

عنوان مقاله:

مدلهای مختلف توزیع هوا برای تجهیزات IT

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی پژوهش در علوم و تکنولوژی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

فاطمه قاسمی - دانشجوی کارشناسی ارشد تبدیل انرژی، دانشگاه فردوسی مشهد

خلاصه مقاله:

نظریه 9 اساسی برای توزیع هوا در اتاقهای دیتاستر وجود دارد که از نظر ظاهر، هزینه و اجرا با هم متفاوت هستند. در این مقاله برآنیم تا با معرفی این روشها موارد استفاده و کاربردهای آن را بیان کنیم. استفاده مناسب از این مدلها برای توزیع هوا برای مدیریت تأسیسات IT ضروری است

کلمات کلیدی:

توزیع هوا، مراکز داده، شناور، هدفمند، محفظه بسته

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/446543>

