

عنوان مقاله:

Fixed points of multi-valued Suzuki nonexpansive mappings in hyperbolic spaces

محل انتشار:

مجله ابرساختارها، دوره 12، شماره 1 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 23

نویسنده:

Kiran Dewangan - *Department of Mathematics, Government Dudhadhari Bajrang Girls Postgraduate Autonomous College, P.O.Box-۴۹۲۰۰۱ (C.G.), Raipur, India*

خلاصه مقاله:

In this paper, we have proved fixed point results for multi-valued Suzuki nonexpansive mappings in complete hyperbolic spaces along with application.

کلمات کلیدی:

Hyperbolic space, fixed point, multi-valued Suzuki nonexpansive mappings, Fejer monotone

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1902834>

