

# 全国縦断 地理空間情報 活用促進セミナー 2010 in つくば

日 時 : 平成**22**年**11**月**4**日(木)  
10:00~16:00

会 場 : **つくば国際会議場**

会 費 : **入場無料** (事前申込制)

主 催 : NPO法人全国GIS技術研究会  
関東甲信越東海GIS技術研究会

共 催 : (社)地理情報システム学会  
(財)日本地図センター

後 援 : 総務省  
国土交通省 国土地理院  
茨城県 茨城県議会  
茨城県市長会 茨城県町村会  
茨城県市議会議長会  
茨城県町村議会議長会  
筑波大学 茨城大学  
日本工業経済新聞社 茨城新聞社  
(財)茨城県建設技術公社  
茨城県土地改良事業団体連合会

## ご挨拶

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、この度、当NPO法人全国GIS技術研究会主催による全国縦断「地理空間情報活用促進セミナー2010inつくば」を開催する運びとなりました。

地理空間情報サービス業界においても基本法が整備されて、早いもので3年が経過しました。その間、着実に基盤地図も整備される中、各方面において活用推進に対する模索が進んでおります。その結果、地理空間情報を高度に活用した社会を目指して「G空間社会」と言われるようになり、本年9月には「G空間EXPO」が開催されます。また、GISを活用した3次元空間との融合も視野に入れた3DGISも進展し、多方面に渡って本年は3D元年といわれ、新しいIT技術が期待されております。今回のセミナーは、国土地理院様のご支援をいただき、また、茨城県内の各組織・団体の皆様のご後援をいただき開催されます。プログラムについてもGISに関係する方々にとっては有益なメニューとなっております。

時節柄、ご多用とは存じますが、是非この機会にご来場いただきますようご案内申し上げます。

敬具

NPO法人関東甲信越東海GIS技術研究会 会長 増澤 延男

## プログラム

- 10:00 主催者挨拶 NPO法人関東甲信越東海GIS技術研究会 会長 増澤 延男
- 10:10 国からのご挨拶 国土交通省 国土地理院長 小牧 和雄 様
- 10:20 事例紹介 茨城県域統合型GISの利用状況について 茨城県企画部情報政策課 様
- 10:50 NPO法人関東甲信越東海GIS技術研究会の活動報告  
・「電子国土Webシステムに関するヒアリング調査」結果報告 技術委員会 副委員長 花岡 光樹  
・製品仕様書の作成と運用 宮本 直之  
・電子国土を利用した事例紹介 小菅 務  
・研究会の活動内容について 安藤 貞治
- 12:00 〈 昼 食 〉
- 13:00 基調講演 インターネットGISのちから ～地域中心社会をみすえて～  
筑波大学大学院 生命環境科学研究科 空間情報科学分野  
(前地理情報システム学会会長) 村山 祐司 様
- 13:50 技術講演 電子国土の現状について 国土交通省国土地理院 地理空間情報部 様
- 14:20 〈 休 憩 〉
- 14:30 実践講演 大縮尺空間データの構築と活用 ～都市部官民境界基本調査事業の内容～  
東京都北区まちづくり部まちづくり推進課主査 和田 陽一 様
- 16:00 閉会挨拶 セミナー実行委員会 委員長 安藤 三知弘

## 展 示

同会場にて 9:30～16:30

研究会員および茨城県内企業による活用事例展示

- 本セミナーは、測量CPD(3ポイント)、GIS専門技術資格認定制度 教育主催者認定(3ポイント)の対象セミナーです。

## GIS専門技術資格認定制度

GIS技術資格認定制度とは、GIS技術を資格として認定するための制度の総称であり、GISに関する教育の履修や実務経験及び貢献を認定する「専門技術者認定」とGISに関する教育プログラムを認定する「GIS教育認定」に分類されます。

＊詳しくは下記の地理情報システム学会ホームページでご確認ください。(http://www.gisa-japan.org/)

## 測量CPD制度

測量CPD制度は、測量技術者が研修・講習等により積み重ねてきた技術を社会にアピールするために創設した制度です。学歴は卒業証明書によって証明され、実務経験は財団法人日本建設情報総合センターの管理するTECRISによって社会的に評価されています。講習会等の学習履歴等による学習をポイントをもって一括管理、総合的な学習履歴を証明するものです。

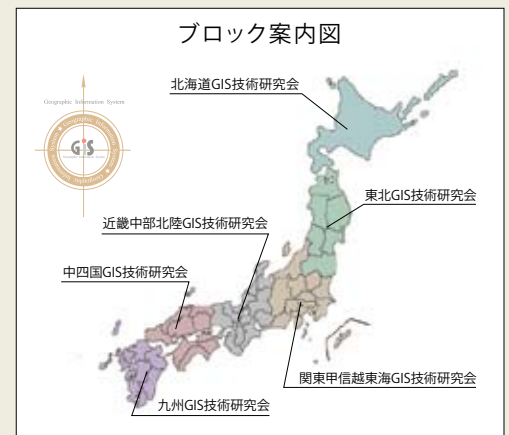
＊詳しくは下記の測量系CPD協議会のホームページをご確認ください。(https://www.jsurvey-cpd.jp/)

## NPO法人全国GIS技術研究会 (全国6ブロックのGIS技術研究会で組織)

GISの本格的な構築と運用には、「基図データづくり」と「最新の基図データによるGIS運用」が不可欠です。全国GIS技術研究会は、これまで大手測量会社が行っていた測量業務を、地元企業が一致団結して担当し、大手に負けないパワーを発揮することを目的に発足しました。地元の測量会社が協調して最新のデータを保有し、GIS基図データを構築し、タイムリーなメンテナンスを行うことを支援いたします。

〈茨城県内会員〉

株式会社安藤測量設計、倉持測量株式会社、株式会社山形測量



## NPO法人関東甲信越東海GIS技術研究会 正会員(平成22年4月27日現在)

株式会社 安藤測量設計  
倉持測量 株式会社  
株式会社 山形測量  
あびこ測量 株式会社  
有限会社 和泉測量  
株式会社 協立コンサルタンツ  
株式会社 協和テクノ  
黒田整地開発 株式会社  
株式会社 桑原測量社  
ケーエス・コンサルタント 株式会社

株式会社 ケンセイコンサルタント  
株式会社 コート設計社  
国武測量設計 株式会社  
株式会社 サンレックス  
株式会社 資産管理協会  
株式会社 スタッフ  
第一測工 株式会社  
株式会社 つくも  
株式会社 東北測量設計社  
東洋測量設計 株式会社

株式会社 栃木県用地補償  
コンサルタント  
新潟県上越国土測量 株式会社  
西山測量 株式会社  
パスキン工業 株式会社  
東松山測量設計 株式会社  
株式会社 富士エンジニアリング  
富士設計 株式会社  
有限会社 北部測量設計  
株式会社 みすず総合コンサルタント  
株式会社 ゆたか測量

## 賛助会員

株式会社 ウチダデータ  
株式会社 コアミ計測機  
株式会社 埼玉測機社  
株式会社 ソッキテック  
株式会社 千葉測器  
株式会社 マブコン  
山内商事 株式会社



●会場

つくば国際会議場 3F 中ホール300  
 茨城県つくば市竹園2丁目20-3  
 TEL.029-861-0001

●お問合せ・お申し込み

お申し込みは、別紙申込書に必要事項をご記入の上、  
 下記メール又はFAXにて お申し込みください。

セミナー実行委員会茨城事務局 (株)安藤測量設計内)

tel. 0293-23-2617 fax. 0293-23-0792  
 e-mail. npo-ibarakigis@ando-soku.co.jp

