

介護・福祉業務における GIS 高度活用人材育成プログラム (2日間プログラム)

国土交通省国土政策局では、平成24年3月に閣議決定された「地理空間情報活用推進基本計画」に基づく施策として、地方公共団体におけるGIS(地理情報システム)活用促進のための人材育成に関する事業を実施しております。

本事業では、地方公共団体の職員を対象に、介護・福祉業務におけるGISの高度活用を担う人材を育成するための研修プログラムを開発しており、その一環として、このたび全国2か所(岐阜、京都)にて本プログラムに基づく研修を実施することと致しました。

これまでGISに触れることのなかった方も対象に、GISを活用した介護・福祉業務の高度化・効率化についてわかりやすく学べる機会としています。皆様のご参加をお待ちしております。

開催日等	介護・福祉業務における GIS 高度活用人材育成プログラム【2日間プログラム】 平成25年1月30日(水)～1月31日(木) 2日間
開催場所	立命館大学 朱雀キャンパス
プログラムの目的	本プログラムは、地方公共団体職員を対象に、介護・福祉業務におけるGISの高度活用を担う人材を育成し、業務の高度化を目指すプログラムです。介護・福祉分野において、GISを実践的に活用していくための考え方や知識・スキルを習得することを目的としています。
参加方法	参加申込書により、メールあるいはFAXでお申し込みください。 <申込期限:平成25年1月11日(金)必着> *原則先着順とさせていただきますが、申込者多数の場合には調整させていただきます。 参加の可否は事務局より、順次メールにてご連絡いたします。
プログラム	
対象と概要	介護・福祉業務に従事されている方、GISの導入・利活用推進を担当されている情報部門の方、地方公共団体におけるGISの活用にご関心のある方、もしくはGISに関する基礎知識を有しており、今後、専門性を高めたい意向がある方を対象に、地方公共団体の介護・福祉業務におけるGIS活用のあり方、具体的な活用方法、活用のための条件(個人情報保護、活用推進にむけた庁内体制等)等について学習します。また、演習では、高齢者等への訪問業務、介護保険事業計画策定及び高齢者向け災害対策検討におけるGISの活用を学び、実践的な知見・スキルの獲得を図ります。
募集人数	40名
参加費用	無料 (交通・宿泊費等については各自負担にてお願い致します)

介護・福祉業務における GIS 高度活用人材育成プログラム【2日間】

日時	プログラム	概要	講師
1月30日(水) 【午前】 10:00 ~12:00	10:00-10:30 オリエンテーション(0.5h)	本プログラムの趣旨、目的を説明した上で、地理空間情報及びその活用の必要性や、プログラムの構成・内容を紹介する。	東京大学 空間情報科学研究センター 今井 修 客員研究員
	10:30-11:00 関連する法制度等(0.5h)	国における GIS に関する取組みの紹介、介護・福祉分野における GIS 活用において知っておくべき法制度について紹介する。	国土交通省 国土政策局国土情報課 伊藤 夏生 地理空間情報活用推進官
	11:00-12:00 介護・福祉分野における GIS 活用の方法(1.0h)	介護・福祉分野における GIS の高度活用の方法・課題・事例等を学ぶ。	三菱総合研究所 林 典之 主席研究員
1月30日(水) 【午後】 13:00 ~17:30	13:00-16:00 戸別訪問業務の高度化・効率化(3.0h)	日常的に扱っている各種台帳(要介護認定者等)や関連する地域資源の情報を地図上に表示し、対象者や地域資源の分布を視覚的に把握する方法を、実際に GIS を操作しながら学ぶ。 その後、訪問計画の策定→訪問実施→訪問結果の記録・報告といった一連の訪問業務を効率化・高度化する方法を、実際にモバイル端末を用いて体験し、その有効性を理解する。	三菱総合研究所 早川 玲理 研究員
	16:00-17:30(1日目) 9:30-12:30(2日目) 高齢福祉関係の計画策定/政策立案のための基礎分析(地域カルテの作成と活用)(4.5h)	介護保険事業計画などの介護・福祉関連の計画策定や政策検討に必要な基礎データの収集・分析にあたり、GIS が効果的なツールであることを、実際に GIS を操作しながら学ぶ。 GIS ソフトを用いて、参加者による操作や講師による実演を通じて以下を学ぶ。 <ul style="list-style-type: none"> ・統計データの取得方法 ・地域別の高齢者/要介護者の分布の可視化(地図上による表示)方法 ・既存の介護施設・介護サービス事業者の地図上への表示方法 ・地域別の高齢者/要介護者、施設数やサービス事業者数等の集計方法 	立命館大学 文学部 矢野 桂司 教授
1月31日(木) 【午前】 9:30 ~12:30			
1月31日(木) 【午後】 13:30 ~18:00	13:45-15:15 高齢者向け災害対策の検討(1.5h)	災害時要援護者対策において GIS が有効なツールであることを、以下に関する講師の実演を通じて学ぶ。 <ul style="list-style-type: none"> ・災害時要援護者の分布の確認 ・災害時要援護者の避難ルートの作成 ・避難所の収容人数の推計と過不足の試算 	立命館大学 文学部 矢野 桂司 教授

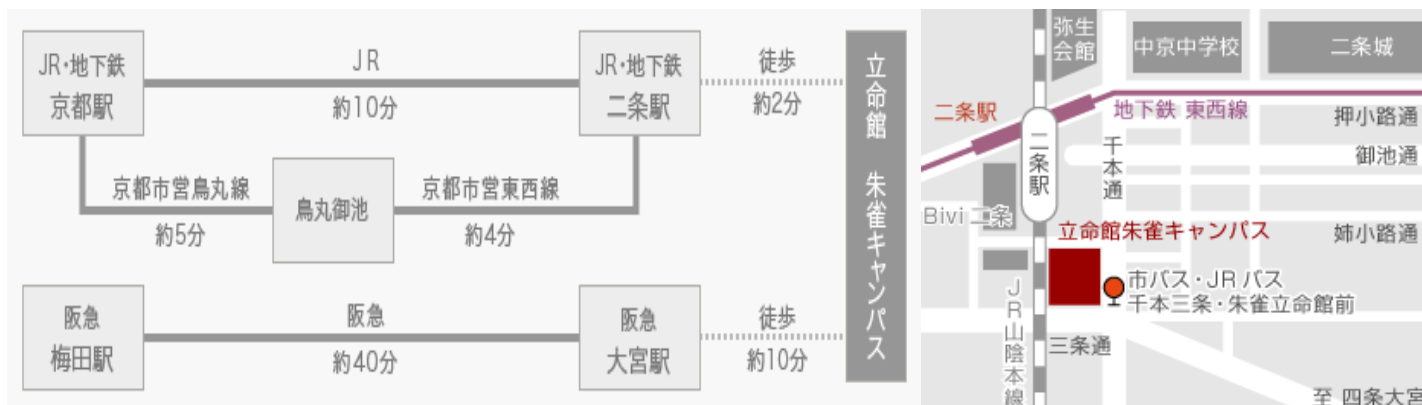
15:15-15:45 介護・福祉分野における GIS 活用の可能性検討 (0.5h)	各種演習を受けて、各自治体における GIS 活用の可能性と課題を議論する。	立命館大学 文学部 矢野 桂司 教授
16:00-17:30 GIS 導入のための体制づくり (1.5h)	今後、各自治体において GIS の活用を推進していくための方策について検討する。	東京大学 空間情報科学研究センター 今井 修 客員研究員
17:30-18:00 ラップアップ(0.5h)	研修で得た知見・経験を参加者同士で共有し、研修全体の振り返りを行う。	東京大学 空間情報科学研究センター 今井 修 客員研究員

途中適宜、休憩をはさみます。また、プログラムについては変更の可能性があります。

アクセス

立命館大学朱雀キャンパス 〒604-8520 京都市中京区西ノ京朱雀町1

駐車場・駐輪場がございませんので、公共交通機関をご利用のうえご来場ください。



「介護・福祉業務における GIS 高度活用人材育成プログラム【2 日間】」

立命館大学・2 日間プログラム 参加申込書

国土交通省からの委託により、(株)三菱総合研究所が本プログラムの実施・運営に係る事務局業務を担っております。
本プログラムへの参加を希望される場合は、参加希望研修区分、勤務先名、参加者の所属部課名、氏名などを【申込み記入欄】にご記入いただき、参加申込書をFAXか E-mail にてご送付ください。

原則先着順とさせていただきますが、申込者多数の場合には調整させていただきます。参加の可否は事務局より、順次メールにてご連絡いたします。

なお、お申し込みは、勤務先の各部署から 2 名以内でお願いいたします。同一部署から 3 人以上の申し込みはご遠慮ください(2 名および異なる部署からお申し込みの場合は、本申込書をコピーいただき、お申し込みください)。

**** 次頁の個人情報の取扱いについてご同意の上、ご記名ください ****

【申込み記入欄】

勤務先	
(ふりがな) 氏名	(ふりがな: _____)
所属 (該当するものひとつに✓)	<input type="checkbox"/> 介護・福祉部門 <input type="checkbox"/> 防災部門 <input type="checkbox"/> まちづくり部門 <input type="checkbox"/> 情報部門 <input type="checkbox"/> その他(具体的に: _____)
役職 (該当するものひとつに✓)	<input type="checkbox"/> 担当クラス(役職なし) <input type="checkbox"/> 係長・主査クラス <input type="checkbox"/> 課長補佐・副主幹クラス <input type="checkbox"/> 課長・主幹クラス <input type="checkbox"/> 部長・参事クラス <input type="checkbox"/> その他(具体的に: _____)
担当されている福祉業務の内容 または福祉業務との関わり	自由記述
所属されている自治体の統合 型 GIS の導入	<input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし
GIS の利用経験等	<input type="checkbox"/> GIS を利用したことがある →(具体的な GIS ソフト名: _____) <input type="checkbox"/> GIS は聞いたことがあるが利用したことはない <input type="checkbox"/> GIS についてはほとんどなにも知らない
勤務先電話番号	— —
勤務先メールアドレス	_____ @ _____

＜申込期限:平成 25 年 1 月 11 日(金)必着＞

※研修プログラムの時間、内容、講師は変更する場合もございます。あらかじめご了承ください。

※プログラム詳細についてはウェブサイト<http://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/gis/gis/gis_hukushi.html>をご覧ください。

お問い合わせ先 (事務局)

株式会社三菱総合研究所(担当:松井、柏谷、横山)
〒100-8141 東京都千代田区永田町 2-10-3

TEL:03-6705-6022 FAX:03-5157-2143 E-Mail:gis-kenshuu@mri.co.jp

個人情報のお取扱いについて
(三菱総合研究所)

「介護・福祉業務における GIS 高度活用人材育成プログラム」は、国土交通省からの業務委託により〔株〕三菱総合研究所（以下、当社という）が事務局を務めております。当研修にご参加を希望される方は、以下の「個人情報のお取扱いについて」にご同意いただいた上で、別紙参加申込書にご記入いただき、お申し込み下さいますようお願い致します。

【個人情報のお取扱いについて】

- (1) ご記入いただきました個人情報は、当研修の運営管理の目的に利用させていただきます。
- (2) ご記入いただきました個人情報は、必要なセキュリティ対策を講じ、厳重に管理致します。
- (3) ご記入いただきました個人情報は、外部事業者への委託の予定はありません。
- (4) ご記入いただきました個人情報は、参加者確認及び関連情報のご案内、本年度以降の関連研修情報のご案内送付のために当シンポジウムの主催者である国土交通省、共催者である岐阜県に提供致します。
- (5) ご記入いただきました個人情報は、利用目的終了後、当社管理分においては、当社が責任をもって廃棄いたします。

【個人情報の取扱いに関するご連絡先、苦情・相談窓口】

※開示、訂正、利用停止等のお申し出は、下記窓口までご連絡ください。

(株)三菱総合研究所 広報・IR部 広報室

電話：03-6705-6004、FAX：03-5157-2169、E-mail：prd@mri.co.jp

URL：<https://secure.mri.co.jp/MRI/kojin>

【当社の個人情報保護管理者】

(株)三菱総合研究所 代表取締役副社長 西澤正俊

(連絡先：03-5157-2111、E-mail:privacy@mri.co.jp)

- ◆ 弊社の「個人情報保護方針」「個人情報のお取扱いについて」をご覧になりたい方は <http://www.mri.co.jp/TOP/privacy.html> をご覧下さい。又、ご請求いただければお送り致します。

問合せ番号：P024708-003-c