



| | |
|--------------|--|
| Title | Strategic Interdependencies and Energy Security Challenges in the Caspian Sea Region : A Case Study of Azerbaijan |
| Author(s) | Rahman, Shahhuseynli |
| Citation | 大阪大学, 2007, 博士論文 |
| Version Type | |
| URL | https://hdl.handle.net/11094/47134 |
| rights | |
| Note | 著者からインターネット公開の許諾が得られていないため、論文の要旨のみを公開しています。全文のご利用をご希望の場合は、大阪大学の博士論文についてをご参照ください。 |

The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

The University of Osaka

| | |
|------------|---|
| 氏名 | ラフマン シャフセインリ Rahman Shahhuseynli |
| 博士の専攻分野の名称 | 博士（国際公共政策） |
| 学位記番号 | 第 21299 号 |
| 学位授与年月日 | 平成 19 年 3 月 23 日 |
| 学位授与の要件 | 学位規則第 4 条第 1 項該当 国際公共政策研究科国際公共政策専攻 |
| 学位論文名 | Strategic Interdependencies and Energy Security Challenges in the Caspian Sea Region : A Case Study of Azerbaijan (カスピ海地方における相互依存戦略・エネルギー安全保障問題：アゼルバイジャンの事例研究) |
| 論文審査委員 | (主査) 助教授 R・エルドリッヂ (副査) 教授 姫野 勉 助教授 栗栖 薫子 教授 野村 美明 |

論文内容の要旨

This study analyzes energy development challenges in the Caspian Sea region with a focus on the case study of Azerbaijan. A new concept—“strategic interdependencies” is introduced and is explained as both positively (as stimulus for greater cooperation, regional development, and satisfaction of all the involved actors), and negatively (as a potential destructive factor affecting the network of partnership, causing conflicts between the stakeholders, and threatening energy security in the region and the world). All these potential negative aspects are regarded as energy security challenges in the Caspian Sea region and discussed in the subsequent chapters of the dissertation. Historical, geographical, and geological backgrounds of energy development in the Caspian Sea are also discussed to make important points of the study clear for readers.

Starting from the eve of the Soviet Union’s demise till recent times, the chapter analyzes cause-effect relations between energy development in the Caspian Sea and diverse geopolitical, social, military, and many other issues happening simultaneously in the region. In this connection, this dissertation touches upon diverse economic, ethnic-territorial, and military-security issues occurring in the region, yet examining mostly those of Azerbaijan as a case of this study.

All aspects of energy security particular to the coverage of this study are examined carefully. Firstly, a large focus is placed on the issue of energy security, and global concerns are discussed in detail. Increasing demands all over the world are compared to declining supplies. To make the whole picture look clearer several diagrams, charts, and figures are introduced here. Energy producing spots in the world are assessed in terms of production chronology and predictions. Various geopolitical issues, competition for power and control in energy producing spots, and many other relevant issues are discussed as affecting factors of oil and gas prices in the global energy market.

The dissertation also explains the challenges of the strategic interdependencies occurring in the region, and clashing and overlapping interests of major players, especially those of the US, Japan, Russia, Turkey, and Iran.

Each of these states' outlooks of the Caspian Sea is assessed in separate sections. Factors shaping their policy ingredients of the Caspian, political and economic agendas in the region, and the strategic goals are discussed in detail. Interstate relations between the major powers are assessed, and its implications on energy development in the sea are explained.

Finally, policy recommendations are provided for the main players especially for the governments of Azerbaijan, Russia, and the USA.

論文審査の結果の要旨

この博士号請求論文は、序章と終章を含め5章から構成されている。カスピ海のエネルギー開発における戦略的相互依存性（strategic interdependencies）と、その地域やグローバルのレベルのエネルギー安全保障との因果関係をはじめ、不安要素を明らかにすることを研究目的にしている。とくに、カスピ海のエネルギー開発をめぐる相互依存性の持続は、具体的にどのように地域の平和、安定、協力と繁栄に貢献するのか、そして、不安要素や紛争そのものが、如何に地域およびグローバルのエネルギー安全保障に影響を与えるのか、という二つのリサーチクエスチョンに答えようとしている。

序章である第一章では、なぜアゼルバイジャンに焦点を当てるのか、地域の戦略的な位置づけ、エネルギー開発、相互依存性の程度と定義、先行研究の検証、研究の意義・独自性などを紹介する。

第二章は、「カスピ海におけるエネルギー開発の過去と現在－地理的、地質学的、そして歴史的な分析－」と題する。最も古いエネルギー開発地域であり、世界の石油の供給の5%以上を持っていると説明している。

第三章は、「NICS（カスピ地域の新独立国家）の各内の内政・対外政策における決定要因」では、カスピ海開発をめぐる各国の国内外の力学を丁寧に分析し、そして、その開発に関心のあるロシアやヨーロッパ、北米、日本、中国のファクターを紹介している。さらに、同章のメインな部分は、「カスピ海のエネルギー開発とアゼルバイジャンの領土保全へのインプリケーション－ナゴルノ・カラバフ紛争の事例－」であるが、石油が主な紛争要因となって、旧ソ連・ロシアが介入を行なったと説明する。さらに、停戦になっているが、如何に脆い合意であるのかを分析している。

第四章の「地球全体に広めるエネルギー安全保障の不安とカスピ海開発の諸問題」は、カスピ海の開発を進めるにあたって直面する、技術的、政治的、法的、外交的、そして商務的な、様々な側面における障害を分析している。

終章である第五章は、カスピ海地域が、ますます重要な地域になっているとの説得的な議論を踏まえ、関係国、とりわけ、アゼルバイジャン、ロシアおよび米国がどのような政策をとるべきかを、数多く政策提言としてまとめていく。

審査委員会は一致して提出された論文は博士（国際公共政策）の学位を授与すると認定した。