

عنوان مقاله:

Defect Detection using Depth Resolvable Statistical Post Processing in Non-Stationary Thermal Wave Imaging

محل انتشار:

فصلنامه سیستم های اطلاعاتی و مخابرات، دوره 10، شماره 38 (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

G.V.P. Chandra Sekhar Yadav - *Infrared Imaging Center, Department of ECE, Koneru Lakshmaiah Education Foundation, A.P, Vaddeswaram, India*

V. S. Ghali - *Infrared Imaging Center, Department of ECE, Koneru Lakshmaiah Education Foundation, A.P, Vaddeswaram, India*

Naik R. Balaji - *Naval Materials Research Laboratory, Ambernath (E), Dist. Thane, Maharashtra*

خلاصه مقاله:

کلمات کلیدی:

(Non-Stationary Thermal Wave Imaging (NSTWI

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1886378>

