

عنوان مقاله:

بررسی همگنی سری های بارش در مطالعات تغییر اقلیم در برخی از نواحی شمال غرب کشور

محل انتشار:

همایش ملی تغییر اقلیم و تاثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

کیوان نوحی - اعضای هیئت علمی پژوهشکده هواشناسی

فاطمه رحیم زاده

خلاصه مقاله:

با توجه به اهمیت کشاورزی آبی و دیم در منطقه شمال غرب کشور هر تغییری در فراسنج های اقلیمی بویژه بارش قادر به رخداد تغییرات اثرگذار در بخش کشاورزی خواهد شد از این رو مطالعات تغییر اقلیم در این منطقه از اهمیت خاصی برخوردار است در مطالعات تغییر اقلیم همگنی سری داده های دیدبانیشده از ایستگاه های هواشناسی مهم ترین مسئله به شمار می رود نتایج برخی از مطالعات به دلیل نادیده گرفتن تغییرات حاصل از عوامل غیرطبیعی غیرقابل اعتماد است در این مطالعه همگنی سری داده های بارش در شش ایستگاه همدیدی شامل ارومیه، قزوین، سنندج، زنجان، خوی و تبریز در دوره اقلیمی 1960-2007 با بکارگیری دو آزمون همگنی انحرافات جمعی و نرمال استاندارد مورد بررسی قرار گرفته است.

کلمات کلیدی:

تغییر اقلیم، بارش شمال غرب، همگنی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/123214>

