

عنوان مقاله:

جورج دانتزیگ

محل انتشار:

دوفصلنامه فرهنگ و اندیشه ریاضی، دوره 23، شماره 1 (سال: 1383)

تعداد صفحات اصل مقاله: 0

نویسنده:

حسین تقی زاده کاخکی - دانشگاه فردوسی مشهد، دانشکده علوم ریاضی

خلاصه مقاله:

نام جورج برنارد دانتزیگ به علت ارائه آثار بی همتا در زمینه تحقیق در عملیات و بهینه سازی بر تارک تاریخ علم و به ویژه تاریخ ریاضیات همواره خواهد درخشید. بی تردید وارد شدن بخشی از ریاضیات در برنامه دانشگاهی رشته هایی چون مدیریت، بزرگانی، حسابداری، اقتصاد و ... مرهون اندیشه های بی نظیر او است. بنابراین کارهای او نه تنها در شناخت و تعمیق مرزهای دانش موثر بوده اند، بلکه کمک بسیاری به عمومی کردن ریاضیات نیز نموده اند. در این مقاله نظری کوتاه می اندازیم به زندگی و آثار این ریاضیدان برجسته.

کلمات کلیدی:

بهینه سازی، برنامه ریزی ریاضی، روش سیمپلکس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1823790>

