

Economic and environmental analysis of energy resource supply

北村, 利彦

<https://doi.org/10.15017/1931890>

出版情報 : Kyushu University, 2017, 博士 (工学) , 課程博士
バージョン :
権利関係 :

氏名	北村利彦		
論文名	Economic and environmental analysis of energy resource supply (エネルギー資源供給の経済・環境分析)		
論文調査委員	主査	九州大学	教授 馬奈木 俊介
	副査	九州大学	教授 塚原 健一
	副査	九州大学	教授 三谷 泰浩

論文審査の結果の要旨

本研究は、東日本大震災以降の原子力発電所稼働停止、環境政策及び国際情勢が日本のエネルギー供給に及ぼす影響について着目し、膨大かつ多様なデータの定量的分析を行ったものである。得られた結果はエネルギー計画・政策立案にとって有用な知見を取りまとめたものであり、環境工学および環境経済学上寄与するところが大きいことから、価値ある業績であると認める。よって、本論文は博士（工学）の学位論文に値するものと認める。