

李瑞光 Ray-Kuang Lee
國立清華大學光電所/電機系/物理系 副教授

學經歷：

- 08/2009-至今 國立清華大學電機系/光電所 副教授
- 08/2006-至今 國立清華大學物理系合聘教師
- 08/2005-07/2009 國立清華大學電機系/光電所 助理教授
- 07/2009-08/2009 美國堪薩斯大學 Kansas State University 物理系 訪問學者
- 07/2008-09/2008 國立中興大學物理系 訪問學者
- 01/2007, 01/2010 澳洲國立大學 The Australian National University 訪問學者
- 07/2006 德國 Max-Planck Research Group at Erlangen University 訪問學者
- 09/2000-12/2004 國立交通大學光電工程研究所博士
- 09/1997-06/1999 國立交通大學光電工程研究所碩士
- 09/1993-06/1997 國立台灣大學電機工程學系學士

傑出貢獻事蹟說明：

- 中央研究院「年輕學者著作獎(數理組)」 (2012)
- 國家科學委員會「吳大猷先生紀念獎」 (2011)
- 中國電機工程師學會「優秀青年電機工程師獎」 (2010)
- 財團法人徐有庠先生紀念基金會「第八屆有庠科技論文獎(通訊光電類)」 (2010)
- 國家理論科學中心年輕理論學者獎-物理組 (2010)
- 中華民國光電工程學會第一屆「青年光學工程獎章」 (2009)
- 財團法人潘文淵文教基金會考察研究獎助 (2009)
- 國立清華大學新進人員研究獎 (2009)
- 國立清華大學電資院新進人員研究獎 (2009)

李瑞光副教授主要研究專長為量子光學與非線性物理，自2005年8月進入清華大學電機系與光電所任教以來，已帶領其研究群在奈米光電與量子光學相關學術研究與模擬技術上建立很好的基礎，發表五十餘篇國際一流期刊論文，指導學生獲得 2008 年中華民國物理年會「最佳論文獎」、2008 年中華民國光學工程學會「博士班學生論文獎」、與國科會獎助「補助博士生赴國外研究」。

李副教授除了發表最具權威的物理學期刊、物理評論通訊(Physics Review Letters)四篇，同時研究成果「面射型雷射」發光圖騰亦獲選為"2008 After Image"攝影競賽第二名，為台灣研究團隊第一次於該競賽中獲獎。該圖案除了將以封底出現在美國光學學會(OSA)所出版的 Optics & Photonics News 學會會刊雜誌外，並出現在該學會的 2009 月曆中。此外，每年美國光學學會(OSA)都會徵求該年度的代表性光學工作，並且發表在該學會十二月份學會會刊雜誌 Optics & Photonics News。今年度該學會總共選出 30 篇 "Optics in 2008"，分別來自於 13 個不同國家的研究團隊，李副教授的研究成果是台灣研究團隊中唯一被選錄的。