

学籍番号

氏名

---

コマンドプロンプトとバッチファイル No.2 の課題

課題 1. 以下を行うコマンドを順に書け。「カレントディレクトリに (1) test1 と (2) test1¥test2 のディレクトリを作成し、カレントディレクトリを test1 に移動 (変更) し、そこでディレクトリの一覧を表示し、(2) のディレクトリを削除する。」

課題 2. 以下を行うコマンドを順に書け。「copy コマンドを用いてカレントディレクトリに空ファイル (1) file1.txt, (2) file2.txt の 2 つを作り、(1) のファイルを削除し、(2) のファイルは file2.dat というファイル名に変更する。」

課題 3. Z: ドライブに Z:¥test¥test1 というディレクトリがあるとき、Z:¥で「rd Z:¥test」とするとどう表示されるかを書き、その意味を説明せよ。

学籍番号

氏名

---

コマンドプロンプトとバッチファイル No.2 の課題

課題 4. file1 がファイル、dir1 がディレクトリするとき、「move file1 dir1」が行う作業を言葉で説明し、その作業と同じことを move を使わずに行うためのコマンド列を書け。

課題 5. カレントディレクトリに 2 つのディレクトリ backup, trash とファイル file1 があるとき、ファイル file1 を backup 内と trash 内の両方にコピーして、カレントディレクトリから file1 を消すためのコマンド列を書け。なお、del コマンドは使わないものとする。

課題 6. カレントディレクトリが Z:¥ のとき、Z:¥test¥test4¥test5¥file1.dat という空のファイルを作り、そして最後は Z:¥test にいるようにするために実行するコマンドを順に書け。そして、そこで「move test4¥test5 .」とすると、これらのディレクトリの構造がどうなるか、木構造の図を用いて説明せよ。