

کسب و کار

تثویق به سرما به گذاری در تحول دیجیتال

منبع: HBR. تصمیم‌گیری‌های کلیدی در سازمان‌ها به‌سختی انجام می‌دهند. این موضوع به دلیل عدم قطعیت‌های زیاد، پیچیدگی‌های فزاینده و تغییرات مداوم در محیط کسب و کار است. در حالی که در گذشته، تصمیم‌گیری‌ها اغلب بر اساس شهود و تجربه انجام می‌شد، امروزه این فرآیند به یک فرآیند سیستمی و مبتنی بر داده تبدیل شده است. این تغییرات به دلیل ظهور فناوری‌های دیجیتال، به‌ویژه هوش مصنوعی و تحلیل داده، تسهیل شده است. این فناوری‌ها به مدیران کمک می‌کند تا حجم عظیمی از داده‌ها را تحلیل کرده و روندهای پنهان را شناسایی کنند. همچنین، ابزارهای دیجیتال به تیم‌ها امکان می‌دهد تا به‌سرعت و با هزینه کم، تغییرات را در سازمان اعمال کنند. این امر به بهبود کارایی و کاهش ریسک‌ها منجر می‌شود. در نهایت، تثویق به سرما به گذاری در تحول دیجیتال، به سازمان‌ها کمک می‌کند تا در محیط کسب و کار پویا و رقابتی امروز، موفقیت‌آمیز باشند.

دیدگاه

معماری‌ای را توسعه می‌دهم که همه بتوانند در فرآیند ساخت آن مشارکت کنند و به آن حس تعلق داشته باشند

دست‌نختم نگاه شده بلکه به عنوان یک اصل باید به آن نگاه کنیم. وی در خصوص بحث توسعه پایدار که در دنیا مطرح است نیز اظهار کرد: بسیاری از موضوعات مطرح شده در توسعه پایدار باید با رعایت الزامات زیست‌محیطی انجام شود و ما در همه طرح‌های که در مناطق آزاد مورد بررسی قرار می‌دهیم این اصل را که همان رعایت الزامات زیست‌محیطی است، در دستور کار خود قرار داده‌ایم. کار نظارت و کنترل را از اولویت‌های طرح‌ها و برنامه‌های تدوینی خواهیم داشت. به گزارش ریاست اطلاع‌رسانی سازمان حفاظت محیط زیست، سازمان عالی مناطق آزاد تجاری - صنعتی و ویژه اقتصادی در ادامه تصریح کرد: سازمان حفاظت محیط زیست هم می‌خواهد همچون گذشته در کنار ما باشد تا با راه‌های خود، ما در امر نظارت و کنترل طرح‌های زیست‌محیطی‌تری کنید و اگر در کارها و طرح‌های توسعه‌ای که داریم نیاز به اصلاح یا تذکر بود، به ما گفته شود چرا که در طرح‌های ما موازه با توجه به اهمیت کارهای کامل محیط زیستی می‌کند تا به محیط زیست به عنوان عامل اصلی اصل است.

مدیرعامل سازمان مدیریت و مهندسی شیکه حلقه کنترل شهرداری تیریز گفت: عملیات اجرایی طرح‌های مرتبط با سیستم‌های کنترل و مدیریت هوشمند ترافیک در این شهر آغاز شد. همچنین، پروژه‌های دیگر در دست اجراست. در ادامه، مدیرعامل شرکت مهندسی و معماری Maniko Sugita در خصوص همکاری با شرکت‌های خارجی در زمینه معماری و مهندسی شیکه گفت: ما به دنبال جذب سرمایه‌گذاران خارجی هستیم تا بتوانیم با استفاده از تجربیات و تخصص آن‌ها، پروژه‌های مهم شهر را به بهترین شکل اجرا کنیم.

هوشمندسازی ترافیک در تیریز

مدیرعامل سازمان مدیریت و مهندسی شیکه حلقه کنترل شهرداری تیریز گفت: عملیات اجرایی طرح‌های مرتبط با سیستم‌های کنترل و مدیریت هوشمند ترافیک در این شهر آغاز شد. همچنین، پروژه‌های دیگر در دست اجراست. در ادامه، مدیرعامل شرکت مهندسی و معماری Maniko Sugita در خصوص همکاری با شرکت‌های خارجی در زمینه معماری و مهندسی شیکه گفت: ما به دنبال جذب سرمایه‌گذاران خارجی هستیم تا بتوانیم با استفاده از تجربیات و تخصص آن‌ها، پروژه‌های مهم شهر را به بهترین شکل اجرا کنیم.

خدمت‌رسانی مترو با افزایش ایستگاه در منطقه ۱۸

نخستین بررسی مطالعات ایستگاه‌های قلیل اجرا شد. مدیرعامل مترو تهران در منطقه ۱۸ برگزار شد و براساس آخرین بررسی و مطالعات انجام شده با بهره‌برداری از این خط ۴، ایستگاه مترو به این منطقه اضافه و خدمت‌رسانی مطلوب‌تری شود.

به گزارش پیام آشنا به نقل از همشهری آنلاین، بهره‌برداری از آن نیز نزدیک است.

به گزارش پیام آشنا به نقل از همشهری آنلاین، بهره‌برداری از آن نیز نزدیک است. در این شهر ساکنان منطقه ۱۸ ایجاب کردند که این خط ۴، ایستگاه مترو به این منطقه اضافه و خدمت‌رسانی مطلوب‌تری شود. همچنین، پروژه‌های دیگر در دست اجراست. در ادامه، مدیرعامل شرکت مهندسی و معماری Maniko Sugita در خصوص همکاری با شرکت‌های خارجی در زمینه معماری و مهندسی شیکه گفت: ما به دنبال جذب سرمایه‌گذاران خارجی هستیم تا بتوانیم با استفاده از تجربیات و تخصص آن‌ها، پروژه‌های مهم شهر را به بهترین شکل اجرا کنیم.

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست تاکید کرد لزوم رعایت شاخص‌های زیست‌محیطی در تمام فعالیت‌های اقتصادی و عمرانی

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست گفت: این شاخص‌ها باید در تمام فعالیت‌های اقتصادی و عمرانی رعایت شود. وی افزود: رعایت این شاخص‌ها به بهبود کیفیت محیط زیست و سلامت جامعه منجر می‌شود. همچنین، این اقدامات به جذب سرمایه‌گذاری و ایجاد اشتغال منجر می‌گردد. در ادامه، وی به اهمیت همکاری بین‌بخشی در این زمینه اشاره کرد.



به گزارش پیام آشنا به نقل از ایسنا، علی سلطانی در جلسه هم‌اندیشی با مشاوران رئیس جمهوری و دبیر شورای عالی مناطق آزاد تجاری - صنعتی و ویژه اقتصادی، ۱۶ بهمن ماه در سازمان حفاظت محیط زیست برگزار شد. سلطانی در حین جلسه از این نشست هدفی‌بخشی، بیان دیدگاه‌ها در حوزه محیط زیست، برداشتن گام‌های عملی و رسیدن به اهداف ملی و مؤثر برای ارتقای شاخص‌های زیست‌محیطی در مناطق آزاد را به عنوان اولوی‌ترین موضوع در دستور کار خود اعلام کرد.

سختجوی سازمان آتش‌نشانی شهرداری کرج؛ نیروهای آتش‌نشان هر سه روز واکسن کرونا را دریافت کرده‌اند

سختجوی سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری کرج گفت: نیروهای آتش‌نشان هر سه روز واکسن کرونا را دریافت کرده‌اند. وی افزود: این اقدام به منظور تقویت ایمنی و سلامت نیروهای خط مقدم است. همچنین، تجهیزات حفاظت فردی و بهداشتی نیز به‌روزرسانی شده است. در ادامه، وی به اهمیت رعایت پروتکل‌های بهداشتی در محیط‌های پرخطر اشاره کرد.

تصویب یک فوریت اصلاح فرآیند کار «کمیته نما» برای صدور پروانه ساختمانی در تهران

لایحه شهرداری در مورد اصلاحیه تبصره ششم بند «ب» ماده چهارم تصویب شد. این لایحه به منظور تسهیل فرآیند صدور پروانه ساختمانی در تهران تدوین شده است. بر اساس این لایحه، فرآیند صدور پروانه ساختمانی بهینه‌سازی شده و زمان انتظار برای شهروندان کاهش یافته است. همچنین، شفافیت بیشتری در مراحل اداری ایجاد شده است. این اقدام به منظور بهبود خدمات‌رسانی و افزایش رضایت شهروندان انجام شده است.

شناور شدن ۷۵ درصد اقلام مصرفی کووید-۱۹ آرو آب‌ها

عضو هیات علمی پژوهشگاه ملی اقیانوس‌شناسی اعلام کرد که بر اساس مطالعات انجام شده میزان مصرف مواد پلاستیکی در خنایه خیل شیوع بیماری کووید-۱۹ افزایش چشمگیری داشته است. وی افزود: این افزایش به دلیل استفاده گسترده از ماسک، دستکش و سایر تجهیزات بهداشتی است. همچنین، افزایش مصرف مواد پلاستیکی در بسته‌بندی و توزیع اقلام مصرفی نیز مشاهده شده است. این یافته‌ها به مدیران شهری کمک می‌کند تا راهکارهای مناسبی برای مدیریت پسماند پلاستیکی اتخاذ کنند.



به مطالعات دیگری در سواحل یرتقال اشاره کرد و ادامه داد: نتایج این مطالعات نشان داد که در ۲۴۰۰ قلمه نمونه بررسی شده از سواحل یرتقال، ۹۸ درصد مواد پلاستیکی یافت شد. وی افزود: این یافته‌ها نشان‌دهنده آلودگی شدید محیط زیست در این مناطق است. همچنین، افزایش مصرف مواد پلاستیکی در مناطق ساحلی به دلیل حضور گردشگران و افزایش فعالیت‌های اقتصادی در این مناطق است. در ادامه، وی به اهمیت جدی‌تر شدن رویکردهای مدیریت پسماند پلاستیکی در مناطق ساحلی اشاره کرد.

به گزارش پیام آشنا، دکتر همرا آگاه عضو هیات علمی پژوهشگاه ملی اقیانوس‌شناسی و علوم جوی

به گزارش پیام آشنا، دکتر همرا آگاه عضو هیات علمی پژوهشگاه ملی اقیانوس‌شناسی و علوم جوی افزود: این یافته‌ها نشان‌دهنده آلودگی شدید محیط زیست در این مناطق است. همچنین، افزایش مصرف مواد پلاستیکی در مناطق ساحلی به دلیل حضور گردشگران و افزایش فعالیت‌های اقتصادی در این مناطق است. در ادامه، وی به اهمیت جدی‌تر شدن رویکردهای مدیریت پسماند پلاستیکی در مناطق ساحلی اشاره کرد.

مترجم: جاش کینگ. این مقاله به بررسی چالش‌های مدیریت پسماند پلاستیکی در مناطق ساحلی می‌پردازد. همچنین، راهکارهای عملی برای کاهش آلودگی و بهبود سلامت محیط زیست ارائه می‌دهد. در ادامه، به اهمیت همکاری بین‌بخشی در این زمینه اشاره شده است.