| Title 関助山南部農村の宗門の様のデータベース化と世帯分析 Author 図田、あおい(Okada, Aoi) Publisher 慶應義塾大学 Publication year 2021 Jitile 学事振興資金研究成果実績報告書 (2020.) Abstract 本研究の最終目的は、徳川後期農民社会の世帯形成メカニズムを明らかにすることである。史料には、東北日本2地域(会津・二本社)と中央日本1地域(2 か村)の宗門改権を用いる。両地域に共通する世帯形成メカニズムを解らかにすることである。中科には、東北日本2地域(会津・二本社)と中央日本1地域(2 か村)の宗門改権を用いる。両地域に共通する世帯形成メカニズムを解明するとともに、それぞれの地域特性も見出したい。また、人口学的条件がどのように世帯形成に影響を与えているかの分析も試みる。本研究は3年計画の予定である。研究初年度の本年度と来年度は、主に中央日本2か村のデータベースの標準を目標したい。また、は、申請者が構築したデータベースの指標に基づき、エクセル上にデータベースを構成した。年業は、史料発存期間(1675年~1868年:内欠年28年分)の基礎シート(BDS)の確認、整理、コンピューター入カの順番で進めた。個人情報に関するコンピューター入力は終了し、データ・クリーニングと世帯情報(世帯構成)の入力が次の作業となる。また、昨年度個人情報の入力を終了している信濃国筑摩郡北内村(1671年~1871年:内欠年35年分)のデータベースのデータ、フリーニング、および世帯情報の入力を現在進行形でおこなっている。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の分析を開始することが次の目的となる。 The final goal of this research is to clarify the mechanism used to establish a household in agricultural society in the I Tokugawa period. Historical records of two areas in Japan, one in Tohoku, and one in an area in Central Japan are used. This study is planned to extend over three years. The construction of a database of two villages in Central Japan is set for the first two years of this research. A database of shumon-aratame-cho (SAC) of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Kitauchidamura was prepared this year. The order of procedures was: confirmation, organization, and computer input of basic data sheets (BDS) of preserved historical records. Computer input of personal information has been completed, and data cleaning and the input of household information (household structure) remain as future tasks. In addition, data cleaning of the database of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Minami-kumaimura, for which input of personal information was completed last year, and input of household information is being carried out. The next objective is to complete the database of two villages in Central Japan within the next year, and move on to an analysis of households. | Reio / issociated Reposi | tory of Academic resources | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|
| Publisher 慶應義塾大学 2021 201 2021 3 2021 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | Title | 諏訪山間部農村の宗門改帳のデータベース化と世帯分析 | | | | | |
| Publication year 2021 Jittle | Sub Title | Database construction of shumon-aratame-cho and analysis of households | | | | | |
| Publication year Jittle 学事振興資金研究成果実績報告書 (2020.) JalC DOI | Author | 岡田, あおい(Okada, Aoi) | | | | | |
| Jalc DOI Abstract 本研究の最終目的は、徳川後期農民社会の世帯形成メカニズムを明らかにすることである。史料には、東北日本2地域(会津・二本松)と中央日本1地域(2か村)の宗門改帳を用いる。両地域に共通する世帯形成メカニズムを解明するとともに、それぞれの地域特性も見出したい。また、人口学的条件がどのように世帯形成に影響を与えているかの分析も試みる。本研究は3年計画の予定である。研究初年度の本年度と来年度は、主に中央日本2か村のデータベースの構築を目標としている。本年度は、信濃国筑摩郡北内田村の宗門改帳のデータベースを作成した。保業は、史料残存期間(1675年~1868年:内欠年28年分)の基礎シート(BDS)の確認、整理、コンピューター入力の順番で進めた。個人情報に関するコンピューター入力は終了し、データ・クリーニングと世帯情報(世帯構成)の入力が次の作業となる。また、昨年度個人情報の入力を終了している信濃国筑摩郡南熊井村(1671年~1871年:内欠年35年分)のアータベースのデータベースを介入ので楽さいる。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の入力を現在進行形でおこなっている。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の入力を現在進行形でおこなっている。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の入力を現在進行形でおこなっている。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の入力を明始を開始することが次の目的となる。 The final goal of this research is to clarify the mechanism used to establish a household in agricultural society in the I Tokugawa period. Historical records of two areas in Japan, one in Tohoku, and one in an area in Central Japan are used. This study is planned to extend over three years. The construction of a database of two villages in Central Japan is set for the first two years of this research. A database of shumon-aratame-cho (SAC) of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Kitauchidamura was prepared this year. The order of procedures was: confirmation, organization, and computer input of basic data sheets (BDS) of preserved historical records. Computer input of personal information has been completed, and data cleaning and the input of household information (household structure) remain as future tasks. In addition, data cleaning of the database of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Minami-kumaimura, for which input of personal information was completed last year, and input of household information is being carried out. The next objective is to complete the database of two villages in Central Japan within the next year, and move on to an analysis of households. | Publisher | | | | | | |
| Abstract 本研究の最終目的は、徳川後期農民社会の世帯形成メカニズムを明らかにすることである。史料には、東北日本2地域(会津・二本松)と中央日本1地域(2か村)の宗門改帳を用いる。両地域に共通する世帯形成メカニズムを解明するとともに、それぞれの地域特性も見出したい。また、人口学的条件がどのように世帯形成に影響を与えているかの分析も試みる。本研究は3年計画の予定である。研究初平度の本年度と来年度は、主に中央日本2か村のデータベースの構築を目標としている。本年度は、信濃国筑摩郡北内田村の宗門改帳のデータベースを作成した。作業は、史料残存期間(1675年 - 1868年:内欠年28年))の基礎シート(BDS)の確認、整理、コンピューター入力の順番で進めた。個人情報に関するコンピューター入力は終了し、データ・クリーニングと世帯情報(世帯構成)の入力が次の作業となる。また、昨年度個人情報の入力を終了している信濃国筑摩郡南熊井村(1671年~1871年:内欠年35年分)のデータベースを作成した。作業は、史料残存期間(1675年 - 1868年:内欠年28年分)の基礎シート(BDS)の確認、整理、コンピューター入力は終了し、データ・クリーニングと世帯情報(世帯構成)の入力が次の作業となる。また、昨年度個人情報の入力を終了している信濃国筑摩郡南熊井村(1671年~1871年:内欠年35年分)のデータベースのデータ・クリーニング、および世帯情報の入力を現在進行形でおこなっている。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の分析を開始することが次の目的となる。 The final goal of this research is to clarify the mechanism used to establish a household in agricultural society in the I Tokugawa period. Historical records of two areas in Japan, one in Tohoku, and one in an area in Central Japan are used. This study is planned to extend over three years. The construction of a database of two villages in Central Japan is set for the first two years of this research. A database of shumon-aratame-cho (SAC) of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Kitauchidamura was prepared this year. The order of procedures was: confirmation, organization, and computer input of basic data sheets (BDS) of preserved historical records. Computer input of personal information has been completed, and data cleaning and the input of household information (household structure) remain as future tasks. In addition, data cleaning of the database of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Minami-kumaimura, for which input of personal information was completed last year, and input of household information is being carried out. The next objective is to complete the database of two villages in Central Japan within the next year, and move on to an analysis of households. Notes Genre | Publication year | 2021 | | | | | |
| Abstract 本研究の最終目的は、徳川後期農民社会の世帯形成メカニズムを明らかにすることである。史料には、東北日本2 地域(会津・二本松)と中央日本1地域(2 か村)の宗門改帳を用いる。両地域に共通する世帯形成メカニズムを解明するとともに、それぞれの地域特性も見出したい。また、人口学的条件がどのように世帯形成に影響を与えているかの分析も試みる。本研究は3年計画の予定である。研究初年度の本年度と来年度は、主に中央日本2 か村のデータベースの構築を目標としている。本年度は、信濃国筑摩郡北内田村の宗門改帳のデータベースを作成した。具体的には、申請者が構築したデータベースの指標に基づき、エクセル上にデータベースを作成した。作業は、史料残存期間(1675年~1868年:内欠年28年分)の基礎シート(BDS)の確認、整理、コンピューター入力の順番で進めた。個人情報に関するコンピューター入力は終了し、データ・クリーニングと世帯情報(世帯構成)の入力が次の作業となる。また、昨年度個人情報の入力を終了している信濃国筑摩郡南熊井村(1671年~1871年:内欠年35年分)のデータベースのデータ・クリーニング、および世帯情報の入力を現在進行形でおこなっている。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の分析を開始することが次の目的となる。 The final goal of this research is to clarify the mechanism used to establish a household in agricultural society in the I Tokugawa period. Historical records of two areas in Japan, one in Tohoku, and one in an area in Central Japan are used. This study is planned to extend over three years. The construction of a database of two villages in Central Japan is set for the first two years of this research. A database of shumon-aratame-cho (SAC) of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Kitauchidamura was prepared this year. The order of procedures was: confirmation, organization, and computer input of basic data sheets (BDS) of preserved historical records. Computer input of personal information has been completed, and data cleaning and the input of household information (household structure) remain as future tasks. In addition, data cleaning of the database of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Minami-kumaimura, for which input of personal information was completed last year, and input of household information is being carried out. The next objective is to complete the database of two villages in Central Japan within the next year, and move on to an analysis of households. Notes Genre Research Paper | Jtitle | | | | | | |
| には、東北日本2地域(会津・二本松)と中央日本1地域(2か村)の宗門改帳を用いる。両地域に共通する世帯形成メカニズムを解明するとともに、それぞれの地域特性も見出したい。また、人口学的条件がどのように世帯形成に影響を与えているかの分析も試みる。本研究は3年計画の予定である。研究初年度の本年度と来年度は、主に中央日本2か村のデータベースの構築を目標としている。本年度は、信濃国筑摩郡北内田村の宗門改帳のデータベースを作成した。具体的には、申請者が構築したデータベースの指標に基づき、エクセル上にデータベースを作成した。作業は、実料残存期間(1675年~1868年:内欠年28年分)の基礎シート(BDS)の確認、整理、コンピューター入力の順番で進めた。個人情報に関するコンピューター入力は終了し、データ・クリーニングと世帯情報(世帯構成)の入力が次の作業となる。また、昨年度個人情報の入力を終了している信濃国筑摩郡南熊井村(1671年~1871年:内欠年35年分)のデータベースのデータ・クリーニング、および世帯情報の入力を現在進行形でおこなっている。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の分析を開始することが次の目的となる。 The final goal of this research is to clarify the mechanism used to establish a household in agricultural society in the I Tokugawa period. Historical records of two areas in Japan, one in Tohoku, and one in an area in Central Japan are used. This study is planned to extend over three years. The construction of a database of two villages in Central Japan is set for the first two years of this research. A database of shumon-aratame-cho (SAC) of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Kitauchidamura was prepared this year. The order of procedures was: confirmation, organization, and computer input of basic data sheets (BDS) of preserved historical records. Computer input of personal information has been completed, and data cleaning and the input of household information (household structure) remain as future tasks. In addition, data cleaning of the database of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Minami-kumaimura, for which input of personal information was completed last year, and input of household information is being carried out. The next objective is to complete the database of two villages in Central Japan within the next year, and move on to an analysis of households. Notes Genre Research Paper | JaLC DOI | | | | | | |
| Genre Research Paper | Abstract | には、東北日本 2 地域(会津・二本松)と中央日本 1 地域(2か村)の宗門改帳を用いる。両地域に共通する世帯形成メカニズムを解明するとともに、それぞれの地域特性も見出したい。また、人口学的条件がどのように世帯形成に影響を与えているかの分析も試みる。本研究は3年計画の予定である。研究初年度の本年度と来年度は、主に中央日本 2 か村のデータベースの構築を目標としている。本年度は、信濃国筑摩郡北内田村の宗門改帳のデータベースを作成した。具体的には、申請者が構築したデータベースの指標に基づき、エクセル上にデータベースを作成した。作業は、史料残存期間(1675年~1868年:内欠年28年分)の基礎シート(BDS)の確認、整理、コンピューター入力の順番で進めた。個人情報に関するコンピューター入力は終了し、データ・クリーニングと世帯情報(世帯構成)の入力が次の作業となる。また、昨年度個人情報の入力を終了している信濃国筑摩郡南熊井村(1671年~1871年:内欠年35年分)のデータベースのデータ・クリーニング、および世帯情報の入力を現在進行形でおこなっている。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の分析を開始することが次の目的となる。 The final goal of this research is to clarify the mechanism used to establish a household in agricultural society in the I Tokugawa period. Historical records of two areas in Japan, one in Tohoku, and one in an area in Central Japan are used. This study is planned to extend over three years. The construction of a database of two villages in Central Japan is set for the first two years of this research. A database of shumon-aratame-cho (SAC) of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Kitauchidamura was prepared this year. The order of procedures was: confirmation, organization, and computer input of basic data sheets (BDS) of preserved historical records. Computer input of personal information has been completed, and data cleaning and the input of household information (household structure) remain as future tasks. In addition, data cleaning of the database of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Minami-kumaimura, for which input of personal information was completed last year, and input of household information is being carried out. The next objective is to complete the database of two villages in Central Japan | | | | | |
| | Notes | | | | | | |
| URL https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=2020000008-20200044 | | Research Paper | | | | | |
| | URL | https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=2020000008-20200044 | | | | | |

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.

2020 年度 学事振興資金(個人研究)研究成果実績報告書

| 研究代表者 | 所属 | 文学部 | 職名 | 教授 | 補助額 | 300 (A | 4) 千円 |
|-------|----|--------|---------|-----------|-----|---------|---------------|
| | 氏名 | 岡田 あおい | 氏名 (英語) | Aoi Okada | | 300 (A) | 1) TD |

研究課題 (日本語)

諏訪山間部農村の宗門改帳のデータベース化と世帯分析

研究課題 (英訳)

Database Construction of shumon-aratame-cho and Analysis of Households

1. 研究成果実績の概要

本研究の最終目的は、徳川後期農民社会の世帯形成メカニズムを明らかにすることである。史料には、東北日本2地域(会津・二本松)と中央日本1地域(2か村)の宗門改帳を用いる。両地域に共通する世帯形成メカニズムを解明するとともに、それぞれの地域特性も見出したい。また、人口学的条件がどのように世帯形成に影響を与えているかの分析も試みる。本研究は3年計画の予定である。研究初年度の本年度と来年度は、主に中央日本2か村のデータベースの構築を目標としている。本年度は、信濃国筑摩郡北内田村の宗門改帳のデータベースを作成した。具体的には、申請者が構築したデータベースの指標に基づき、エクセル上にデータベースを作成した。作業は、史料残存期間(1675年~1868年: 内欠年28年分)の基礎シート(BDS)の確認、整理、コンピューター入力の順番で進めた。個人情報に関するコンピューター入力は終了し、データ・クリーニングと世帯情報(世帯構成)の入力が次の作業となる。

また、昨年度個人情報の入力を終了している信濃国筑摩郡南熊井村(1671年~1871年: 内欠年35年分)のデータベースのデータ・クリーニング、および世帯情報の入力を現在進行形でおこなっている。来年度中に中央日本の両村のデータベースを完成させ、世帯の分析を開始することが次の目的となる。

2. 研究成果実績の概要(英訳)

The final goal of this research is to clarify the mechanism used to establish a household in agricultural society in the I Tokugawa period. Historical records of two areas in Japan, one in Tohoku, and one in an area in Central Japan are used. This study is planned to extend over three years. The construction of a database of two villages in Central Japan is set for the first two years of this research. A database of shumon-aratame-cho (SAC) of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Kita-uchidamura was prepared this year. The order of procedures was: confirmation, organization, and computer input of basic data sheets (BDS) of preserved historical records. Computer input of personal information has been completed, and data cleaning and the input of household information (household structure) remain as future tasks.

In addition, data cleaning of the database of Shinano-no-kuni, Chikuma-gun, Minami-kumaimura, for which input of personal information was completed last year, and input of household information is being carried out. The next objective is to complete the database of two villages in Central Japan within the next year, and move on to an analysis of households.

| 3. 本研究課題に関する発表 | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|------------------------|--------------------------|--|--|--|--|--|
| 発表者氏名 (著者・講演者) | 発表課題名 (著書名・演題) | 発表学術誌名 (著書発行所・講演学会) | 学術誌発行年月 (著書発行年月・講演年月) | | | | | |
| | | | | | | | | |