

Subject گواهی ثبت مقاله مهدی جباری نوقایی
 From پایگاه استنادی سیولیکا <info@civilica.com>
 To مهدی جباری نوقایی <jabbarinm@um.ac.ir>
 Reply-To Information <info@civilica.com>
 Date 2019-12-29 03:51



سلام، مهدی جباری نوقایی

استادیار آمار، دانشگاه فردوسی مشهد

مجموعه کامل مقالات چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، در پایگاه درج و مقاله جنابعالی نیز نمایه سازی گردید. مشخصات ثبت شده (www.CIVILICA.com) استنادی کنفرانسهای کشور برای مقاله به شرح زیر است:

عنوان مقاله:

در سطح شهر مشهد GPM ارزیابی داده های بارش ماهواره ای



چکیده مقاله:

امروزه تحلیل ها، مدیریت ها و برنامه ریزی های آبی در پدیده های مختلف هیدرولوژیکی و اقلیمی در گرو دستیابی به اطلاعات دقیق بارش می باشد. با هدف ارزیابی به عنوان یکی از منابع دستیابی به اطلاعات بارش، این داده ها با داده های بارش مشاهداتی ایستگاه سینوپتیک مشهد و 6 ایستگاه GPM برآورد داده های ماهواره ای (R) بارانسنجی شهر مشهد در سال 1396 در مقیاس های روزانه، ماهانه و فصلی مورد مقایسه قرار گرفت. برای بررسی مطابقت آنها ضریب همبستگی (FAR) ضریب هشدار اشتباه، (POD) محاسبه گردید. مقادیر احتمال تشخیص (RMSE) و میانگین مربعات خطا (MAE) خطای قدرمطلق میانگین (Bias) نسبی نیز برای صحت سنجیده های ماهواره ای مورد بررسی قرار گرفت. نتایج نشان داد در مقیاس روزانه، ایستگاه سینوپتیک مشهد دارای (CSI) و شاخص موفقیت بالاترین ضریب همبستگی (0.62) می باشد و ماهواره بیش از 80% بارش ها را تخمین زده است. ضریب همبستگی ایستگاه سینوپتیک در مقیاس ماهانه به 84% رسیده ولی شهرک امام دارای ضریب همبستگی بسیار بالاتری (90%) از سینوپتیک است. در مقیاس فصلی نیز ایستگاه های شهرک امام، قاسم آباد و پنجتن به ترتیب دارای ضریب های همبستگی 97%، 92% و 90% می باشند. به طور کلی برآوردهای ماهواره ای بیشتر از مقدار واقعی است و همبستگی مقیاس های ماهانه و فصلی بیشتر از مقیاس های روزانه است و می توان از این داده ها در مطالعات با بازه های زمانی بزرگ و طولانی بهره برد.

لینک ثابت به مقاله شما:

http://www.civilica.com/Paper-ICSDA04-ICSDA04_1143.html

مقاله شما (COI) کد یکتای:

ICSDA04_1143

شما می توانید در صفحه خلاصه مقاله، گواهی ثبت مقاله خود را دریافت فرمایید.
بر اساس سمت علمی شما، این مقاله در تولیدات علمی دانشگاه فردوسی مشهد لحاظ شده است.



یا) خواهشمند است در صورتی که در ورود اطلاعات مقالات شما مشکلی مشاهده می شود، موارد را جهت اصلاح از طریق بخش پشتیبانی کاربران و با ذکر لینک مقاله و اصلاحات لازم، به ما اطلاع دهید. مقالات بر اساس مجوز نشر اخذ شده از دبیرخانه محترم کنفرانسها در سیویلیکا درج می شوند (مقاله COI کد

بخش پشتیبانی کاربران

گواهی نمایی ستی

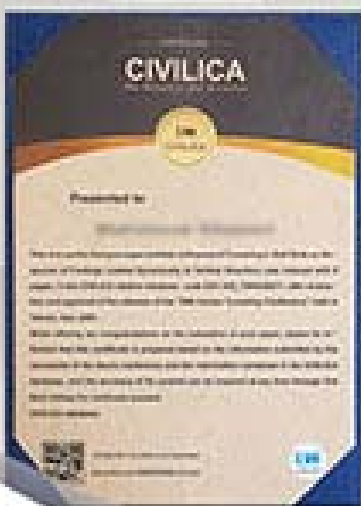
به صورت رایگان، و یا سفارش گواهی نفیس نمایی سازی به PDF در صفحه خلاصه مقاله از بخش صدور گواهی نمایی سازی ، امکان دریافت گواهی نمایی سازی صورت چاپی فراهم می باشد.

صدور گواهی چاپی نمایه سازی مقالات پژوهشگران در سیولیکا

جلد طلاکوب

گواهی انگلیسی

گواهی فارسی



دارای هولوگرام

دارای QR CODE اصالت

دارای لینک استعلام آنلاین

قابل درخواست به دو زبان
فارسی و انگلیسی



www.CIVILICA.com

با تشکر
۱۳۹۸/۱۰/۸
پایگاه سیولیکا