

記

8月2日 午前(入門編)9時30分~11時30分 日時 午後(応用編)14時00分~17時00分

場所 GSICS 201 教室

パソコン($ext{IFT}_{ ext{E}} ext{X}\,2_{arepsilon}$ 等インストール済み) 持ち物

――【扱う内容】―――

入門編

 $T_{\rm FX}$ とは , ${
m IMT}_{
m FX}$ 2_{ε} とワープロソフト , コマンドプロンプト , ${
m IMT}_{
m FX}$ 2_{ε} で文章を書く , ${
m IMT}_{
m FX}$ 2_{ε} で覚えるルール,フォントの変更,左寄せ・中央揃え・右寄せ,箇条書き,脚注のつけ方,等 応用編

数式の入力,図の作成,表の作成,Excelとの対応,相互参照,参考文献リスト作成,等

以上

 T_{PX} に関しては WINCOS の Web ページ上でも簡単な説明がありますので参考にしてください.

午前,午後の両方に参加しなくても構いません. $ext{IMT}_{ ext{E\!X}} ext{2}_{arepsilon}$ について既に基本を知っている方は午後だけの 参加でも構いません.

実習が中心になりますので、各自パソコンを持ってきていただく必要があります、パソコンを持っていない 人でも参加していただいて構いません.

また事前に $ext{IMT}_{ ext{P}} X \ 2_{arepsilon}$ や講習会で使用するソフトウェアをインストールしてもらう必要があります $. \ 8 \ ext{月} \ 1$ 日に手伝うことができます.一度,M2近藤恵介までご連絡ください.

また , 何か質問がありましたら wincos2004@gmail.com にメールを送っていただくか , もしくは M2 の近 藤恵介に直接声をかけてください.

WINCOS (3)

