

参考2

『電子国土功績賞』受賞作品(選考委員会からの推薦をもとに国土地理院長が表彰するもの)

名称	概要	関連サイト	選考理由
FieldAccess	iPhone、iPod touch、iPad向けの、電子国土および数値地図ビューアです。 “地形図ビューア”として、モバイル端末上で電子国土の各種背景地図を表示でき、GPSを用いて現在地の表示、トラックログの記録と表示、特定位置をピンでマークする、などの操作が可能です。	http://dendrocopos.jp/fieldaccess/	電子国土基本図やオルソ画像を速く表示できる操作性に優れたソフトウェアでモバイルにおける地形図ビューアとして期待されます。また、東日本大震災の被災地について無償で利用できるサービスもっており、復興に役立っています。
ArcGIS Desktop	(1)ArcGIS Desktop(アークジーアイエス デスクトップ) PCのデスクトップ上で空間データのビジュアライズ、分析、編集、処理、管理などを行うためのGISソフトウェアです。 (2)ArcGIS Desktop 各種データ変換ツール 日本国内の顧客がArcGISをご利用される際に必須となる各種データ形式を、GISデータとして取り込むためのツール群です。ArcGIS Desktopに標準添付されています。	http://www.esri.com/products/arcgis/about/desktop.html	GISに携わっている方が一度は利用したことのある老舗のソフトウェアを国内で利用する際に必要となる各種変換ツールで、沢山のユーザーの利用環境向上に貢献しています。
PlugXシリーズ	Adobe Illustratorによる地図調製をサポートするプラグイン群で、国土地理院の地図データを始めとするGISデータの読み込みを行う製品や、地図を効率的に編集するための機能を有している各種の製品が存在します。	http://www.chiri.com/plugx.htm	地図をグラフィックとして簡単に操作できるという独創的な発想により、国土地理院の地図データやGISデータの利用範囲を拡大するとともに、地図制作の効率化に貢献しています。
ヤマレコ	登山やハイキングなどの活動記録を共有するサイトで、利用者は自分の登った山の写真や感想、ルートなどの情報を登録し、他の利用者との情報共有および交流を図ることができます。	http://www.yamareco.com/	登山愛好家はもとより、家族やグループでの登山計画や登山記録が共有でき、コミュニティ作りにも役立っています。

『電子国土功績賞』受賞作品(国土地理院長が選考して表彰するもの)

名称	概要	関連サイト	選考理由
河川管理情報共有化システム	河川管理に関する既存のデータベース(河川カルテ、河川管理基図、構造物台帳、施設台帳、工事履歴台帳、占用情報など)を電子国土上で位置情報と併せて管理、情報共有し、河川管理における業務の効率化、共有化を図るものである。		電子国土を活用することで、大規模災害に備えた河川巡視の効率化を安価に実現した先駆的なシステムです。 河川管理にとどまらず、電子国土の活用による行政内の横断的な情報共有が期待されます。