

عنوان مقاله:

تشخیص کارایی یک جواب شدنی و یافتن جواب کارا مسئله چند هدفه هندسی

محل انتشار:

دهمین کنفرانس بین المللی انجمن تحقیق در عملیات ایران (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

حسن رستم زاده - دانشگاه شیراز

سید مرتضی میردهقان - دانشگاه شیراز

خلاصه مقاله:

مسئله چندهدفه هندسی، یکی از مسایل مهم چندهدفه هست. در مسایل چندهدفه هندسی توابع هدف و قیود به صورت هندسی هستند. در این مقاله ما روشی ارایه می دهیم که در آن تشخیص داده می شود که یک نقطه شدنی از ناحیه شدنی مسئله چندهدفه هندسی، کارا یا ناکارا است و همچنین در آن از یک نقطه شدنی ناکارا به یک جواب کارا دست پیدا خواهیم کرد

کلمات کلیدی:

مسئله چند هدفه هندسی، جواب کارا، وال لاگرانژ

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/767113>

