

SPSS25 の提供と年度更新のお知らせ

統計解析ソフト SPSS を、本学のライセンスですすでにご利用の方へのお知らせです。平成30年度以降も継続してご利用になる方は、利用の更新手続きが必要になります。更新利用の受付は、3月ごろをめどに開始します。申請の際は、新しい様式（様式20）をご利用ください。申請受領後、準備が完了次第、新しいライセンスキーをお送りしますが、年度初めは受付が多くなり手続きに時間を要する可能性があります。年度開始時にご利用になる予定がある方は、お早めの更新手続きをお願いします。なお、新ライセンスキーの発送は4月4日以降、受付順の発送を予定しております。

また、SPSSの旧バージョン（24）のご利用は、年度内までとさせていただきます。旧バージョンをご利用の方には、年度更新手続きの際に新バージョン（25）のディスクをお送りいたしますので、アップグレードをお願いします。詳細は情報基盤センターホームページの記事をご確認いただくか、以下までお問い合わせください。

■情報基盤センター SPSS 関連ページ http://infoed.dokkyomed.ac.jp/spss/spss_index.html

【情報基盤センター】

壬生内線：2242 埼玉・日光・三郷からは 0282-87-2136

mail : cict@dokkyomed.ac.jp

寒い時期のコンピューター、静電気や結露に注意！

日々、寒い日が続いています。寒い時期には、以下のようにコンピューターの思わぬトラブルが発生することがあるので要注意です。

●静電気●

この時期、ドアなどに触れると感じる静電気ですが、これがコンピューターを直撃すると故障の原因となります。

筆者自身、静電気新品のコンピューターの部品を壊してしまったことがあります。あるPCメーカーの記事によれば、静電気が原因でコンピューターにトラブルが発生した場合、中の基盤の交換が必要となる事例もあるそうです。



◆対策◆

- ・コンピューターを利用する前に手を洗い、少し湿った布（タオル）などでふき取る。
- ・金属質の物に触れて静電気を逃がす。
- ・コンピューター内部にたまったホコリを掃除機等で吸い取る。



●結露●

室温の急激な変化により、コンピューターが結露することがあります。外から見て明らかに結露している場合もありますが、内部が結露している場合もあります。このような場合にコンピューターの電源を入れると、故障の原因となります。

室外からコンピューターを持ってきた場合や暖房を入れた直後などは、室温と同じぐらいにあたたまるのを待ってから、電源を入れてください。

【FMV サポート：冬季によくあるパソコンのトラブルと、その対策方法】

<https://www.fmworld.net/cs/azbyclub/qanavi/jsp/qacontents.jsp?PID=9606-6336#tejun1>