

紺谷 浩（こんたに ひろし）

職名	教授
所属研究室	物性理論研究室 凝縮系理論グループ(Sc研)
メール ※	kon{a}slab.phys.nagoya-u.ac.jp

※ {a}は@に置き換えて下さい

学歴と学位

- 1991年3月 京都大学理学部物理学科卒業
- 1993年3月 京都大学大学院理学研究科物理第一教室博士前期課程修了
- 1995年3月 京都大学大学院理学研究科物理第一教室博士後期課程中退
- 1996年3月 京都大学大学院理学研究科博士（理学）

職歴

- 1995年4月 東京大学物性研究所助手
(1999年10月 から一年間、 文部省若手在外研究員として Augsburg 大学に滞在。)
- 2000年10月 埼玉大学理学部物理学科助教授
- 2004年4月 名古屋大学大学院理学研究科助教授（准教授）
- 2012年4月 名古屋大学大学院理学研究科教授、現在に至る。

受賞など

- 2007年3月 日本物理学会 第1回若手奨励賞「強相関電子系における輸送現象の理論的研究」
- 2013年9月 第17回久保亮五記念賞（井上科学振興財団）「強相関電子系における輸送現象と超伝導発現機構の理論的研究」

研究内容

強相関電子系、金属電子論、量子相転移現象、超伝導現象

[名大教員プロフィールページ（リンク）](#)

[研究室ホームページ（リンク）](#)

業績リスト

[Google Scholar \(リンク\)](#)

[Researcher ID \(リンク\)](#)