

中文标题

年：年度
 期：期号

» 2012, Vol. 30 » Issue (5): 23-26 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2012.05.002

[研究论文](#) [本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)
◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

低辐射CBCT系统成像时序的控制与实现

罗守华¹, 崔燕南¹, 薄腾飞¹, 李光¹, 陈功²

1. 东南大学生物科学与医学工程学院, 南京 210096; 2. 江苏省中医院医学信息工程部, 南京 210029

Control and Realization of Time Sequence for Low-dose Cone-Beam CT Imaging System

LUO Shouhua¹, CUI Yannan¹, BO Tengfei¹, LI Guang¹, CHEN Gong²

1. School of Biological Science and Medical Engineering, Southeast University, Nanjing 210096, China; 2. Information Department, Jiangsu Province Hospital of Traditional Chinese Medicine, Nanjing 210029, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(5\)](#)