

عنوان مقاله:

مروری بر توزیعهای نمایی دو متغیره (BED)

محل انتشار:

ششمین کنفرانس آمار ایران (سال: 1381)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسنده:

علی عمیدی - گروه آمار دانشگاه شهید بهشتی

خلاصه مقاله:

در حال حاضر تعدادی از انواع مختلف توزیعهای نمایی دو متغیره وجود دارند که به تدریج از دهه 1960 تاکنون، عمدتاً برای استفاده در تحلیل بقا به مفهوم عام ابداع شده اند. طول عمر مولفه های یک سیستم و بطور کلی طول عمر هر موجود که مسلماً متغیرهایی تصادفی اند تحت شرایط مختلف همیشه سوال مهم تحلیلهاست.

کلمات کلیدی:

تحلیل بقا، بی حافظگی، زمان انتظار، قابلیت اعتماد، سیستم دو مولفه ای

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/91070>

