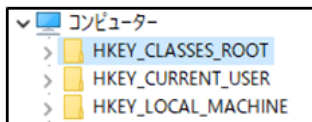


レジストリは Windows の重要な設定が保存されており、知識の無いものが不用意に変更すると Windows が動かなくなります。しかしエンジニアやプログラマはその意味を知っておく事はとても重要です。

レジストリの情報の追加・変更・削除は というアプリケーションで行い、コマンド文字列は .exe です。

レジストリの構造はツリーになっており、理解しておくべき大きなツリーが 3 つあります。



このうち、PC のソフトウェアの設定に使われるのが です。

学校の Google のアカウントで Google ドライブを利用する際、通常の HDD と同じように繋げるアプリケーションを と言います。

しかし、このアプリは問題もあるので、バックアップに使う場合 xcopy では無く を使用する必要があります。このアプリケーションは が必要なので、自宅で利用する場合は継続利用も問題無いですが、学校で使う場合は授業終了時に する必要があります。

Google ドライブに保存したいデータを他の学生も見れるようにするには、 を作成して『メンバーを管理』からユーザを追加する必要があります。このような処理は、Google スプレッドシート単位でも行う事ができるので、自分専用の場所から Google スプレッドシートの をコピーして見て欲しい相手にメール等で渡す事ができます。さらにそのユーザに対して『閲覧者』ではなく『編集者』にしようと言うような を与えたとお互いに修正作業が可能になります。



このようにインターネットを介してデータをお互いに見たり変更したりする事は特殊なアプリケーションが必要になりますが、Windows で教室内の他の PC と行う場合にはエクスプローラからの設定で可能です。フォルダを右クリックして を選択してから表示されるダイアログで タブを選択して設定しましょう。