



農林交流センターニュース

第 102号
2016.10.20

システム編

発行：農林水産省 農林水産技術会議事務局
筑波産学連携支援センター コーディネーション推進課
〒305-8601 茨城県つくば市観音台2-1-9 Tel.029-838-7136

AFFRITユーザのためのセミナー受講者募集

オープンソースソフトウェア・GISソフト

QGISセミナー

初級編・・・開催日 2016年 12月5日(月)
中級編・・・・・・・・・・ 12月6日(火)
応用編・・・・・・・・・・ 12月7日(水)

※各日ともに
9:00-16:00

開催場所：農林水産技術会議事務局 筑波産学連携支援センター
情報通信共同利用館（電農館）3Fセミナー室

対象者：全てのAFFRITユーザー（非常勤職員等を含みます。）
※下記的前提条件をご確認ください。

講師：OSGeo財団日本支部（OSGeo. JP）担当者

応募定員：各20名

申込締切：11月24日(木)（※定員に達した時点で締切とします。）

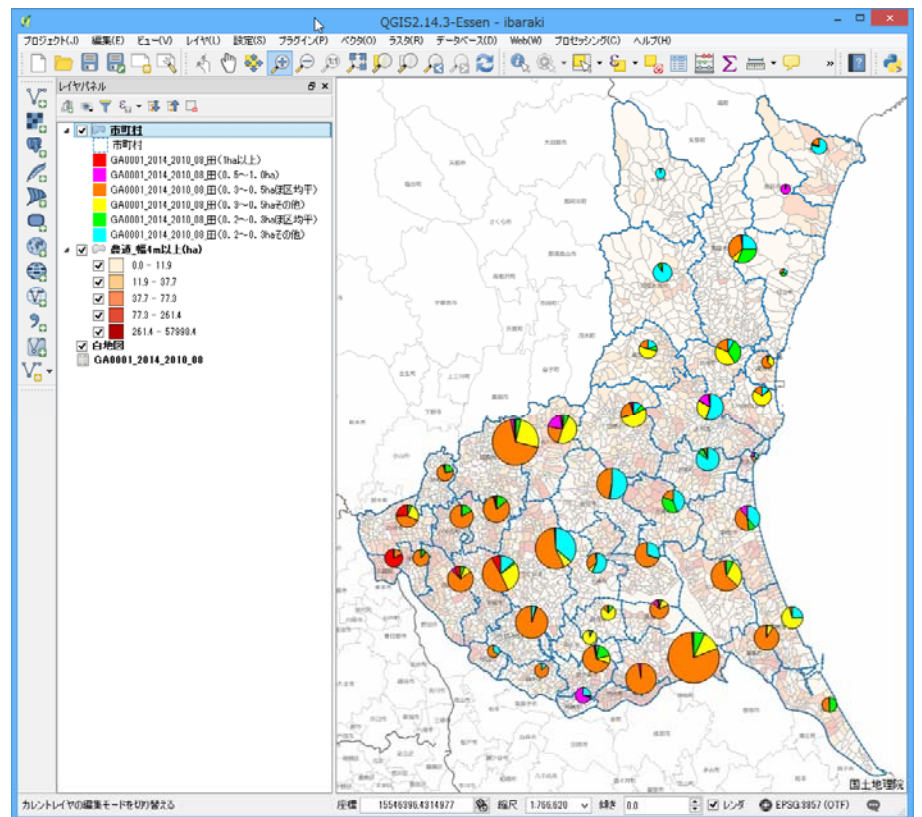
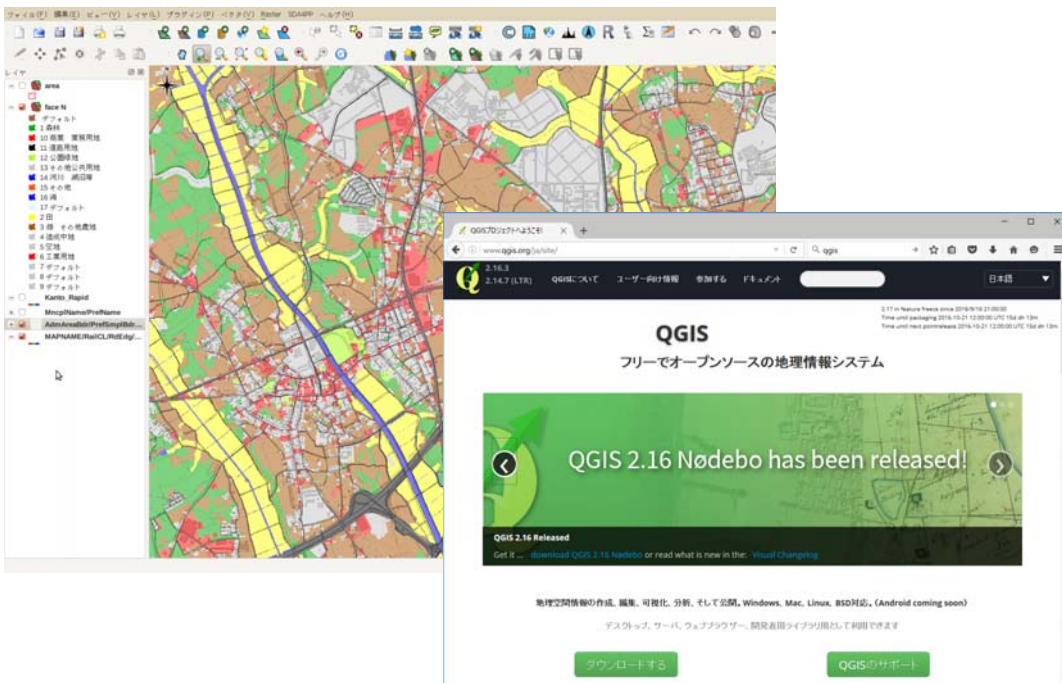
参加費：無料

QGISとは・・・Windows, Mac OS X, Linux, Unix上で動作するオープンソースのフリーGIS(地理情報システム)ソフトウェアで、ベクトル、ラスター、およびデータベース形式の地図ファイルをサポートしています。

QGISのライセンスはGNU Public Licenseに準拠していますので、無料で自由に入手、利用することができます。他のGISソフトを使用したことがある方には直感的に扱いやすいインターフェースとなっています。

前提条件

- 初級編
コンピューターの利用について基礎的知識を有している方
- 中級編、応用編
QGISセミナー初級編(過去のQuantum GISセミナーも含む)または、他のソフトのGISセミナーを受講したことのある方



講習項目

QGISセミナー 初級編 (12月5日(月))

- ・QGISの概要、紹介
- ・QGISのインストールの方法
- ・QGISの基本的操作方法
- ・プラグインによる機能拡張
- ・GISデータの入手と表示方法
- ・GPSなどの位置情報の表示
- ・作成したデータの出力方法

講習項目

QGISセミナー 中級編 (12月6日(火))

- ・QGISの分析機能の紹介
- ・QGISのベクター分析の基礎
- ・QGISのラスター分析の基礎
- ・QGISを用いた実践的な分析方法
- ・QGISの印刷機能の概要と応用

講習項目

QGISセミナー 応用編 (12月7日(水))

- ・QGISの機能拡張やプログラムの概要
- ・QGISと他のアプリケーションの連携による分析
- ・Pythonを利用したPlugin作成の基礎



大変人気のあるセミナーです。
今回は、さらに詳しく応用編も開催！
定員に達し次第、募集を締め切ります
のでお申込みはお早めに！！

お申込み方法

<http://sto.affrc.go.jp/>

筑波産学連携支援センター

セミナー・ワークショップ



〈お問い合わせ〉

農林水産技術会議事務局 筑波産学連携支援センター
コーディネーション推進課(担当:渡部・木暮)
TEL 029(838)7136 semina@ml.affrc.go.jp