

GISに関する普及啓発一覧（平成15年度GISセミナー等の実施状況）

対象：平成15年度に開催したセミナー、勉強会、説明会等のうち、自省以外の者に対し公開で行っており、かつ、参加人数が数十名程度以上のGISに関係する会議。

複数省庁共催セミナー等（全18回）

セミナー等の名称	主催	趣旨	内容	開催日時	開催地	対象者	参加人数
GISセミナー「GISのさらなる飛躍に向けて」（第1回）	総務省 経済産業省 国土交通省（国土計画局、 国土地理院）	GISの整備・普及に際して、多くの地方公共団体やGIS関係者等の間でニーズや諸課題の共有並びに解決策の企画・立案等に資するためのセミナー。	テーマ「最新動向」 学識経験者の講演・国の取り組みの紹介	平成15年7月30日	東京都	GISに携わる国・地方公共団体の職員、民間、研究機関の職員等	293
道東地区GIS普及セミナー	総務省 国土交通省国土地理院北海道地方測量部	GIS基盤データをはじめとしたGISデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考えて、GISの理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り組み・先進的な事例紹介等の講演	平成15年9月11日	池田町	国・地方公共団体職員及び一般	121
地理情報システム(GIS)普及セミナーin長崎	総務省 国土交通省国土地理院九州地方測量部	GIS基盤データをはじめとしたGISデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考えて、GISの理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り組み・先進的な事例紹介等の講演（パネルディスカッション方式）	平成15年9月18日	長崎市	国・地方公共団体職員及び一般	60
GISセミナー「GISのさらなる飛躍に向けて」（第2回）	総務省 経済産業省 国土交通省国土計画局	GISの整備・普及に際して、多くの地方公共団体やGIS関係者等の間でニーズや諸課題の共有並びに解決策の企画・立案等に資するためのセミナー。	テーマ「最新の技術動向」 学識経験者の講演・国の取り組み及び先進的な事例の紹介・討論会	平成15年10月3日	新潟市	GISに携わる国・地方公共団体の職員、民間、研究機関の職員等	201
GIS普及セミナーinあきた	総務省 国土交通省国土地理院東北地方測量部	GIS基盤データをはじめとしたGISデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考えて、GISの理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り組み・先進的な事例紹介等の講演	平成15年10月9日	秋田市	GISに携わる国・地方公共団体の職員、民間、研究機関の職員等	135
GIS普及セミナーin鳥取	総務省 国土交通省国土地理院中国地方測量部	GIS基盤データをはじめとしたGISデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考えて、GISの理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り組み・先進的な事例紹介・体験DEMO等	平成15年10月16日	倉吉市	GISに携わる国・地方公共団体の職員、民間、研究機関の職員等	107
GISセミナー「GISのさらなる飛躍に向けて」（第3回）	内閣府 国土交通省（国土計画局、 国土地理院東北地方測量部）	GISの整備・普及に際して、多くの地方公共団体やGIS関係者等の間でニーズや諸課題の共有並びに解決策の企画・立案等に資するためのセミナー。	テーマ「導入効果」 学識経験者の講演・国の取り組み及び先進的な事例の紹介・討論会	平成15年10月27日	仙台市	GISに携わる国・地方公共団体の職員、民間、研究機関の職員等	228

G I S 普及セミナーinふくしま	総務省 国土交通省国土地理院東北 地方測量部	G I S 基盤データをはじめとしたG I S データの地方公共団体における有効活用の重要性を考 えて、G I S の理解及び利用の促進を図るこ とを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り 組み・先進的な事例紹 介等の講演	平成15年10月29日	郡山市	G I S に携わる 国・地方公共団 体の職員、民間、研 究機関の職員等	158
G I S 普及セミナーin福井	総務省 国土交通省国土地理院北陸 地方測量部	G I S 基盤データをはじめとしたG I S データの地方公共団体における有効活用の重要性を考 えて、G I S の理解及び利用の促進を図るこ とを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り 組み・先進的な事例紹 介・体験DEMO等	平成15年10月29日	福井市	G I S に携わる 国・地方公共団 体の職員、民間、研 究機関の職員等	144
G I S 普及セミナーin徳島	総務省 国土交通省国土地理院四国 地方測量部	G I S 基盤データをはじめとしたG I S データの地方公共団体における有効活用の重要性を考 えて、G I S の理解及び利用の促進を図るこ とを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り 組み・先進的な事例紹 介・体験DEMO等	平成15年11月5日	徳島市	G I S に携わる 国・地方公共団 体の職員、民間、研 究機関の職員等	203
道南地区G I S 普及セミナー	総務省 国土交通省国土地理院北海 道地方測量部	G I S 基盤データをはじめとしたG I S データの地方公共団体における有効活用の重要性を考 えて、G I S の理解及び利用の促進を図るこ とを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り 組み・先進的な事例紹 介等の講演	平成15年11月14日	苫小牧市	G I S に携わる 国・地方公共団 体の職員、民間、研 究機関の職員等	63
G I S 普及セミナー和歌山	総務省 国土交通省国土地理院近畿 地方測量部	G I S 基盤データをはじめとしたG I S データの地方公共団体における有効活用の重要性を考 えて、G I S の理解及び利用の促進を図るこ とを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り 組み・先進的な事例紹 介等の講演	平成15年11月14日	和歌山市	G I S に携わる 国・地方公共団 体の職員、民間、研 究機関の職員等	82
G I S セミナー「G I S のさらなる飛躍に向けて」(第4回)	総務省 国土交通省国土計画局	G I S の整備・普及に際して、多くの地方公共 団体やG I S 関係者等の間でニーズや諸課題の 共有並びに解決策の企画・立案等に資するた めのセミナー。	テーマ「効率的なデー タ整備・更新」 学識経験者の講演・国 の取り組み及び先 進的な事例の紹介・討論会	平成15年11月20日	京都市	G I S に携わる 国・地方公共団 体の職員、民間、研 究機関の職員等	169
G I S ステップアップセミナー(1回)	総務省 国土交通省国土地理院沖縄 支所	G I S データの地方公共団体における有効活 用の重要性を考えて、G I S に携わる担当者 に対して、運用方法、先進事例等を示すこと により、効率的な運用を促す。	国の施策・先進的な地 方公共団体事例紹介 等の講演およびディス カッション	平成15年12月17日	那覇市	G I S に携わる 国・地方公共団 体職員	82
道央地区G I S 普及セミナー	総務省 国土交通省国土地理院北海 道地方測量部	G I S 基盤データをはじめとしたG I S データの地方公共団体における有効活用の重要性を考 えて、G I S の理解及び利用の促進を図るこ とを目的としたセミナー。	国の施策・先進的な地 方公共団体事例紹介 等の講演・地方公共団 体とのディスカッション	平成16年1月16日	深川市	GISに携わる国・地 方公共団体職員、 民間、研究機関の 職員等	77

G I Sステップアップセミナー（2回）	総務省 国土交通省国土地理院沖縄支所	G I Sデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考へて、G I Sに携わる担当者に対して、運用方法、先進事例等を示すことにより、効率的な運用を促す。	国の施策・先進的な地方公共団体事例紹介等の講演およびディスカッション	平成16年1月29日	那覇市	G I Sに携わる国・地方公共団体職員	41
G I S普及セミナーin前橋	総務省 国土交通省国土地理院関東地方測量部	G I S基盤データをはじめとしたG I Sデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考へて、G I Sの理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	国の施策・先進的な地方公共団体事例紹介等の講演およびディスカッション	平成16年3月24日	前橋市	G I Sに携わる国・地方公共団体職員	230
G I Sセミナー「G I Sのさらなる飛躍に向けて」（第5回）	総務省 国土交通省国土計画局	G I Sの整備・普及に際して、多くの地方公共団体やG I S関係者等の間でニーズや諸課題の共有並びに解決方策の企画・立案等に資するためのセミナー。	テーマ「効果的な運用」 学識経験者の講演・国の取り組み及び先進的な事例の紹介・討論会	平成16年2月18日	広島市	G I Sに携わる国・地方公共団体の職員、民間、研究機関の職員等	157

単独省庁主催セミナー等（全26回）

セミナー等の名称	主催	趣旨	内容	開催日時	開催地	対象者	参加人数
近畿情報通信フォーラム	総務省近畿総合通信局	情報通信分野の動向や当局の取組施策等を、広く紹介することを目的。	G I Sに対する取り組みや、3次元G I S・次世代G I Sの研究開発内容についての紹介	平成15年11月27日	大阪市	国・地方公共団体職員及び一般	37
地球観測衛星データ利用セミナー（基礎コース）	文部科学省研究開発局	各省庁の地球観測衛星データ利用関係者等が地球観測衛星データの利用に必要な基礎的な知識・技術を習得することにより、地球観測衛星データの利用を促進する。	【講義内容】 ・リモートセンシングに関する基礎的な知識について ・解析を行うに当たってのデータ取扱手法について 【実習内容】 ・基本的な解析実習の実施	平成15年8月20日～22日 平成15年9月10日～12日 平成15年11月12日～14日	東京都	（1）国家公務員・地方公務員 （2）現在、リモートセンシング関係の業務に従事しているか、今後従事する可能性がある者 （3）コンピュータに関する基礎知識・技術を有する者	60

地球観測衛星データ利用セミナー（上級コース）	文部科学省研究開発局	各省庁の地球観測衛星データ利用関係者等が地球観測衛星データの利用に必要な基礎的な知識・技術を習得することにより、地球観測衛星データの利用を促進する。	【講義内容】 ・ SARの基本原理及びデータの取扱に関する基礎的な知識の習得について 【実習内容】 インターフェロメトリ技術の理論の習得及びインターフェロメトリ画像の作成 ・ SARデータの基本的な分析手法の習得	平成15年8月25日 ～27日 平成15年10月8日 ～10日	東京都	(1) 国家公務員・地方公務員 (2) 現在、リモートセンシング関係の業務に従事しているか、今後従事する可能性がある者 (3) コンピュータに関する基礎知識・技術を有する者	40
G - X M L 技術講習会	経済産業省情報政策課 G I S 会館との共催	G - X M L 啓発活動の一貫として G I S 会館と共催により「G - X M L 技術講習会」を実施。	内容 ・ X M L 基礎と G - X M L 2 . 0 概要説明 ・ システム事例の紹介 (e - G F r o n t e n d , その他)	平成15年5月30日	名古屋市	G I S 学会会員	18
e - G F r o n t e n d 説明会	経済産業省情報政策課	G - X M L を利用したツール e - G F r o n t e n d のインストール方法、活用方法などを分かりやすく説明し、利活用を啓発する。	説明会内容 ・ e - G F r o n t e n d 概要説明 ・ 活用方法 ・ インストール方法 ・ 処理速度改善ノウハウ	平成15年8月22日	東京都	企業、大学関係者、自治体ほか一般	30
G - X M L 国際セミナー	経済産業省情報政策課	国際的な民間団体 O G C との連携による G - X M L 、 G M L の国際標準化動向と国内外の開発事例、応用事例などを紹介。	セミナー内容 (2 日間) ・ G - X M L の最新状況 ・ W e b / G I S の近況、モバイル端末を使った応用事例 ・ 韓国での G M L の応用事例 ・ 米国の数値地図への G M L の応用	平成15年10月30 , 31日	東京都	企業、大学関係者、自治体ほか	198
g コンテンツ流通基盤整備の概要説明会	経済産業省情報政策課	平成15年度事業である g コンテンツ流通基盤整備の概要説明。	説明会内容 ・ 「ポータルサイト」「発信サイト」の構築とプログラムの公開 ・ 「共通アーキテクチャ」の制定と公開	平成15年10月30日	東京都	企業、大学関係者、自治体ほか	73

国際LBSセミナー	経済産業省情報政策課	LBSに関する国際標準化の啓発。	講演内容 ・LBSに関してISOの最新動向 ・海外企業の製品化の取り組みについて	平成15年11月20日	東京都	企業、大学関係者、自治体ほか	150
北海道地方向けG-XML講演会	経済産業省情報政策課	G-XML活用事例およびgコンテンツ概要紹介。	講演会内容 ・地方公共団体におけるG-XML活用事例(三重県) ・北海道におけるgコンテンツの取り組みについて 説明会 ・G-XML最新動向、gコンテンツの説明	平成16年1月14日	札幌市	地域自治体、地域企業	40
東北地方向けG-XML講演会	経済産業省情報政策課	G-XML活用事例およびgコンテンツ概要紹介。	講演会内容 ・G-XML最新動向 ・gコンテンツの取り組みについて ・e-GFrontendの説明	平成16年1月29日	仙台市	地域自治体、地域企業	約30
g o-SVGワーキング成果発表会	経済産業省情報政策課	G-XMLモバイルツールg o-SVGワーキングでの成果発表。	発表内容 ・g o-SVGの概要説明 ・g o-SVGを利用した製品等のデモ	平成16年2月5日	東京都	LBS委員会関係者等	約20
G-XML講演会	経済産業省情報政策課	G-XML活用事例およびgコンテンツ概要紹介。	講演内容 ・新G-XMLの概要説明 ・企業、団体におけるG-XML応用事例 ・G-XMLのPOI、辞書の説明	平成16年2月20日	東京都	企業、大学関係者、自治体ほか	約200
gコンテンツ成果発表会(仮称)	経済産業省情報政策課	平成15年度事業の成果発表およびgコンテンツ市場、サービスの動向。	講演内容 ・gコンテンツ流通基盤整備事業 ・gコンテンツ市場、サービスの今後の展開 ・各企業、自治体における事例発表	平成16年3月5日	東京都	企業、大学関係者、自治体ほか	約250

九州地方向けG・XML講演会	経済産業省情報政策課	G・XML活用事例およびgコンテンツ概要紹介。	講演会内容 ・G・XML最新動向 ・gコンテンツの取り組みについて ・e-GFrontendの説明	平成16年3月中旬	福岡市	地域自治体、地域企業	約30
道北地区GIS普及セミナー	国土交通省国土地理院北海道地方測量部	GIS基盤データをはじめとしたGISデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考えて、GISの理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り組み・先進的な事例紹介等の講演	平成15年7月17日	美深町	国・地方公共団体職員及び一般	54
GIS普及セミナーinGIFU2003	国土交通省国土地理院	GIS基盤データをはじめとしたGISデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考えて、GISの理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・国の取り組み・先進的な事例紹介等の講演・システム展等	平成15年7月25日	岐阜市	国・地方公共団体職員及び一般	169
都市防災推進協議会研修会	国土交通省都市・地域整備局	安全安心なまちづくりについて、各事例、講演により研修を行う。	防災まちづくりGISのモデル地区におけるシミュレーション	平成15年10月31日	神戸市	都市防災推進協議会会員	約100
地理情報標準普及セミナーin富山	国土交通省国土地理院	地理情報標準の理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・地理情報標準の概要とその応用例の紹介	平成15年11月6日	富山市	国・地方公共団体職員及び一般	90
GIS普及セミナー大阪	国土交通省国土地理院近畿地方測量部	GIS基盤データをはじめとしたGISデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考えて、GISの理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・先進的な事例紹介・システム展等	平成15年12月4日	大阪市	国・地方公共団体職員及び一般	270
地理情報標準普及セミナーin高松	国土交通省国土地理院	地理情報標準の理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・地理情報標準の概要とその応用例の紹介	平成16年1月27日	高松市	国・地方公共団体職員及び一般	150
地理情報標準普及セミナーin広島	国土交通省国土地理院	地理情報標準の理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・地理情報標準の概要とその応用例の紹介	平成16年1月29日	広島市	国・地方公共団体職員及び一般	130

地理情報標準普及セミナー in那覇	国土交通省国土地理院	地理情報標準の理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者・地理情報標準の概要とその応用例の紹介	平成16年2月3日	那覇市	国・地方公共団体職員及び一般	58
G I S 普及セミナー2003	国土交通省国土地理院中部 地方測量部	G I S 基盤データをはじめとしたG I Sデータの地方公共団体における有効活用の重要性を考へて、G I Sの理解及び利用の促進を図ることを目的としたセミナー。	学識経験者の講演・国の取り組み・先進的な事例紹介・システム展等	平成16年2月17日	名古屋市	国・地方公共団体職員及び一般	156
防災まちづくりフォーラム	国土交通省国土技術政策総合研究所	最新の技術成果と国・地方公共団体の動きを紹介。	シミュレーションの活用方法や先進事例の紹介	平成16年2月24日	東京都	地方公共団体職員、まちづくりコンサルタント、NPO、一般	約300
防災まちづくりセミナー	国土交通省国土技術政策総合研究所 国土交通省近畿地方整備局	最新の技術成果と国・地方公共団体の動きを紹介。	シミュレーションの活用方法について紹介、具体的解説	平成16年3月11日	大阪市	地方公共団体職員、まちづくりコンサルタント、NPO、一般	約300
G I S セミナー「G I S のさらなる飛躍に向けて」(第6回)	国土交通省国土計画局	G I S の整備・普及に際して、多くの地方公共団体やG I S 関係者等の間でニーズや諸課題の共有並びに解決策の企画・立案等に資するためのセミナー。	テーマ「システム開発・人材・組織づくり」 学識経験者の講演・国の取り組み及び先進的な事例の紹介・討論会	平成16年3月15日	那覇市	G I S に携わる国・地方公共団体の職員、民間、研究機関の職員等	118

G I S に関する普及啓発一覧 (G I S 関係広報資料)

広報資料名	作成省庁・部局課室名	媒体	要旨	提供方法	作成年度	備考
地理情報システム (G I S) 関係省庁連絡会議ホームページ	内閣官房内閣官房副長官補室	インターネット	G I S の整備・普及に係る政府の取組について幅広く広報するためのポータルサイトとして、地理情報システム (G I S) 関係省庁連絡会議の取り組み紹介及び各府省の G I S 関連ページへのリンク等掲載。	インターネット	平成15年度	http://www.cas.go.jp/jp/seisaku/gis
ひろがる G I S の世界 - G I S モデル地区実証実験成果の紹介 -	総務省 自治行政局 情報通信政策局 経済産業省 商務情報政策局 国土交通省 大臣官房 総合政策局 国土計画局 国土地理院	パンフレット	G I S の全国的な普及促進を目的として、総務省、経済産業省、国土交通省の関係3省が、地方公共団体、民間等と連携しつつ実施した「G I S モデル地区実証実験」の成果の紹介。	無償で配布	平成14年度	全8頁
統合型 G I S パンフレット	総務省自治行政局地域情報政策室	パンフレット	統合型 G I S の紹介。	無償で配布	平成14年度	全8頁
統合型 G I S 事例集	総務省自治行政局地域情報政策室	パンフレット	統合型 G I S を導入した地方公共団体の「導入効果」「活用事例」「導入プロセス」「担当者談」等を記載。	無償で配布	平成15年度	全25頁
3次元GISショーケース	総務省情報通信政策局宇宙通信政策課	インターネット	平成11年から14年までに実施した「3次元G I S の基盤技術の研究開発」の内容を、当該技術を用いた動的アプリケーションなどを交えて紹介。	インターネット	平成15年度	http://www.3dgis.jp
統計 G I S プラザ	総務省統計局統計調査部調査企画課地理情報室	リーフレット	G I S プラザについての概要。	無償で配布	平成15年度	1枚 (両面)
G - X M L 導入ガイド	経済産業省商務情報政策局情報政策課	インターネット	平成14年3月度に全国自治体向けに配布した「G - X M L 導入ガイド」を公開。	ホームページから無償でダウンロード	作成：平成14年度 公開用編集：平成15年度	http://gisclh.dpc.or.jp/gxml/contents/shiryou/index.htm

広報資料名	作成省庁・部局課室名	媒体	要旨	提供方法	作成年度	備考
国土交通省国土計画局GISホームページ	国土交通省国土計画局総務課国土情報整備室	インターネット	GISについての説明、国土計画局におけるGISに関する施策、国土数値情報ダウンロードサービス等の案内。	インターネット	平成9年度	http://www.mlit.go.jp/kokudokeikaku/gis/index.html
GIS（地理情報システム） - GISでつくる豊かで質の高い国民生活 -	国土交通省国土計画局総務課国土情報整備室	パンフレット	GISの説明、活用事例、政府の取り組み、アクションプログラムの紹介等をわかりやすく説明。	無償で配布	平成13年度	全12頁
より便利に、より快適に、暮らしを豊かにかえるGIS	国土交通省国土計画局総務課国土情報整備室	ビデオ	GISが、すでに様々な形で国民生活に浸透していることを、地方自治体の行政サービスや民間の提供するサービスの事例を中心に、わかりやすく紹介。	無償で配布・貸出	平成13年度	約20分
GIS - 行政の効率化と住民サービスの向上	国土交通省国土計画局総務課国土情報整備室	ビデオ	地方自治体において、先進的に業務や住民サービスにGISを利用しているいくつかの事例について、システムの導入経緯や内容、利用状況などを、自治体職員や住民のインタビューなどを交えて紹介。	無償で配布・貸出	平成13年度	約30分
なるほど便利！GIS道具箱	国土交通省国土計画局総務課国土情報整備室	パンフレット	今後GISの一層の普及が期待される一般家庭分野、教育分野におけるGISの利活用の推進を目指して開発したアプリケーションの提供サイトの紹介。	無償で配布	平成14年度	全4頁
ひろがるGISの世界 - GIS実証実験データベース利活用実験から得られたもの -	国土交通省国土計画局総務課国土情報整備室	ビデオ	国土交通省におけるGISモデル地区実証実験として実施した「実証実験データベース利活用実験」から、さまざまな分野において展開された実験のユニークな事例について、その動機、内容、効果などをインタビューを交えながら紹介。	無償で配布・貸出	平成14年度	約28分
国土交通省都市・地域整備局都市防災対策室ホームページ	国土交通省都市・地域整備局まちづくり推進課都市防災対策室	インターネット	まちづくりにおける防災評価・対策技術の開発の概要を紹介。	インターネット	平成14年度	http://www.mlit.go.jp/crd/city/sigaiti/tobou/tech.htm
都市計画GISパンフレット	国土交通省都市・地域整備局都市計画課都市交通調査室	パンフレット	都市計画分野のGISに関する現状、課題、活用方策、今後の展開について事例紹介により普及啓蒙を図る。	無償で配布	平成14年度	全8頁

広報資料名	作成省庁・部局課室名	媒体	要旨	提供方法	作成年度	備考
国土交通省河川局 「水情報国土データ管理センター」ホームページ	国土交通省河川局河川計画課河川情報対策室	インターネット	河川局が取得する水に関するデータの蓄積及び配信の統一窓口。	インターネット	平成14年度	http://www.mlit.go.jp/river/IDC/index.html
国土交通省国土地理院 GISホームページ	国土交通省国土地理院	インターネット	地理情報システムに関する最近の動向及び国土地理院の取り組みについて紹介。	インターネット	平成9年度	http://www.gsi.go.jp/GIS/index.html
地理情報標準パンフレット	国土交通省国土地理院	パンフレット	地理情報の標準化の意義、地理情報標準の概要を説明。	無償で配布	平成14年度	全4頁
広がれ電子国土	国土交通省国土地理院	パンフレット	様々な地理情報をインターネット上で統合利用する仕組みである電子国土を紹介。	無償で配布	平成15年度	全4頁