

GISを使った統計情報の 「見える化」講座（実践編）

～高齢化社会への対応に向けて～

GIS（Geographic Information System：地理情報システム）とは、位置や空間に関する様々な情報を、コンピュータを用いて重ね合わせ、情報の分析・解析を行い、情報を視覚的に表示させるシステムです。

今回は昨年度に実施したGIS活用講座の「実践編」として、“高齢化社会への対応”をテーマに、地域の「見える化」により課題を抽出し、政策立案に活かすための手順を学び、具体的に実践するための実習を行います。

対象者

- (1) 市町統計担当者及び政策立案等関係部局担当者
- (2) 石川県統計協会賛助会員
- (3) その他石川県統計協会と金沢大学が認めた者

主催

- ・石川県統計協会
- ・金沢大学（COC事業）

開催日	時間	講座内容	受講料
第1回：7月6日（水）	13：30 ～ 16：30	講演＋GIS活用講座（1）	5,000円 （5日間分） 全額助成措置あり 詳しくは 石川県統計協会まで
第2回：7月13日（水）		講演＋GIS活用講座（2）	
第3回：7月20日（水）		GIS活用講座（3）	
第4回：7月27日（水）		GIS活用講座（4）	
第5回：8月3日（水）		成果発表会	

（研修は原則として5日間（第1回から第5回）にわたって連続受講してください）

詳しくは裏面へ



【申込み】

締切：平成28年6月30日（木）

石川県統計協会 担当：真柄、梅田
（石川県統計情報室内）
〒920-8580 金沢市鞍月1丁目1番地
TEL：076-225-1341
FAX：076-225-1345
Mail：toukei@pref.ishikawa.lg.jp

氏名	
所属	<input type="checkbox"/> 賛助会員 <input checked="" type="checkbox"/>
電話	
E-mail	

GISを使った統計情報の「見える化」講座プログラム

【講演+演習1】

1日目	7月6日(水) 13:30~16:30
<会場> 金沢大学 先端科学・イノベーション推進機構棟 1階 セミナー室	
1. 講演: 「ビッグデータで変わる地域社会」 金沢大学 人間社会研究域 経済学経営学系 教授 寒河江 雅彦 氏	
2. GIS活用講座(1): 金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系 助教 藤生 慎 氏	

【講演+演習2】

2日目	7月13日(水) 13:30~16:30
<会場> 金沢大学 先端科学・イノベーション推進機構棟 1階 セミナー室	
1. 講演: 「GISで見る地域の過去・現在・未来」 東京電機大学 理工学部 建築・都市環境学系 教授 高田 和幸 氏	
2. GIS活用講座(2): 金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系 助教 藤生 慎 氏	

【演習3】

3日目	7月20日(水) 13:30~16:30
<会場> 金沢大学 先端科学・イノベーション推進機構棟 1階 セミナー室	
1. GIS活用講座(3): 金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系 助教 藤生 慎 氏	

【演習4】

4日目	7月27日(水) 13:30~16:30
<会場> 金沢大学 先端科学・イノベーション推進機構棟 1階 セミナー室	
1. GIS活用講座(4): 金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系 助教 藤生 慎 氏	

【成果発表会】

5日目	8月3日(水) 13:30~16:30
<会場> 石川県庁 14階 1403会議室	
1. 成果発表会	

- 持参物・・・ノートPC (OS:Windows Vista以上、無線LANでのネット接続が可能なものに限る。
ノートPCの環境については、当協会へお問い合わせください。)

■ お問い合わせ先

石川県統計協会 (石川県統計情報室内) 担当: 真柄、梅田

〒920-8580 金沢市鞍月1丁目1番地

TEL: 076-225-1341 FAX: 076-225-1345 Mail: toukei@pref.ishikawa.lg.jp