

[24_02]九州大学大型計算機センター広報表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/1470188>

出版情報：九州大学大型計算機センター広報. 24 (2), 1991-03-15. 九州大学大型計算機センター
バージョン：
権利関係：

平成 3 年度講習会開催計画

開催日	講習会名	内 容	受 講 対 象 者	募集人員
4月18日(木) 19日(金)	TSS初級	TSSを利用したプログラムの編集・実行などの会話型処理の基本の演習	初心者(パソコン端末・電子メール講習会の受講を考えている人でTSS初心者を受講すること)	40名
4月24日(水)	FORTRAN77 使用法	FORTRAN77プログラムの実行方法について解説と実習	センター利用経験者 (TSS初級を受講しておくことが望ましい)	40名
5月23日(木)	UTS利用	UTSのもとで利用可能な各種ソフトウェアの利用法の説明と実演	UNIX利用経験者	40名
5月28日(火)	パソコン端末	パソコンを大型計算機の端末として利用する方法及び計算機間のファイル転送の説明	センター利用経験者 (TSS初心者はTSS初級を受講しておくこと)	40名
5月29日(水)	文献情報検索	文献情報検索システムAIRを用いた文献情報の検索法と実習	初心者	40名
6月 7日(木)	ISDN利用	ISDNを使って大型計算機センターを利用する方法	センター利用経験者 (パソコン端末を受講しておくことが望ましい)	40名
6月25日(火)	VP使用法	ベクトルプロセッサ上でのFORTRANプログラム実行方法・ベクトル化チューニングツール使用法・高速化についての解説と実習	FORTRAN77 利用経験者	40名
7月 3日(水)	電子メール利用	MSP(BITNET, MHS); UTS(JUNET)における電子メール利用法の説明と実習	初心者(UTS利用TSS初級を受講しておくこと、パソコン端末はできるだけ受講しておくこと)	40名
7月11日(木)	トーマス・マン・ファイルおよびゲート・ファイルの検索	テキストデータベース管理システムSIGMAの概説、トーマス・マン・ファイルおよびゲート・ファイルの解説と実習	初心者	30名
9月10日(火)	SPSS-Xによる データ解析	社会科学向統計解析ツールSPSS-Xを用いたデータ解析方法の解説と実習	SPSS-X利用経験者	30名
10月30日(水)	ケンブリッジ結晶データベース	ケンブリッジ結晶データベースの利用法と実習	初心者	30名
11月29日(金)	MARC, MENTATの使用法	有限要素法を用いた構造解析プログラムMARCの使用法とそのポスト処理であるMENTATの使用法の解説と実演	センター利用経験者 (UNIX利用経験を含む)	10名