



دسترسی به سامانه آماری صنعت بیمه (ساب) از طریق تلفن همراه

تهیه شده در روابط عمومی پژوهشگاه بیمه
با همکاری زهرا بردال مدیر سامانه ساب

راه دسترسی به سامانه ساب:
<https://isp.irc.ac.ir>

سامانه آماری صنعت بیمه (ساب) با ۶۱ متغیر و بیش از ۹۲ هزار داده، بروز رسانی شد. این سامانه با سطح دسترسی آزاد از طریق کامپیوتر و تلفن همراه در دسترس می‌باشد و امکان انتخاب همزمان چندین متغیر و نمایش آن‌ها را در دو محیط Excel و HTML، برای کاربران فراهم نموده است.

سامانه آماری صنعت بیمه (ساب)

ورود به سامانه

نام کاربری

کلمه عبور

رفرش

ثبت نام

ورود

تحقیقات و پژوهش‌های حوزه بیمه زمانی دارای ارزش و اهمیت بیشتری هستند که به صورت کمی قابل انجام باشند. حتی بسیاری از پژوهش‌های کیفی نیازمند شاخص‌های کمی می‌باشند. در همین راستا چنانچه بخواهیم پژوهش‌های کاربردی و اساسی در حوزه بیمه انجام دهیم به داده و اطلاعات این حوزه نیاز خواهیم داشت.

براساس بند ۲ ماده ۵ قانونی تاسیس بیمه مرکزی، تهیه آمار و اطلاعات لازم از فعالیت کلیه موسسات بیمه که در ایران کار می‌کنند از وظایف بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران است.

در این راستا پژوهشکده بیمه با مشارکت بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران در ادامه تهیه و انتشار منظم و

مستمر آمار و گزارش‌های بیمه‌ای خود در قالب سالنامه‌های آماری صنعت بیمه، با هدف توسعه و تقویت پایه‌ای تحقیقات بیمه‌ای و رفع نارسایی‌های ناشی از انتشار فیزیکی داده، سامانه آماری صنعت بیمه (ساب) را طراحی و در ۲۲ بهمن ماه سال ۹۹ به صورت رسمی از آن رونمایی کرد.

سامانه آماری صنعت بیمه با بیش از ۹۲ هزار داده برای دوره زمانی ۱۳۵۷ به بعد، امکان دسترسی سفارشی به داده‌ها را در قالب خروجی‌های سری زمانی و پانل برای کاربران از طریق سیستم کامپیوتر و موبایل فراهم می‌کند.

سامانه مذکور پس از بروزرسانی‌های مکرر و افزودن دکمه‌ها و متغیرهای جدید در حال حاضر شامل ۶۱ متغیر مهم صنعت بیمه است که به تفکیک استان، رشته و شرکت برای داده‌های حسابرسی شده‌ای که سالانه در سالنامه آماری صنعت بیمه منتشر می‌شود، به ارائه اطلاعات در بخش‌های سری زمانی داده‌های صنعت بیمه، داده‌های رشته و شرکت‌های بیمه‌ای، داده‌های استانی، منابع انسانی و داده‌های اتکایی می‌پردازد.

سامانه ساب ضمن آنکه امکان انتخاب همزمان چندین متغیر و نمایش آن‌ها را در دو محیط Excel و HTML برای کاربران فراهم می‌کند به آن‌ها این امکان را می‌دهد که برای هر یک از متغیرهای

انتخابی نمودار مورد نظر خود را به صورت میله‌ای یا خطی طراحی نمایند. کاربر پس از بارگیری اطلاعات انتخاب شده در محیط Excel امکان استفاده از تمامی قابلیت‌های این نرم افزار اعم از انجام محاسبات آماری، فرمول‌نویسی و رسم نمودار را دارد و می‌تواند فایل مربوطه را با نام و فرمت دلخواه بر روی رایانه شخصی خود ذخیره نماید.

اطلاعات ارائه شده در بخش‌های مختلف ساب:

سری زمانی داده‌های صنعت بیمه: تعداد بیمه‌نامه صادره، حق بیمه تولیدی، تعداد خسارت پرداختی، خسارت پرداختی و ضریب خسارت به تفکیک زندگی، غیر زندگی، دولتی، غیردولتی و کل و ضریب نفوذ زندگی، غیر زندگی و کل

داده‌های رشته و شرکت‌های بیمه: تعداد بیمه‌نامه صادره، حق بیمه تولیدی، حق بیمه عاید شده، خسارت پرداختی، تعداد خسارت پرداختی، خسارت واقع شده و ضریب خسارت برای تمامی رشته‌های بیمه‌ای و البته به تفکیک شرکت‌های بیمه‌ای

داده‌های استانی: حق بیمه تولیدی، خسارت پرداختی و ضریب نفوذ بیمه برای تمامی استان‌ها

منابع انسانی: منابع انسانی فعال در هر یک از شرکت‌های بیمه به تفکیک جنسیت، تحصیلات و سنوات خدمت برای هر یک از شرکت‌های بیمه انتخابی

داده‌های اتکایی: حق بیمه صادره، حق بیمه اتکایی واگذاری-اختیاری و اجباری و کل، خسارت پرداختی، خسارت پرداختی سهم شرکت، خسارت پرداختی سهم اتکایی اجباری، خسارت پرداختی سهم اتکایی اختیاری، ذخیره خسارت معوق، سهم شرکت از ذخیره خسارت معوق، سهم بیمه‌گران اتکایی از ذخیره خسارت معوق، ذخیره خسارت معوق جبران کسری مربوط به کفایت ذخایر و کل سهم بیمه‌گران اتکایی از خسارت پرداختی



تهیه شده در روابط عمومی پژوهشکده بیمه

دسترسی به لینک‌های پرکاربرد پژوهشکده بیمه

<https://redl.ink/ircacir>

www.irc.ac.ir