

Ruby scripts

必要なライブラリ

- geocoder

各スクリプト

- get_coordinates.rb
CSV作成スクリプト
Geocoderで都市の緯度経度を求める
- XXX_coordinates.rb
各モデルデータの都市の緯度経度を求める

CSV

- cost239_coordinates.csv
cost239の各ノードを表す都市の緯度・経度
- cost239_coordinates_fixed.csv
matplotlibで描画した際の見栄えを良くするためにBelrinの経度とLuxembourgの緯度を変更
- jpn12_coordinates.csv
jpn12の各ノードを表す都市の緯度・経度
- jpn25_coordinates.csv
jpn25の各ノードを表す都市の緯度・経度
- jpn48_coordinates_part1.csv
jpn48のノード番号1から21までの都市の緯度・軽度
- jpn48_coordinates_part2.csv
jpn48のノード番号22から48までの都市の緯度・軽度
- jpn_coordinates.csv
jpn48の各ノードを表す都市の緯度・経度
- NSFNET_coordinates.csv

NSFNETの各ノードを表す都市の緯度・経度

- `akitacities_coordinates.csv`

秋田県モデルネットワークの各ノードを表す市の緯度・経度