

[利用相談室便り]

利用相談について

今年度も5月よりサイバーサイエンスセンター本館利用相談室、弘前大学、秋田大学、山形大学で利用相談を行っています。日程等詳細は次頁をご覧ください。相談内容によってはメーカー等に問い合わせる場合や、時間を要する場合もありますが、利用者の問題解決にむけて努めております。直接面談のほかに、メールや電話での相談も受けておりますのでお気軽にご相談ください。

- ・プログラムを高速化するにはどうしたらいいの？
- ・プログラムを並列化してもっと速く計算したい！
- ・スパコンでプログラムを動かしても速さがPCと変わらないんだけど、どうして？
- ・研究室のコンピュータではメモリが足りない！
- ・研究室の電気代高騰で困っている。
- ・コンピュータの管理は面倒。研究に専念したい。
- ・サービスしているアプリケーションを研究室から利用するにはどうすればいいの？

このような、スーパーコンピュータ利用に関する疑問や問題をお持ちの方、これから利用してみたいとお考えの方、一度相談してみてもいいでしょうか。

また、サイバーサイエンスセンター本館相談室には、各種マニュアル、書籍も多数揃えています。相談室での閲覧、貸し出し（一部の書籍、マニュアルを除く）も可能ですので是非ご利用ください。

《サイバーサイエンスセンター本館利用相談室》

Tel. 022-795-6153 相談用メールアドレス sodan05@isc. tohoku. ac. jp



サイバーサイエンスセンター本館



本館利用相談室

平成 25 年度利用相談日程と主な担当分野（サイバーサイエンスセンター本館）

曜日・時間		テクニカルアシスタント	主な担当分野
月	2-4時	佐々木大輔（情報基盤課共同研究支援係）	<ul style="list-style-type: none"> ・スーパーコンピュータ ・並列コンピュータ ・Fortran
火	2-4時	山下 毅（情報基盤課共同利用支援係）	<ul style="list-style-type: none"> ・アプリケーション全般 ・高速化（ベクトル化、並列化）
水	3-5時	山崎 馨（理学研究科）	<ul style="list-style-type: none"> ・アプリケーション（Gaussian） ・並列コンピュータ
木	3-5時	坂本 修一（電気通信研究所）	<ul style="list-style-type: none"> ・アプリケーション（MATLAB） ・C/C++
金	2-4時	小松 一彦（サイバーサイエンスセンター） 森谷 友映（情報基盤課共同研究支援係）	<ul style="list-style-type: none"> ・スーパーコンピュータ ・並列コンピュータ ・Fortran ・C/C++
<p>*上記以外の時間帯に面談・電話での相談を希望の方は、1階窓口（共同利用支援係）まで相談内容をお申し出ください。センター内担当者に取り次ぎます。</p>			

平成 25 年度利用相談日程と担当分野（他機関）

大学名	相談場所・日時	テクニカルアシスタント	相談分野
弘前大学	理工学部 1 号館 322 号室 在室中随時	佐藤 裕之	スーパーコンピュータ, 端末ログイン, ファイル, Fortran, ベクトル化, ASL
弘前大学	理工学部 2 号館 0404 室 月曜 16:00-18:00	宮本 量	端末ログイン, ファイル, Fortran, C/C++, Gaussian
秋田大学	工学資源学部 1 号館 337 室 木曜 14:00-16:00	田中 元志	スーパーコンピュータ, 端末・ログイン, ファイル, ジョブ操作, Fortran, C/C++, MATLAB, 利用申請, メール
山形大学	学術情報基盤センター (小白川キャンパス) 金曜 10:00-12:00	板垣 幸由	端末・ログイン, ファイル, メール, ウィルス対策ソフト, サーバ証明書
	工学部 7 号館 237 号室 火曜 14:30-16:30	高野 勝美	端末・ログイン, ファイル, Fortran, MATLAB
	工学部学術情報基盤 センター 在室中随時	鈴木 勝人	端末・ログイン, Fortran, TOPIC/インターネット(組織間接続), メール, ウィルス対策ソフト

(共同利用支援係)