

[25_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/2324/1474984>

出版情報：九州大学大型計算機センター広報. 25 (2), 1992-03-15. 九州大学大型計算機センター
バージョン：
権利関係：

平成4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16日(木) 4月17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初心者は受講すること)	40名
5月12日(火)	FORTTRAN使用法	FORTTRAN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21日(木)	UXP	UXPの基本的な内容について説明	センター利用経験者	40名
5月27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
5月28日(木)	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	初心者(TSS初級, UXPを受講しておくことが望ましい)	40名
6月 2日(火)	VP	VP上での高速化について解説. VP上でのFORTTRAN実行方法の説明・実習	FORTTRAN利用経験者	40名
6月12日(金)	電子メール利用	MSP(MHS), UXP(JUNET)における電子メール利用法の説明と実習	初心者(TSS初級, UXPを受講しておくことが望ましい)	40名
7月 2日(木)	PKS	PKS文法の説明とその利用法の解説及び実習	PSP, HCBS利用者	40名
8月 6日(木)	VP用チューニングツール利用	新VPのためのアナライザ・ベクトライザの使用法の紹介と実習	FORTTRAN利用経験者	30名
9月 9日(水)	ANALYSTの使用法	汎用統計解析システムANALYSTの解説と実習	TSS利用経験者	40名
10月 1日(木)	mathematica (UXP)	数式処理システムmathematicaの使用法の解説	UXP利用経験者	40名
10月29日(木)	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
随 時	特殊機器	プリンタ, MT等周辺機器の基本的な使用方法について説明する. ・プリンタ(LP, CLP, ポストスクリプト) ・MT ・CMT ・グラフィック端末(FIVISを含む) ・ハードコピー(MENTAT) ・ " (PHIGS端末)		