

## عنوان مقاله:

An efficient numerical approach for solving nonlinear Volterra integral equations

## محل انتشار:

مجله روشهای محاسباتی برای معادلات دیفرانسیل، دوره 11، شماره 3 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 0

## نویسندگان:

Behnam Salehi - *Department of Mathematics, Faculty of Mathematics, Statistics and Computer Sciences, Semnan University, P.O.Box ۳۵۱۹۵-۳۶۳, Semnan, Iran*

Kazem Nouri - *Department of Mathematics, Faculty of Mathematics, Statistics and Computer Sciences, Semnan University, P.O.Box ۳۵۱۹۵-۳۶۳, Semnan, Iran*

Leila Torkzadeh - *Department of Mathematics, Faculty of Mathematics, Statistics and Computer Sciences, Semnan University, P.O.Box ۳۵۱۹۵-۳۶۳, Semnan, Iran*

## خلاصه مقاله:

## کلمات کلیدی:

Chebyshev cardinal wavelets, Operational matrix, Integral equation

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1778073>

