内が出ることはありませんが、上記サポート期間が終了するまでは、Windows10 のままお使いいただくことが可能です。
- 一部のソフトウェアは、Windows11 にアップグレードすることで 不具合が発生したり、使用できなくなったりする可能性がありますので、アップグレードを実施する際は、事前に現在お使いのソフトウェアが Windows11 に対応していることを必ずご確認ください。
- 現在情報処理センターが提供している各種サービスは Windows11 に対応しています。万が一不具合が発生した場合には情報処理センターまでご連絡ください。

7. 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。

8. 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。

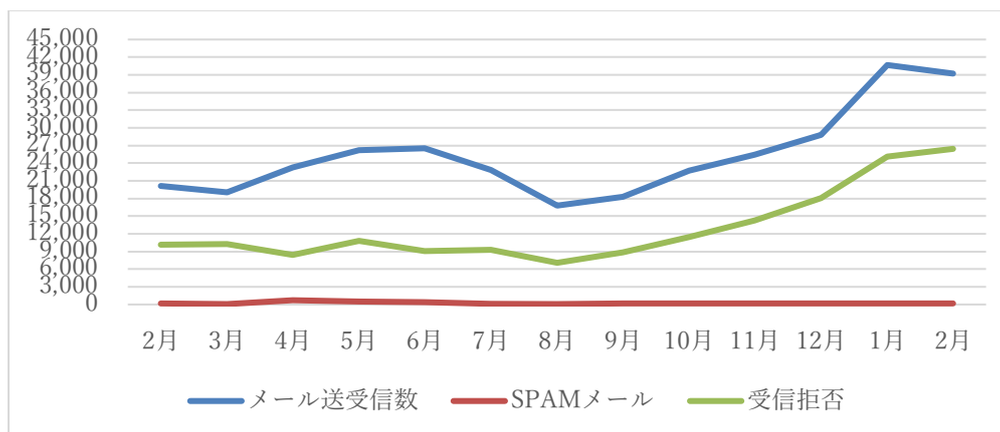
本学におけるメール送受信数データ

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)	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
メール送受信数	26,572	22,890	16,797	18,283	22,699	25,476	28,782	32,361	39,229
SPAMメール	354	115	126	137	152	155	147	104	179
受信拒否	9,088	9,285	7,087	8,837	11,406	14,259	18,028	23,927	26,433

※ 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。

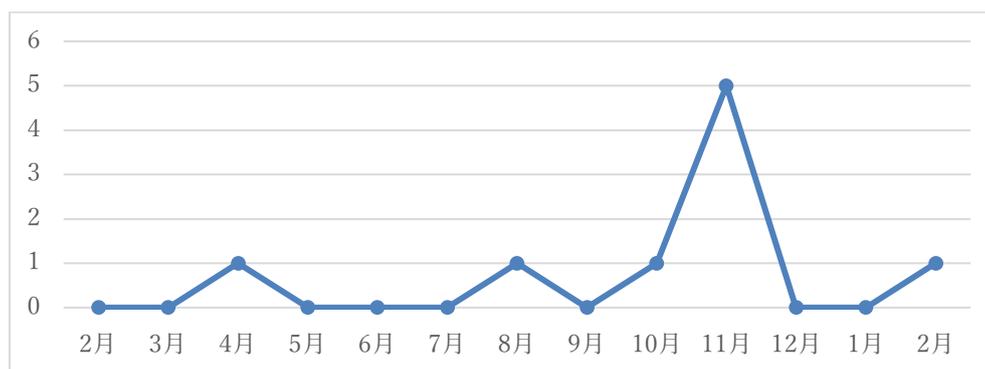


本学におけるウイルス発見件数

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)	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
ウイルスメール	0	0	1	0	1	5	0	0	1



情報処理センター利用授業時間割表（2022年度前期）

		月	火	水	木	金
1 限	1 室	情報機器の操作(a) 多田 知正	スポーツ情報論 小倉 圭	情報メディアの活用(a) 西尾 純子	情報機器の操作(e) 多田 知正	電子計算機 川原田 茜
	8:45 2 室	情報機器の操作(a) 多田 知正		情報メディアの活用(a) 西尾 純子	情報機器の操作(e) 多田 知正	電子計算機 川原田 茜
	10:15 3 室			情報メディアの活用(a) 西尾 純子		
2 限	1 室	情報機器の操作(b) 多田 知正		情報機器の操作(g) 伊藤 伸一		
	10:30 2 室	情報機器の操作(b) 多田 知正		情報機器の操作(g) 伊藤 伸一		
	12:00 3 室	製図 赤井 淳嗣				
3 限	1 室	情報機器の操作 (C) 川原田 茜				
	12:50 2 室	情報機器の操作 (C) 川原田 茜				
	14:20 3 室					
4 限	1 室	情報機器の操作(d) 伊藤 伸一	情報機器の操作(f) 多田 知正			
	14:35 2 室	情報機器の操作(d) 伊藤 伸一	情報機器の操作(f) 多田 知正		教育心理学実験Ⅱ 田爪 宏二	教育心理学実験ⅠA 田爪 宏二
	16:05 3 室	教育統計学演習Ⅱ 赤松 大輔	プログラミング基礎Ⅱ 川原田 茜		教育社会学調査演習 中村 瑛仁	
5 限	1 室					
	16:20 2 室				教育心理学実験Ⅱ 田爪 宏二	教育心理学実験ⅠA 田爪 宏二
	17:50 3 室					
6 限	1 室					
	2 室					

※ 時間割は変更されることがあります。最新情報は館内掲示でご確認ください。