



بیمه‌های مهندسی و انرژی زیرمجموعه بیمه‌های اموال هستند و در هر دو مقوله در حوزه ساحلی و فراساحلی به دو بخش احداث و بهره‌برداری اختصاص می‌یابند. این کتاب برای نشان دادن ابعاد مختلف و ظریف بیمه‌های مهندسی به منظور درک اهمیت صدور بیمه‌نامه و اهمیت ارزیابی خسارت بیمه‌ای مرجع مطالعاتی مناسبی است. کتاب حاضر به بررسی دقیق از مرحله سنجش میزان خسارت تا مرحله ارزیابی خسارت در بیمه‌های مهندسی بصورت مثال‌های موردی می‌پردازد.

ارزیاب خسارت شخصیتی مستقل، حقیقی یا حقوقی است که صلاحیت و تخصص لازم را برای رسیدگی به پرونده خسارت بیمه‌ای دارد. مهمترین وظیفه ارزیاب بررسی علت حادثه و تطابق آن با مفاد بیمه‌نامه و تصمیم در خصوص پوشش و یا عدم پوشش حادثه مذکور در بیمه‌نامه است. همچنین ارزیاب موظف به بررسی ادعای بیمه‌گذار در خصوص خسارت و در نهایت ارائه گزارش و تعیین مبلغ خسارت پرداختی با در نظر گرفتن تطابق با مفاد بیمه‌نامه است.

بیمه‌های مهندسی زیرمجموعه بیمه‌های اموال است که در این بیمه‌نامه خسارات فیزیکی غیرقابل پیش‌بینی ناشی از حوادث در پروژه‌های در حال احداث یا سازه‌ها، تأسیسات، ماشین‌آلات و تجهیزات در حال بهره‌برداری تحت پوشش قرار می‌گیرد. این کتاب یادآوری می‌کند که مطالعه بیمه‌نامه قبل از بازرسی خسارت حساسیت‌های لازم در خصوص زمان بازرسی، صورتجلسه کارشناسی و برآورد واقعی میزان خسارت مدون شده و تطبیق با بیمه‌نامه به منظور ارزیابی خسارت بیمه‌ای درست و صحیح چگونه است. با مطالعه این کتاب به اهمیت کاربردی در ارزیابی ریسک قبل از صدور بیمه‌نامه پی خواهید برد. این کتاب در ۳۸۵ صفحه به رشته تحریر در آمده است.

نویسنده:

محمدرضا نجفی ساروکلایی

ناشر:

پژوهشکده بیمه

سال نشر:

۱۴۰۳

شابک:

۹۷۸۶۲۲۸۱۱۴۴۳۹