

[紹介]

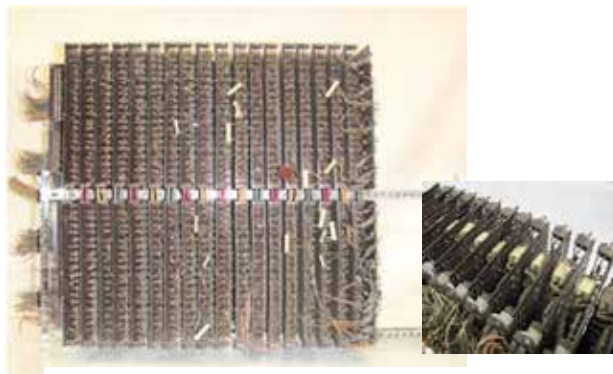
サイバーサイエンスセンター展示室の紹介

サイバーサイエンスセンターの1階にある展示室をご紹介します。この展示室は2010年3月に情報処理学会分散コンピュータ博物館として認定されました。

当センターではコンピュータ技術の発展を広く知っていただくため、センターで実際に使用した計算機等を平成10年頃から収集を始め、平成14年からセンター1階の展示室に展示しています。展示品の主なものとしては、コンピュータの黎明期に東北大学と日本電気が共同開発した科学技術用パラメトロン計算機の資料と、歴代のコンピュータを中心としたその部品や装置、歴代のネットワーク関連機器と資料などです。

展示室はサイバーサイエンスセンター本館1階にあり、2室に分かれています。展示室1にはコンピュータの黎明期の資料、当センターの歴代のコンピュータや関連資料を展示しています。展示室2には、ネットワーク関連の展示と大学関係者から寄贈いただいたMac関連の機器を展示しています。

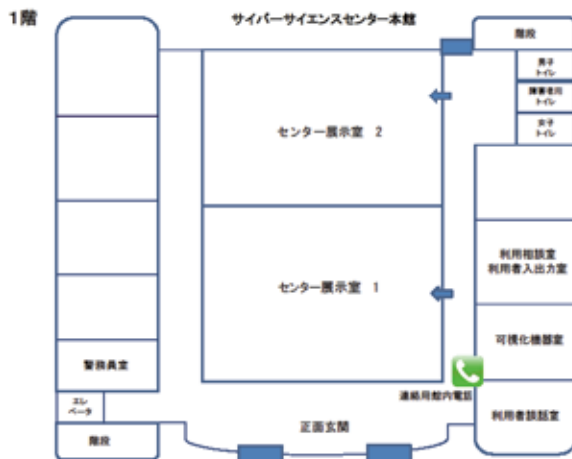
展示室は平日9:00～17:00の公開となっております。見学を希望される方は、センター1Fカウンターの電話で内線801へご連絡ください。どなたでも見学していただけます。係員による説明をご希望の方、見学的人数が10名以上の場合は事前のご連絡をお願いいたします。



パラメトロン演算ユニット



NEAC シリーズ 2200 計算機室 (写真展示)





SX-9 の正面と側面



ルータ (Cisco 社製 Catalyst 6500)

<過去の紹介記事一覧>

分散コンピュータ博物館認定式 (SENAC vol. 43, No. 2)

サイバーサイエンスセンター展示室の紹介 (SENAC vol. 43, No. 3)

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| 展示室便り① (SENAC vol. 44, No. 3) | SENAC-1 |
| 展示室便り② (SENAC vol. 44, No. 4) | SENAC-1 (続) |
| 展示室便り③ (SENAC vol. 45, No. 1) | 大泉充郎先生 |
| 展示室便り④ (SENAC vol. 45, No. 2) | NEAC シリーズ 2200 |
| 展示室便り⑤ (SENAC vol. 45, No. 3) | ACOS シリーズ |
| 展示室便り⑥ (SENAC vol. 45, No. 4) | スーパーコンピュータ SX シリーズ |
| 展示室便り⑦ (SENAC vol. 46, No. 1) | センター刊行物 |
| 展示室便り⑧ (SENAC vol. 46, No. 2) | スカラ並列コンピュータ |
| 展示室便り⑨ (SENAC vol. 46, No. 3) | 磁気ディスク装置と磁気記録媒体 |
| 展示室便り⑩ (SENAC vol. 46, No. 4) | 1960 年代の計算機に関する資料 |
| 展示室便り⑪ (SENAC vol. 47, No. 1) | 地球シミュレータ |
| 展示室便り⑫ (SENAC vol. 47, No. 2) | 古 Mac、ワークステーション、PDA |
| 展示室便り⑬ (SENAC vol. 47, No. 4) | ネットワーク |
| 展示室便り⑭ (SENAC vol. 48, No. 3) | スーパーコンピュータ SX-9 |

<サイバーサイエンスセンター展示室 URL>

<https://www.cc.tohoku.ac.jp/museum/index.html>

<お問合せ先>

東北大学サイバーサイエンスセンター内共同利用支援係

022-795-3406

uketuke@cc.tohoku.ac.jp