

Title	復興感に差をもたらす「地域の力」の構造化
Sub Title	Structured 'Power of Community' to Differentiate Feeling in Reconstruction
Author	茅, 明子(Kaya, Akiko) 高野, 研一(Takano, Kenichi)
Publisher	慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科
Publication year	2013
Jtitle	
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	修士学位論文. 2013年度システムデザイン・マネジメント学 第132号
Genre	Thesis or Dissertation
URL	<a href="https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=KO40002001-00002013-0021">https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=KO40002001-00002013-0021</a>

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the Keio Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

修士論文

2013 年度

# 復興感に差をもたらす「地域の力」 の構造化

茅 明子

(学籍番号：81233166)

指導教員 教授 高野 研一

2014 年 3 月

慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科

システムデザイン・マネジメント専攻

Structured 'Power of Community'  
to Differentiate Feeling  
in Reconstruction

Akiko Kaya

(Student ID Number : 81233166)

Supervisor kenichi Takano

March 2014

Graduate School of System Design and Management,  
Keio University  
Major in System Design and Management

# 論 文 要 旨

学籍番号	81233166	氏 名	茅 明子
論 文 題 目： 復興感に差をもたらす「地域の力」の構造化			
<p>(内容の要旨)</p> <p>これまでの災害復興における対応では、例えば東日本大震災などに典型的にみられるように、ハード面の復興への政策資源の割り当てに比べ、地域住民の絆づくり支援や心のケアなどのソフト面への政策資源の割り当ては圧倒的に少なかった。この背景には、被災地の住民が復興へのコミットメントを実感するメカニズムの構造化が確立しておらず、人間の相互作用がもたらすソーシャルキャピタルが復興感に与える影響が把握されていないため、結果として住民の復興感の向上に関するソフト面での対策の効果を行政当局としても検証し難い状況にあった。それゆえ本研究では、人間の行為の相互作用を重視する社会学の手法であるグラウンデッド・セオリー・アプローチを適用し、どのような状況が整った時に被災者は「復興した」と感じるのかという実態把握を行い、構造化することで行政当局や外部支援者に支援の示唆を与え、被災者の復興感向上に効果的な新たな支援の仮説を導きだすことを目的としている。</p> <p>調査地としては、雄山の噴火で被災した三宅島と雲仙・普賢岳の噴火で被災した島原半島、そして中越地震で被災した新潟県旧山古志村と小千谷市東山地区を選定し、フィールド調査を行った。</p> <p>その結果、被災者が「復興した」と感じるまでにはシークエンシャルな感情が発生することが明らかになった。その中でも《被災者としての連帯感》がキーとなる変数として導き出され、それを強化する変数としては＜メディアの注目＞や＜外部支援者のサポート＞であることがインタビューデータを基に明らかにされた。</p> <p>また、「復興した」と感じた被災者の多くはその後の人生を今までとは違ったものとして捉え、「災害を糧にして」次世代の防災教育に取り組んだり、他の被災地域にボランティア活動を行ったりと、災害を経て内面の変化を経験していた。このような変化は学術的にはPTG（心的外傷後成長）と呼ばれ、災害・トラウマの状況から認知を変化させ自ら物語ることでポジティブな世界との関わりを再構築する概念として近年注目を浴びている。</p> <p>こうした分析結果から、《被災者としての連帯感》というキーとなる変数を強化するものとして、「復興した」と感じた被災者が他の被災地域でピアサポートを行うことも有効なのではないかという仮説が導きだされた。この仮説は、現時点でこの支援方法が実施されていないため検証することはできないため、今後は自ら介入研究を行うことが必要である。</p>			
キーワード (5 語) グラウンデッド・セオリー・アプローチ、復興感、ソーシャル・キャピタル、ピアサポート、心的外傷後成長			

## SUMMARY OF MASTER’S DISSERTATION

Student Identification Number	81233166	Name	Akiko Kaya
<b>Title</b> Structured ‘Power of Community’ to Differentiate Feeling in Reconstruction			
<b>Abstract</b> <p>Until now, among control policies for reconstruction process of disaster, there were fewer policy resources used for improving human relation—for example, caring for minds of disaster victims and encouraging to strengthen the tie among people in community—compared to those used for infrastructure. Because mechanism of feeling in reconstruction has not been structuralized yet, we cannot see clearly the picture of influence of social capital to be felt by people in reconstruction. So public administration cannot validate the impact of control policies of human relation.</p> <p>This paper is to define the situation in which residents can realize reconstruction by applying the grounded theory approach (GTA), social method based upon symbolic interactionism. And also, it is for the public administration and external supporters to get suggestions for aegis and derive the new hypothesis of aegis. The author selected Miyake Island, Shimabara, Nigata prefecture for study region. In consequence, this paper will make it clear that the residents can realize reconstruction through interaction power of community in sequence. It becomes clear that “sense of togetherness among disaster victims” is derived as key-variable and the variable of “attention from media” and “support from external supporters” can influence the key-variable by analysis based on text data. Residents who can realize reconstruction regard their lives not as they were. They thrive on disaster and undergo changes in inner aspects. For example, they try to make programs of disaster prevention for next generation, or be engaged in volunteering in another affected area. This inner change is called PTG (posttraumatic growth) in academic field. PTG attracts attention as the concept of reconstructing the way of positive involvement with world itself. From the examination of this analysis, new hypothesis is derived: “conducting peer support for another area of disaster victims by existing disaster victims” might tighten up the variable of “sense of togetherness among disaster victims”. This hypothesis cannot be validated because this kind of peer support does not exist so far. From now on it is necessary to conduct an interventional research.</p>			
<b>Key Word(5 words)</b> Grounded Theory Approach、Feeling in Reconstruction、Social Capital、Peer Support、Posttraumatic Growth			