

آسمان خراشی از جنس اطلاعات پایدار در ایسلند



گروه شرکت های آرک

نرم افزارهایی مطمئن، هوشمند و کارآمد



آسمان خراشی از جنس اطلاعات پایدار در ایسلند

این ساختمان یک برد اصلی استوانه‌ای است که تمامی اطلاعات جهانی را به روشی پایدار ذخیره می‌کند. این طرح به چندین دلیل اجرا شد؛ اول اینکه هوای سرد ایسلند به طور طبیعی این برج را خنک می‌کند. دومین دلیل موقعیت جغرافیایی ایسلند بود که بین اروپا و ایالات متحده آمریکا قرار گرفته و سومین دلیل، ایسلند کشوری با انرژی پاک فراوان است؛ در نتیجه این برج از انرژی ۱۰۰ درصدی با منابع پایدار استفاده می‌کند.

اگر بخواهید تمامی داده‌های ذخیره شده در این پایگاه را بررسی کنید، سرگیجه خواهید گرفت؛ چون هر کلیک، پست الکترونیکی، پست‌های اینستاگرام و هر چیزی که فکر کنید، در این پایگاه ثبت می‌شود. در واقع این آسمان‌خراش اطلاعاتی برای ذخیره اطلاعات طراحی شده است.

آسمان‌خراش اطلاعاتی پایدار در ایسلند بر اساس اظهارات طراحان این پروژه در آینده به مرکز اطلاعاتی سبز در ایسلند تبدیل خواهد شد. هدف اصلی این پروژه، بررسی راه‌حل‌های جدید ترکیب‌بندی است که نمایانگر پیچیدگی و اهمیت ساختمان ذخیره اطلاعاتی است.

آنان معتقدند ترکیب بندی مرکز اطلاعات استفاده از انرژی‌های پایدار را افزایش داده و استفاده دوباره به روشی پایدار را ارائه می‌دهد. این برج میان‌تهی بوده و اجزای تشکیل‌دهنده بیرونی آن محکم است. حفره داخلی آن به خنک‌سازی هوا و فضای درونی کمک می‌کند. هوای گرم نیز توسط سیلندرها مانند دودکش به بیرون فرستاده شده و برای آزمایشگاه‌ها و گلخانه‌های طبقه پایین مورد استفاده قرار می‌گیرد. این ایده که توسط Marco و Valeria Mercuri و Merletti طراحی شده در جایگاه سوم رقابت‌های برج سازی eVolo در سال ۲۰۱۶ قرار گرفته است.



آسمان خراشی از جنس اطلاعات پایدار در ایسلند



با در اختیار داشتن آخرین و مهمترین مقالات و اخبار روز دنیا در حوزه های مالی، مدیریت، منابع انسانی و فناوری، و نیز بهره مندی از دوره های آموزشی رایگان و اطلاع از آخرین بخشنامه ها و اطلاعاتی های مالیاتی و ... تنها یک کلیک فاصله دارید.
در خبرنامه آرک عضو شوید.