Estimation of Personal Factors Affecting Purchasing Behavior and Its Application

August 2018

Chiaki Doi

別表 5 (3)

	主	論	文	田安		2 1	No.1	
報告番号	乙第		号	氏 名	土井 千	章		
主 論 文 題 名: Estimation of Personal Factors Affecting Purchasing Behavior and Its Application (購買行動に影響を与える個人要因の推定とその応用)								
(内近の妻子子子)の「「「「「「」」」」」」。 の、「「」」」」。 の、「」」」」」。 の、「」」」」」。 の、「」」」」」。 の、」」」」」。 一、「」」」」」。 一、「」」」」」。 一、「」」」」」。 一、「」」」」」。 一、「」」」」」。 一、「」」」」」。 一、「」」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」」」。 一、「」」。 一、「」」」。 一、「」」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」。 一、「」」」。 一、「」」」。 一、「」」」。 一、「」」。 一、「」」」。 一、「」」」。 一、「」」」。 一、「」」」。 一、「」」」。 一、「」」。 一、「」」」。 一、「」」」。 一、「」」 一、「」」 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	々れサ把一こるす買デラ動砸者ラル度に16,9 のるの得意法し来行人てイ握トとこる履一イに実のイをで対の8,9 人・のす思をた店動にいコしやはと、歴タフ影験セフ推ラす購63商 数6,0 るの提・率影合るグたイ多へ にをス響やグス定てる購人品 や5/精デ強案まに撃	 ウ・ラ上ン大の 加用タを実メタすフ 嗜買をに 年3度一さすた影響せこフでタな物 えいルえエンイるス好歴対対 代の推タにる,響をてれィ消ビコ理 て、、、る実テル手々にを象す な購定削目評3.5 少くましした ン買品個よう強をル目用しष のりで減し伸びえる 	「大家が皆一ちか」、賀品人り/家をを目いし皆」の覆き或し町2.2.2個ケ現要へをがつ「ケ行に要そョく提をしたた好」家歴るで,実人る個テす因商通か心「一動対因のン現案推,だ推の「族をるき位験をことれる等品じが理」ととすと有のれす定位評定違「構用こる置に対と関	レンたのやてり的「情購るし効基るるで置面しい」成时と可情よ象を因うがの個サ取困な「報買者」性準商.き情験たが「にたを能報りと示推をに人一得難負」、行好ごをと品.7.る報験嗜閲(着評示性か、しし推	テは要ビすで担(位動物に明さに25」から好覧(目準)にら購たた定う、因スるあを(置に定のかれ関人をらりに率)し実、つ対買実、す高購のをのるか(情影の個にてすのを商、合や)、験(い象意証)るな気影提が、け(報響店長すど購買しい44万)、購合で店思実(手)	響共一そるのす舗要るる購買人にいせ声買よいも補のやす般のこのす舗要るる購買人にいせ声買よいに言に強く、る的たと面個のを一て行歴、すの情に歴、加速しけ顧化要あ、、くいのと思うです。 していたで、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	す会る 皆費 朝期家か ル曲評 推定すえ 構を商 患意の思い うろい 全に者 ・係族ら に出価 定でるる 成45.品 の%のデ層こて対を 高性構推 着す実 すき実こ を4.5.品 の%のモ等れのし理 密に成定 目る験 るる店と 推%類 強で強がのら消て解 度つのす すこに 手こ舗を 定,類 い推さ	

No.

Thesis Abstract

Registration	Ø "KOU"		Name	Chiaki Doi	
Number	No.	*Office use only			
Thesis Title					

Estimation of Personal Factors Affecting Purchasing Behavior and Its Application

Thesis Summary

One to one marketing, which carries out marketing, according to individual consumers is expected to be realized by using Information and Communication Technology. In order to realize one to one marketing, it is necessary to grasp personal influences and environmental influences such as demographic factors and psychographic factors which affect purchase decision making. Although these are generally acquired by using questionnaires and interviews, it is difficult to obtain from all consumers. The purpose is to realize to understand consumers without putting physical and psychological burdens on disclosing personal information to consumers.

Multi-faceted, long-term, high-density observable behavior data on purchase history, questionnaire information, and location information are used in this thesis. The relationship of personal factors which are thought to affect purchasing behavior are analyzed to estimate the personal factors. Lifestyle, preferences for products, family structure, and purchasing intention are four factors to be the personal factors that affect purchasing behavior. Effectiveness of proposed methods to estimate the personal factors will be clarified from the evaluation results.

The first focus is on lifestyle that is regarded as the standard of consumer segmentation. A method to estimate the lifestyle by extracting purchasing behavior concerning products that consumer lifestyle appears is proposed. It is clarified that the proposed method can be estimated with accuracy of 44.0% by evaluating with purchase history collected from 7,023 consumers.

The second focus is on preference for products. A method to estimate preference for products from location information is proposed and showed that it can be estimated with accuracy of 44.9% by using data collected from 406 consumer. Difference in view information rate and store visit rate depending on estimated preferences are clarified by a large-scale experiment targeting 8,863 consumers in real shops.

The third focus is on the family structure such as the number and the age of family members. A method is proposed to estimate the family structure. From evaluation result using purchase data for one year collected from 6,358 consumers, it showed that family structure can be estimated with accuracy of 45.8% and the presence of infant with 85.0%. It is also referred to the possibility of reducing the data acquired by clarifying the types of products which are effective for estimation.

The fourth focus is on the purchasing intention. A method to estimate "Best customer" from location information is proposed and clarified that it can be estimated with F-measure of 60.8%. Experiments at real shops targeting 18,302 consumers showed the effectiveness of the proposed method by calculating the view information rate and store visit rate.

This thesis proposed methods to estimate four personal factors affecting purchasing behavior and clarified the possibility of its application through experiments using real world data.