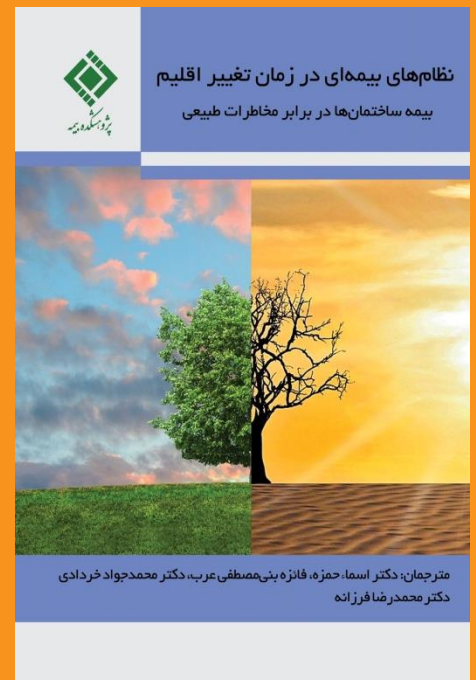


تغییر اقلیم یکی از مهم‌ترین چالش‌ها و مسایل در جهان امروز و جهان آتی است. رشد سریع فعالیت‌های صنعتی و در نتیجه افزایش گازهای گلخانه‌ای در چند دهه اخیر باعث بر هم خوردن تعادل اقلیمی کره زمین شده است که به آن پدیده تغییر اقلیم اطلاق می‌شود. تأثیرات منفی این پدیده در آینده به سبب نگرش جوامع بر توسعه سریع صنعت و توجه کمتر به محیط زیست می‌تواند شدت گرفتن آنرا به دنبال داشته باشد. برای مواجهه با چالش تغییر اقلیم نیازمندی‌های خاصی در ارتباط با پوشش ساختمان‌ها باید برطرف گردد. پاسخ به تهدیدات ناشی از حوادث طبیعی با توجه به ویژگی‌های نظام‌های بیمه‌ای هر کشور به انواع مختلفی تقسیم می‌شود. لذا بررسی انواع نظام‌های بیمه‌ای حفاظت از ساختمان‌ها از اهمیت قابل توجهی برخوردار است.

کتاب حاضر شامل ۴ فصل می‌باشد. فصل اول این کتاب به بررسی مقدماتی پیامدهای پیش‌بینی شده تغییر اقلیم و همچنین یک چارچوب سازمانی می‌پردازد که به دنبال ارائه راهکارها است. فصل دوم با معرفی نظام‌های بیمه برای بیمه کردن ساختمان‌ها در برابر مخاطرات طبیعی آغاز می‌شود. سپس نظام‌های بیمه در کشورهای آلمان، فرانسه، اسپانیا، سوئیس و آمریکا ارائه و با یکدیگر مقایسه می‌شوند. در نهایت مناسب‌ترین نظام بیمه از لحاظ تغییر اقلیم تعیین و توصیف می‌شود. فصل سوم نیز به نتیجه‌گیری در این زمینه می‌پردازد. مشروعیت نظام‌های بیمه در فصل چهارم مورد بررسی قرار می‌گیرد. تمرکز این فصل بر قانونی ساختن بیمه در مفهوم بیمه اجباری است که توسط یک سازمان بیمه‌ای خاص با انحصار قانونی اجرا می‌شود. این کتاب در ۴ فصل و ۲۲۱ صفحه به رشته تحریر در آمده است.



### نویسندگان:

دکتر اسماء حمزه

فائزه بنی‌مصطفی عرب

دکتر محمدجواد خردادی

دکتر محمدرضا فرزانه

### ناشر:

پژوهشکده بیمه

### سال نشر:

۱۴۰۱

### شابک:

۹۷۸۶۲۲۶۸۱۴۷۹۹