

# イエズス会における自然の研究と教育

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 公開日: 2022-06-06 キーワード: 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://doi.org/10.24517/00066277">https://doi.org/10.24517/00066277</a>

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 International License.



# イエズス会における自然の研究と教育

Research Project

All

## Project/Area Number

07680082

## Research Category

Grant-in-Aid for General Scientific Research (C)

## Allocation Type

Single-year Grants

## Research Field

科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)

## Research Institution

Kanazawa University

## Principal Investigator

田中 一郎 金沢大学, 教養部, 教授 (70060134)

## Project Period (FY)

1995

## Project Status

Completed (Fiscal Year 1995)

## Budget Amount [\\*help](#)

**¥1,100,000 (Direct Cost: ¥1,100,000)**

Fiscal Year 1995: ¥1,100,000 (Direct Cost: ¥1,100,000)

## Keywords

イエズス会 / 科学 / 歴史

## Research Abstract

本年度の研究において目的としたのは、近代科学成立期の科学者たち、とくにガリレオ・ガリレイと敵対していると考えられてきたためにこれまで看過されてきたイエズス会士たちの自然観を焦点を当てることで、当時の自然研究の実態を明らかにすることであった。

16世紀から17世紀初頭にかけて活躍したイエズス会士たちの自然に関する著作、ガリレオおよび彼の周辺にいた科学者たちの著作を検討した結果、明らかになっ

たのは以下の諸点である。

イエズス会士たちもまた新たに発見された自然現象に無関心だったわけではなく、アリストテレスの自然哲学を修正し、場合によっては彼の教えに背くような理論を構築することでそのような自然現象を説明しようと努力していた。たとえば彼らもコペルニクスの地動説を全面的に否定していたのではなく、地動説という核心部分はともかく、コペルニクスのいくつかの工夫を採用することで、惑星の運行を説明しようとしていた。1618年の彗星については、イエズス会士たちの見解のほうが真実に近く、ガリレオのほうが間違っていた。

またガリレオのような科学者のほうも、今日では非科学的と考えられている占星術に少なからぬ関心を示しており、中世以来の伝統と完全に袂を分かっていたのではなかった。1604年の新星についての彼の見解はアリストテレスと共通する偏見を含んでいた。

したがって従来考えられていたように、近代初期の自然研究は今日の科学の成立に寄与した側と、アリストテレス哲学を墨守することでそれを妨げた側に分かれていたわけではない。また近代的な科学のほうも伝統的な自然観と無関係に成立したのではなかった。

## Report (1 results)

---

1995 Annual Research Report

## Research Products (1 results)

---

All Other

All Publications (1 results)

[Publications] 田中一郎: "ガリレオ-庇護者たちの網のなかで" 中央公論社, 226 (1995)



URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-07680082/>

Published: 1995-03-31 Modified: 2016-04-21