

# Refined Reduction Techniques to Online Linear Optimization

劉, 亞雄

<https://hdl.handle.net/2324/4784639>

---

出版情報 : Kyushu University, 2021, 博士 (理学), 課程博士  
バージョン :  
権利関係 :

氏名	劉 亞雄 (Yaxiong Liu)			
論文名	Refined Reduction Techniques to Online Linear Optimization (オンライン線形最適化への帰着技法の精密化)			
論文調査委員	主査	九州大学	教授	竹内 純一
	副査	九州大学	教授	瀧本 英二
	副査	九州大学	准教授	来嶋 秀治

### 論文審査の結果の要旨

本研究は、オンライン線形最適化への帰着技法を精密化することで、種々のオンライン意思決定問題に対する優れた理論保証を与えたもので、理学の分野に寄与するところが大きい。よって本論文は、博士（理学）の学位論文に値するものと認める。