

地方出身大卒者の居住地移動と要因分析

—長野県松本市の高校卒業者を対象に—

House Moving of University Graduates

-A case of Matsumoto City, Nagano Prefecture-

筑波大学 生命環境学群地球学類

竹下和希

I . はじめに

- ・大学進学に伴う移動は、地方における若年層流出のきっかけとされる。

Many young people leave their hometown when they enter the university.

And it cause the depopulation in rural area.

- ・全国の大学進学率は上昇している。2009年には50%に到達。

The ratio of university-going increase and achieve 50% in 2009 in Japan.

- ・大学進学に重点を置いたライフコース分析は、今後の人口問題を議論する上で重要。⇒**詳細な分析が求められる。**

We need detail life-course survey focus on university graduates.

I. はじめに

〈研究目的 purpose〉

大学進学を起点とし、時代背景を踏まえながら居住地選択およびその
規定要因を解明する。移動パターンを類型化する

To analyze where and why university graduates move house.

And I aim to classify them into some patterns.

〈研究方法 method〉

- ・ある高校の同窓会名簿を分析 ⇒ 居住地選択
- ・電話による聞き取り調査 ⇒ 移動要因 を明らかにする

I used member ship list of an alumni association of a high school.

⇒ Where they moved?

And then I interviewed some people by telephone. ⇒ Why they moved?

I. はじめに

同窓会名簿を用いた分析 (The analysis used member ship list of an alumni association)

例、A さん
Example



1990年発行名簿
住所: 東京都〇〇区～

The member ship list published in 1990
Address : 〇〇-ku, Tokyo



1995年発行名簿
住所: 愛知県〇〇市～

The member ship list published in 1995
Address : 〇〇 city, Aichi



2000年発行名簿
住所: 長野県〇〇村～

The member ship list published in 2000
Address : 〇〇 village, Nagano

名簿に記載された住所を発行順に並べることで、

個人の居住地移動の経歴を追うことができる

Arranging addresses in publication order, the list clarify a personal moving house record.

I. はじめに

電話による聞き取り調査対象者をUターン者に限定

Interview by telephoneThe target was limited only U-turn people

①大学卒業当時の時代背景

Social background when they graduate from university.

②聞き取り対象者の就職時における居住地選択とその要因

Where and why did they move at that time they got a job?

③Uターンまたは県内に定住した要因

Then why did they choose U-turn?

この3点について質問した。I asked these 3 points.

Ⅱ、調査対象の地域と高校(Study area and study high school)

長野県・・・・・・・・ 長野県は大学進学時の地元進学率が低い。

(1993年 長野県5.8%、全国平均は35.2%)

Nagano Prefecture・・・Almost all high school graduates choice Universities in outside

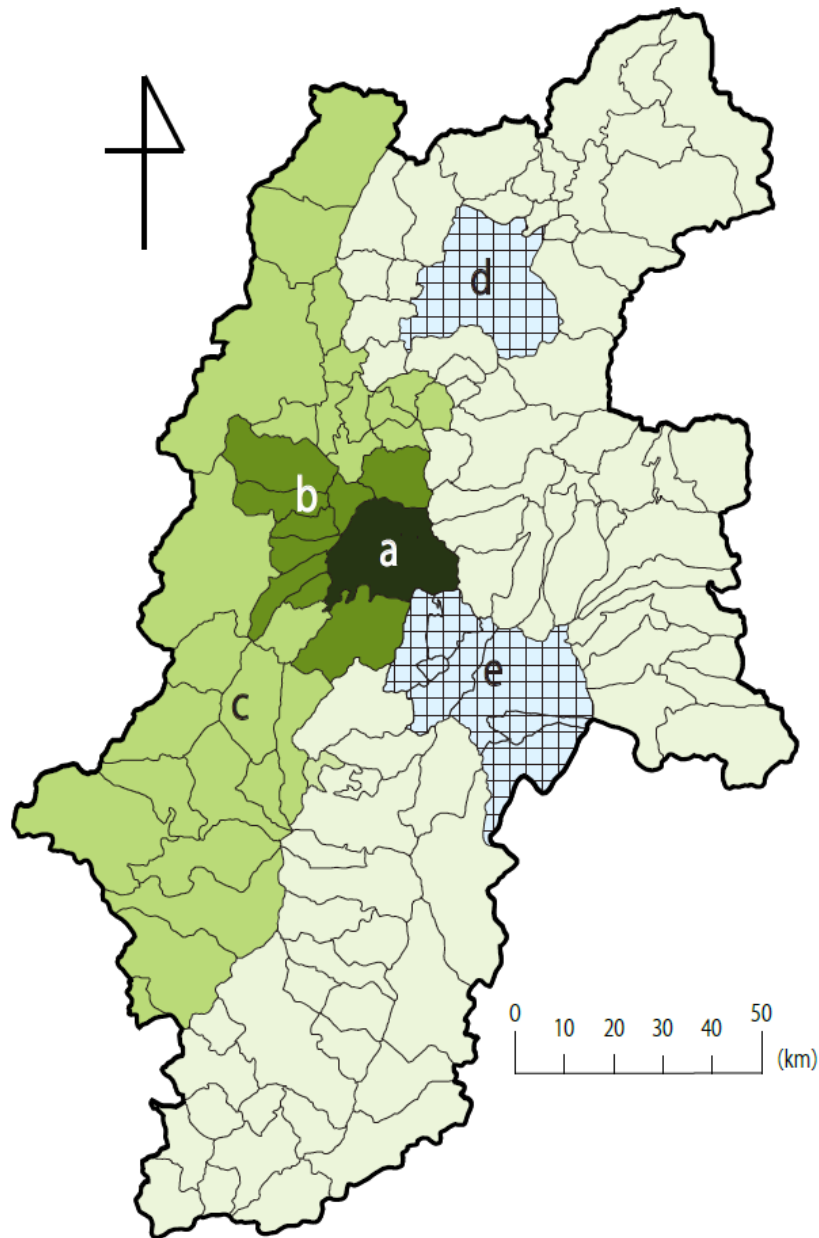
Nagano prefecture(94.2%)

対象高校・・・・・・・・松本市の公立高校。進学校であるため生徒のほとんどが大学進学を希望している。

高位学力層に位置し、職業の選択自由度が高い。

High school ・・・Public high school. The school centered on preparing students to get into university.

Ⅱ、調査対象の地域と高校



本研究で用いる地域区分(長野県) Nagano Prefecture Map

a...松本市 Matsumoto City

b...松本市近隣市町村

(塩尻市・穂高町・豊科町・明科町・波田町・
堀金村・三郷村・梓川村・山形村・四賀村)

Municipality around Matsumoto City

C...その他中信地域 Chushin area

(Matsumoto is the central city of Chushin area)

d...長野市 Nagano City (Central city of Nagano Prefecture)

e...諏訪盆地 Suwa Basin (It's famous as industrial area)

(岡谷市・諏訪市・茅野市・下諏訪町・富士見町・原村)

※市町村区分は2000年時点

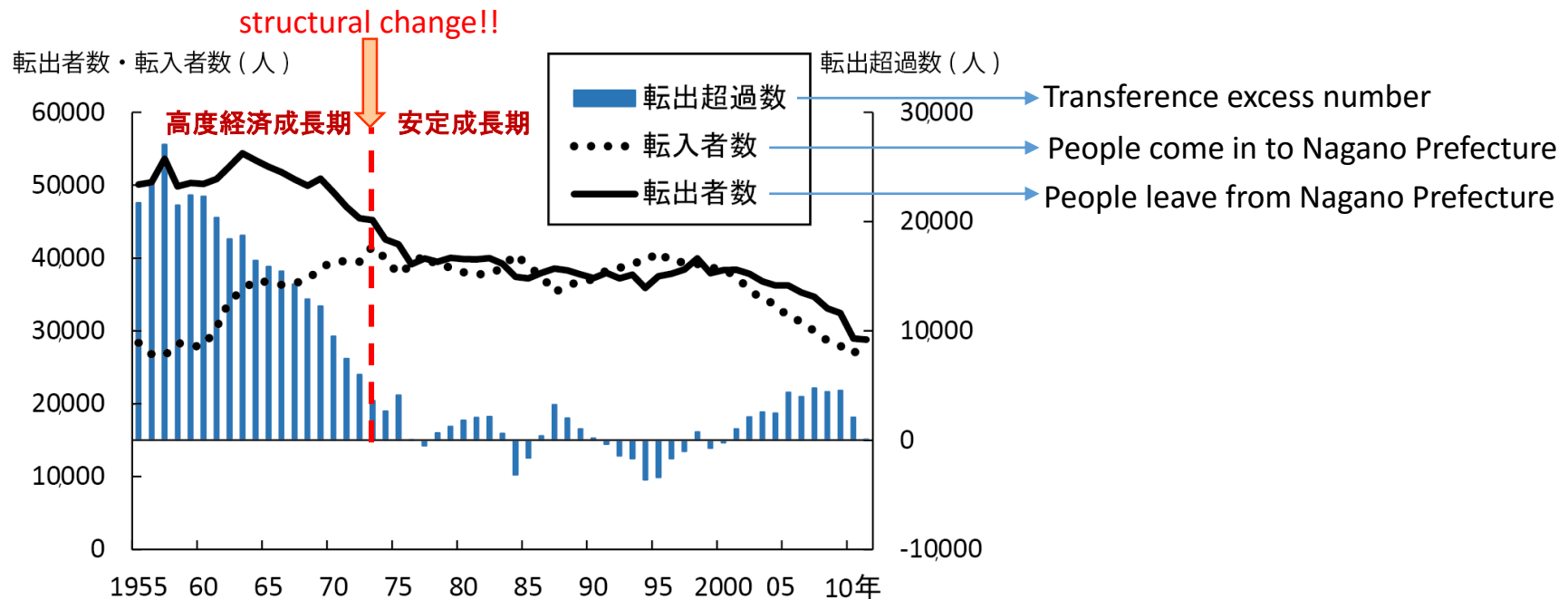
Ⅲ、高度経済成長期(1953～73年)以降の人口移動

(Population movement after the rapid economic growth period)
(1954-73)

- 高度経済成長期に都市へ人口が集中 Population is concentrated to the city.(～1973)
- 1973年以降は小規模な転出超過・転入超過を繰り返す時期に移行

But the concentration stopped after 1973.

⇒1970年代前半を境に構造が変化

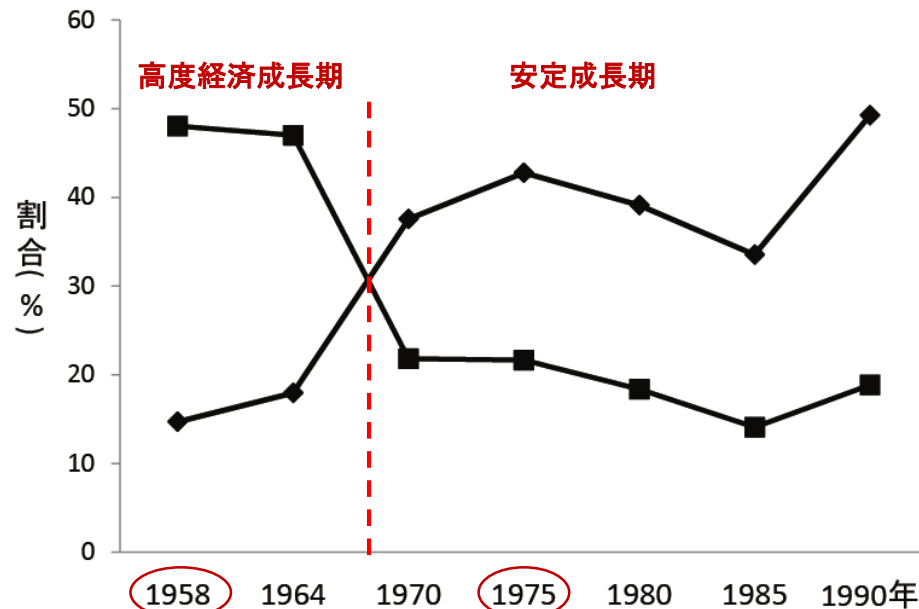


長野県の転出者数、転入者数、転出超過数の変化

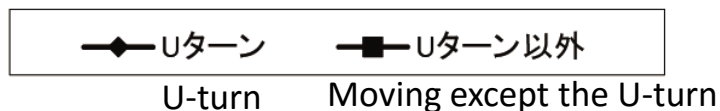
Ⅲ、高度経済成長期(1953～73年)以降の人口移動

対象高校卒業生の居住地移動

(House moving of the study high school graduates)



高校卒業年 The year graduated from the high school



大学進学から24歳までの期間における
UターンとUターン以外の移動割合の変化

1964年高校卒(1968年就職者が多数)と
1970年高校卒(1974年就職者が多数)の間に
UターンとUターン以外の移動の割合が逆転

The ratios reverses
(U-turn and moving except the U-turn)

Ⅲ、高度経済成長期(1953～73年)以降の人口移動



The year published the member ship list of an alumni association

本研究ではサンプル数の多かった
1958年高校卒と1975年高校卒の
2世代を対象に詳細な分析を行なう

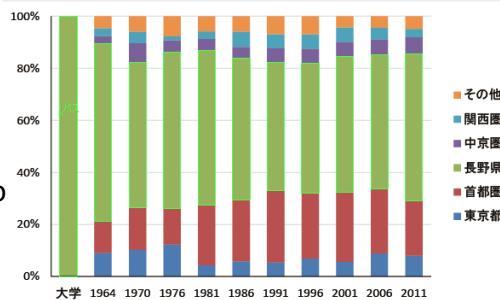
I analyzed more detail for two generations.
(graduated from high school in 1958 and in 1973)

1958年、1975年高卒者のライフコース

IV、出身大学別にみた居住地変化

(The house moving focus on the location of university)

1958 年卒

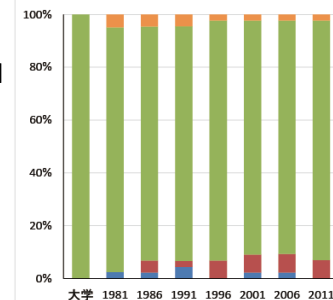


長野県内の大学

People who graduated
university in Nagano

長野県 + 30%

1975 年卒

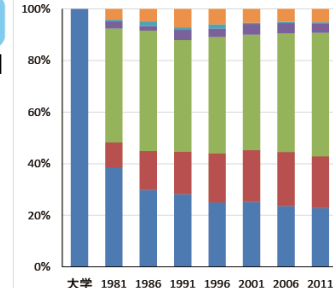


東京都内の大学

People who graduated
university in Tokyo

長野県 + 20%

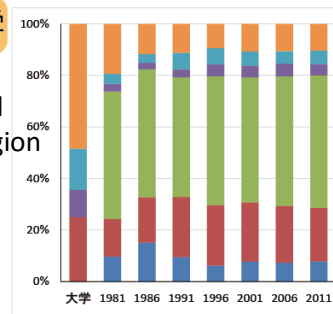
東京都 変化なし



その他地域の大学

People who graduated
university in other region

長野県 + 30%



東京都と首都圏で60%
郊外化の動きが読み取れる
60% people live in
metropolitan area

首都圏居住率が高い一方
長野県居住率が最も低い
Few people live in Nagano

IV、出身大学別にみた居住地変化

- ・大学進学に伴う居住地移動は、将来にわたって影響を与えていた。

The location of university affect their residential area in the future.

- ・長野県内大学とその他地域の大学出身者でより長野県居住率が増加していた。

The ratio of live in Nagano increase in people who graduated university in Nagano and other region.

V、職業別にみた居住地変化

(The house moving focus on type of job)

製造業

manufacturing industry

・首都圏に居住する割合が大きい

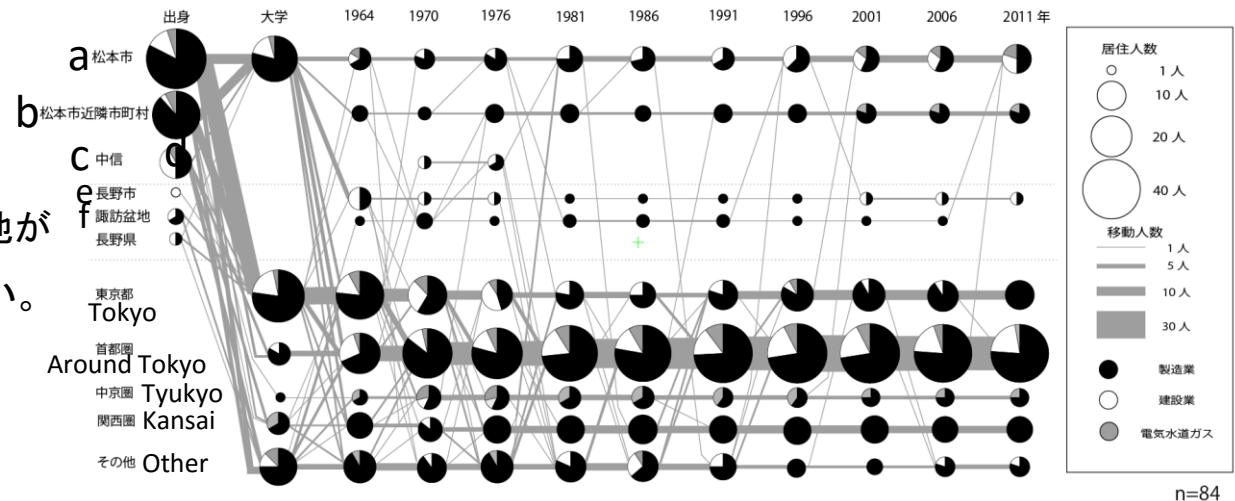
Many people live in around Tokyo

・長野県居住者は、各地域に分散している

1958 年卒

- ・首都圏への人口集中が顕著。
- ・沿岸部の工業地帯など産業立地が影響し首都圏の居住者数が多い。
- ・長野県居住者が少ない。

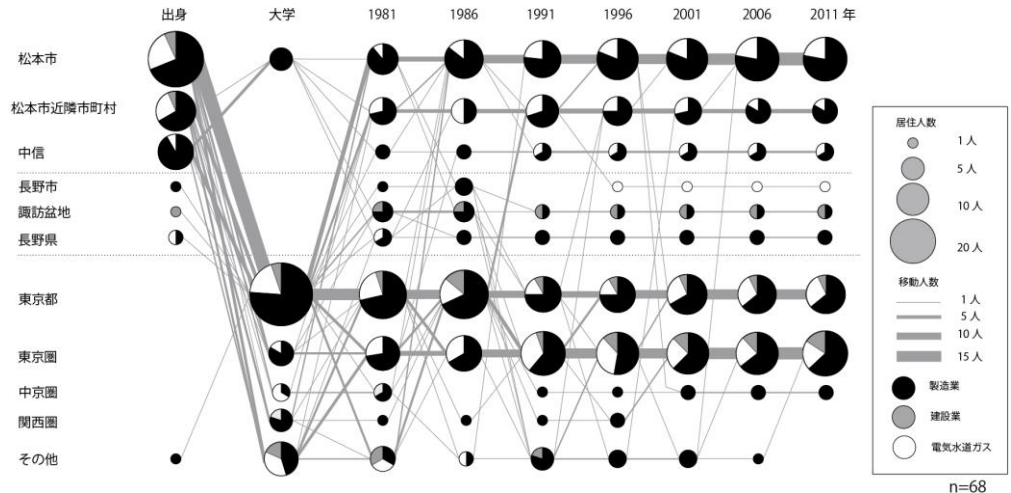
Many people live in metropolitan area except Tokyo.



1975 年卒

- ・県内各地に居住地が分散している。
- ・工場の多い諏訪盆地にも居住者がみられる。

50% people live in Nagano.



V、職業別にみた居住地変化

サービス業

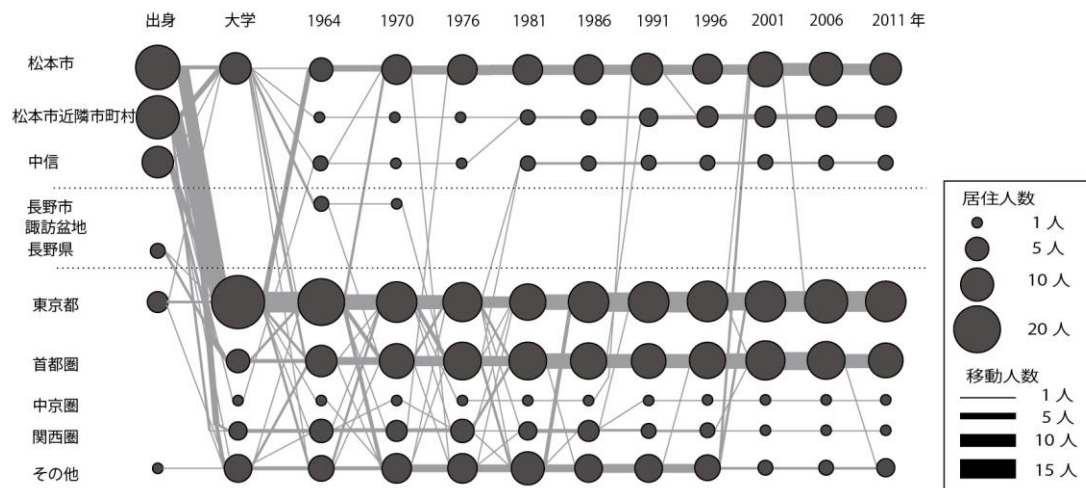
service industry

- ・東京都に居住する割合が大きい Many people live in Tokyo.
- ・長野県居住者は、松本市と周辺市町村の割合が高い

1958 年卒

- ・東京都内居住者が多い、サービス業務は勤務地がより都心に集積しているため。
- ・長野県内、特に松本市内の居住率が製造業より多い。

Many people live in Tokyo.

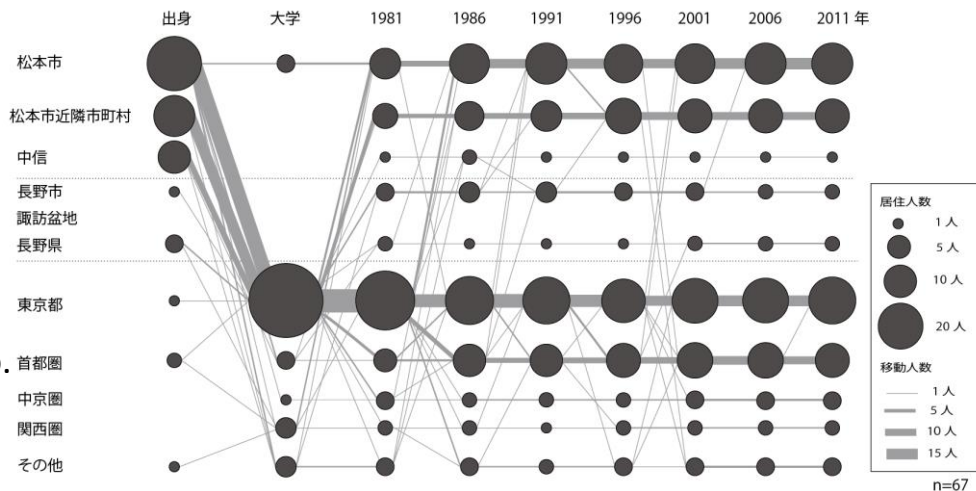


1975 年卒

- ・大学進学で東京都へ一極集中。
- その後各地域へ分散。

Many people went university in Tokyo.

And many people live in Tokyo and Matsumoto.



V、職業別にみた居住地変化

業種別にみた長野県居住率(The ratio of live in Nagano Prefecture focus on their job.)

		Manufacturing industry	Building trades Infrastructure	Service industry	Finance, Insurance	School teacher	Professor, Researcher	Doctor, Healthcare worker	Local public service worker	Government official
		製造業	建築・インフラ	サービス	金融・保険	教員	大学教員、研究職	医療従事者	地方公務員	国家公務員
1958年卒	該当する人数	65	18	48	31	20	19	19	8	5
	長野県居住者	10	7	14	8	19	0	9	3	2
	県内居住率(%)	15.4	38.9	29.2	25.8	95.0	0.0	47.4	37.5	40.0
1975年卒	該当する人数	49	19	67	21	23	18	41	20	9
	長野県居住者	24	8	32	6	20	3	29	20	2
	県内居住率(%)	49.0	42.1	47.8	28.6	87.0	16.7	70.7	100.0	22.2
	増減(%, 1975-1958)	33.6	3.2	18.6	2.8	-8.0	16.7	23.4	62.5	-17.8

The ratio of live in Nagano prefecture

学校教員、医療従事者、地方公務員で高い割合を示す

School teacher, Doctor and Healthcare worker, and Local public service worker are high ratio of live in Nagano prefecture.

1958年卒から1975年卒にかけて、製造業と地方公務員が顕著に増加

Mainly increase are Manufacturing industry and Local public service worker.(1958⇒1975)

業種の違いは、居住地分布の差異をもたらした

The difference of job type cause the difference of their residential area in the future.

VI、居住地移動の要因分析(聞き取り調査より)

The analysis why they moved their house.(Interview investigation)

1958 年卒(12人)

1975 年卒 (6人)

①大学卒業当時の時代背景 Social background when they graduate from university

- ・都市では景気が良く、求人も多い
「高度経済成長」

The city has good economy, and there are many job offers.

“the rapid economic growth period”

- ・地方は仕事がなく就職が大変
「車もなく、移動手段の限られる時代」

In rural area, there were few job offers and many people was not able to find a job.

“Almost all people didn't have a car”

- ・どの地域でも就職は大変
「製造業の就職難」

It was difficult to find a job anywhere in Japan.

“Recession of the manufacturing industry”

- ・県内の就職先の増加
「精密機械分野の成長」

Increase in job offer in Nagano prefecture.

“Growth of the field of exact instrument”

大
big

都市一地方間の就職機会の格差
Difference of the employment finding
opportunity(City vs Rural)

小
small

VI、居住地移動の要因分析(聞き取り調査より)

1958 年卒(12人)

1975 年卒 (6人)

②就職時の居住地選択とその要因 Where and why did they move at that time they got a job?

- ・就職するための居住地移動
「出稼ぎ」感覚

I moved to find a job
“migrant worker”

- ・家業がある人はUターンする人も
「長男」「農家」「商店」

I chose U-turn because my family works in
“family business”
(Agriculture, Small store and so on...)

就職先を求め大都市圏へ移動
I moved in metropolis to get a job.

- ・自由に就職先を選択した
「本人の希望」

I chose a workplace freely.
“The work I chose is my hope”

- ・家庭的な事情でUターン
「親の面倒を見る」

I chose U-turn because family
circumstances.
“I must take care of my parent”

自由な居住地選択
Freely residence choice

VI、居住地移動の要因分析(聞き取り調査より)

③Uターンまたは県内に定住した要因 Why did they choose U-turn?

1958 年卒 (12人)

1975 年卒 (6人)

家庭的要因

Domestic factor

・家族、両親の世話

I take care of my family

・長男で家を継ぐ

I inherit a house because I am the
eldest son.

⇒就職時、20代に多い
mainly 20s age

・家族、両親の世話

I take care of my family

⇒就職時、20代に多い
mainly 20s age

経済的要因

Economic factor

・転職「友人に誘われて」
「家業を継ぐために」

job-changing

"I was provoked by a friend"

"To inherit family business"

⇒30～50代に多い
mainly 30-50 age

・転職「好きな仕事がしたい」
「精密機械分野に将来性を感じた」

job-changing

"I want to do favorite work"

⇒30～50代に多い
mainly 30-50 age

VI、居住地移動の要因分析(聞き取り調査より)

1958 年卒 (12人)

1975 年卒 (6人)

心理的要因

psychological
factor

・「Uターンすると決めていた」

“I worked in Tokyo, but I had decided to
choice U-turn since I was university
student.”

⇒定年後に多い
mainly 60s age

・「県外で就職という考えがなかった」
・「地元に帰りたいと考え就職活動
をした」

“I decided to choice U-turn when I get a job.”
“I wanted to find a job in Nagano Prefecture.”

⇒就職時、20代に多い
mainly 20s age

心理的要因によるUターンの年齢が2世代間で異なる

The age “psychological factor” is different between two
generations.

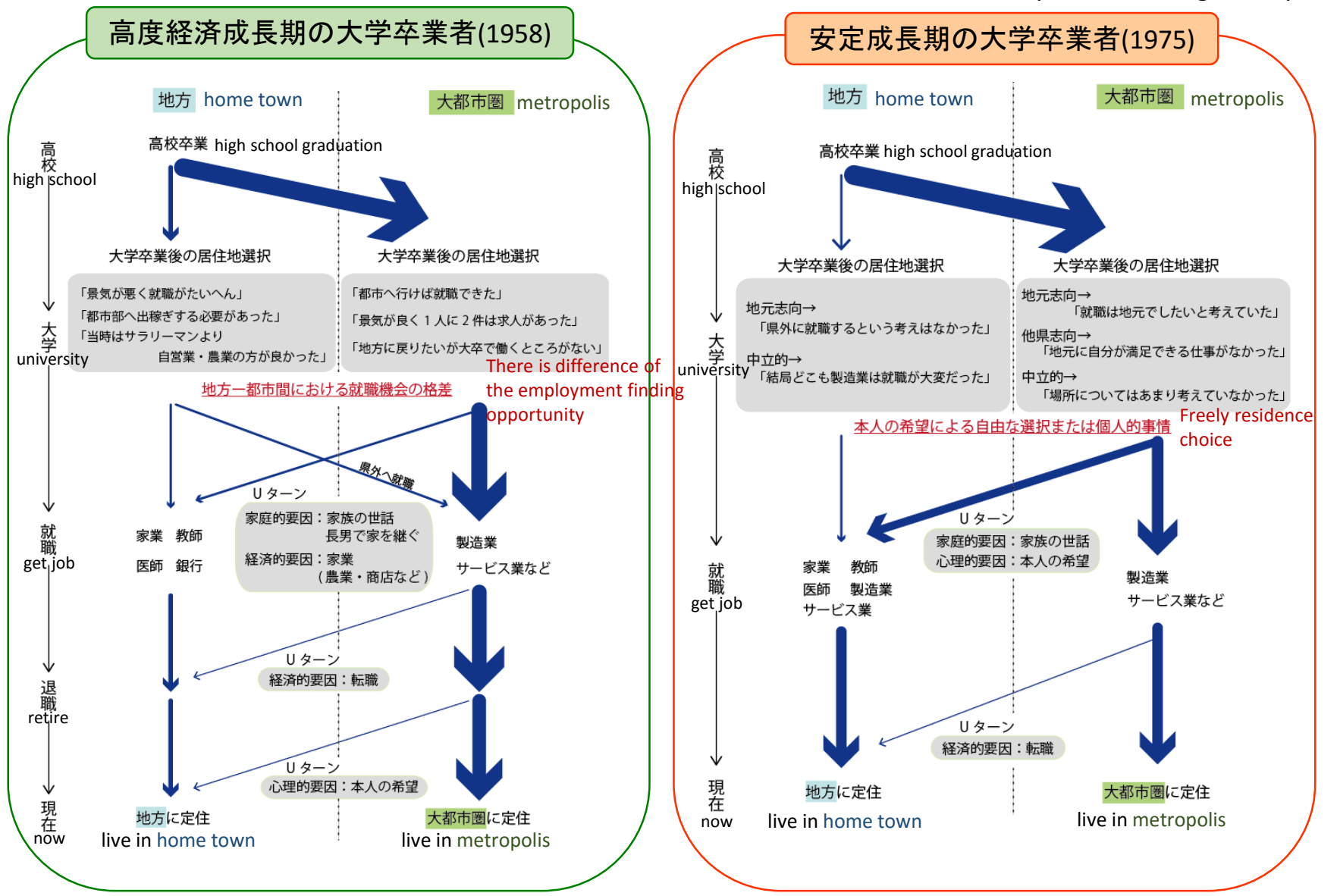
就職時の社会的背景の差は、将来のライフコースに影響を与えていた
The difference of social back ground when they get a job
cause the difference of their life-course in the future.

VII、居住地移動パターンの違い

Difference of house moving pattern

1958年卒・・・高度経済成長期の地方出身大卒者
the rapid economic growth period

1975年卒・・・安定成長期の地方出身大卒者
after the rapid economic growth period



VIII、まとめ conclusion

地方出身大卒者を対象に分析を行なった結果、

1、出身大学が立地する地域は、卒業後の居住割合も増加した。

The location of university affect their residential area in the future.

2、居住地分布は業種ごとに異なっていた。

The difference of job type cause the difference of their residential area in the future.

3、就職時の社会的背景の違いは、居住地選択に差異をもたらし、将来のライフコースにも影響を与えていた。

The difference of social back ground when they get a job cause the difference of their life-course in the future.

VIII、まとめ



大学進学を起点とした将来の居住地移動は
出身大学地域、業種、就職時の社会的背景が複雑に関わり、
規定要因として働いていた。

The house moving of university graduates are affected three factors that the location of university, job type, and social background when get a job.

本研究の分析結果より、将来の人口分布を決定付ける最も重要な
集団は、若年層（18～25歳）であることが明らかになった。

In conclusion, this analysis suggest that young people(18-25 age) are
the most important group to determine population distribution in
Japan in the future.