五、研究成果與研究計畫：

 (C)專書及專書論文

1. 李尚熾 1997 脯氨酸引導的蛋白質激酉每 FA在癌細胞中的訊號傳遞與功能角色 清華大學
生命科學院 博士論文. 新竹
2. 陶秘華,李尚熾 2003 教育部顧問室「生物技術科技教育改進計畫」-疫苗發展技術與實驗:第四章第五節,基因疫苗, pp.64~78. 動物基因轉殖與疫苗發展技術教學資源中心主編.