

研究助成金

- Renormalization and AdS/CFT Correspondence, the Volkswagen Foundation in Germany (2002-2003),
- コンパクト化されたタイプ II 型超弦理論とM理論の低エネルギー有効利用、科研費・基盤(C) (2003-2005)、
- 超対称非反可換場の理論の研究、伊藤科学振興会研究助成金 (2005-2006),
- 非反可換超対称場の理論、二国間交流(独ハノーヴァー大学) (2006-2008),
- 超対称性と時空間の微細構造、科研費・基盤(C) (2006-2009),
- Australia Endeavour Award (2012), Norway RCN Award (2013).
- 修正超重重力理論のインフレーションモデルと初期宇宙における粒子生成、科研費・基盤(C) (2014-2019).