

عنوان مقاله:

مدلهای اتورگرسیو و مدل‌های با تاخیر توزیع شده

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی فناوری های نوین در علوم (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

مهدی شمس - استادیار گروه آمار، دانشگاه کاشان، کاشان، ایران

بیبا مهدیان - فارق التحصیل کارشناسی آمار، دانشگاه کاشان، کاشان، ایران

خلاصه مقاله:

در این مقاله به معرفی مدل‌های سری زمانی و مدل‌های با تاخیر توزیع شده میپردازیم. سپس روش برآورد پامترهای یک مدل با تاخیر توزیع شده را بیان میکنیم. در پایان مدل‌هایی که از تلفیق یک مدل رگرسیون خطی و یک مدل سری زمانی ساخته می شوند را تحلیل میکنیم.

کلمات کلیدی:

مدلهای با تاخیر توزیع شده، مدل های سریهای زمانی، تبدیل کویک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/673264>

