

森林情報学①

概要説明① 森林情報学①の内容

日程	授業内容
基本① 6/20	概要説明 ソフトウェアの紹介とインストール GISとは、プロジェクトの設定、データ形式 地理事象と点・線・面
基本② 6/21	既存GISデータセットの紹介 測地系とは、緯度経度と平面直角座標系 レイヤーの作成と表示、地物の入力 レイヤーの属性、地理事象の計測
基本③ 7/8	地図表現 地物の表現方法、分類してレイヤスタイルを設定① 地物の表現方法、分類してレイヤスタイルを設定② 地物の表現方法、ラベルの表示
基本④ 7/9	地物の更新(属性データの操作) ベクターレイヤの編集 追加, 編集の基本 地物の分割, 合体などの編集 高度なベクタ編集(融合・統合・交差)
基本⑤ 7/10	振返り、フォローアップ