國立交通大學光電工程研究所領士論文

利用軸稜錐透鏡及正透鏡組合產生超連續 光譜光瓶

Generation of Supercontinuum Bottle Beam using Assembly of an Axicon with a Positive Lens

研究生:梁輝鴻

指導教授:謝文峰 教授

中華民國 九十六 年六 月

利用軸稜錐透鏡及正透鏡組合產生超連續光譜光瓶

Generation of Supercontinuum Bottle Beam using Assembly of an Axicon with a Positive Lens

研究生: 梁輝鴻 Student: Hui-Hung Liang

指導教授:謝文峰 教授 Advisor:Dr. Wen-Feng Hsieh

國立交通大學



Submitted to Institute of Photonics

College of Electrical Engineering and Computer Science

National Chiao Tung University

In partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of

Master

In

Electro-Optical Engineering

June 2007

Hsin-chu, Taiwan, Republic of China

中華民國九十六年六月