

با این وجود سایر نقاط و به ویژه نواحی پیرامون آثار از این معضل در امان نبوده و بارها مورد تعرض حفاران غیرمجاز و قاچاقچیان آثار فرهنگی قرار گرفته است. مدیر پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان در خصوص اهداف بلندمدت پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: ثبت مجموعه کاخ‌های سه‌گانه شهرستان دشتستان و آثار و محوطه‌های موسسات معتبر دانشگاهی و انجمن‌های فعال در حوزه میراث فرهنگی به منظور توسعه فعالیت‌های پژوهشی و اجتماعی با هدف معرفی آثار مجموعه را در برنامه قرار داده‌ایم. مدیر پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان ادامه داد: نقش پررنگ عوامل محیطی از جمله جریانات سیلابی در فصول پرباران سال، رطوبت فصلی و زه‌بالای منطقه نقش پررنگ در تشدید آسیب‌های وارده به مجموعه آثار هخامنشی شهرستان داشته و امیدوار هستیم با تامین اعتبارات لازم و تدارک زیرساخت‌های مورد نیاز، اقدامات موثری در خصوص حفاظت این آثار صورت پذیرد. وی یادآور شد: طی یک دهه اخیر با همکاری یگان حفاظت میراث فرهنگی استان و نهادهای انتظامی و امنیتی، در محدوده آثار شناسایی شده حفاری غیرمجازی صورت نگرفته است؛

حراستی و حفاظت فیزیکی مجموعه‌ها، ساماندهی و لایروبی کاخ‌های هخامنشی چرخاب و بردک سیاه، ساماندهی و احیاء بنای تخریب‌شده کاخ هخامنشی سنگ سیاه، مدیریت و هدفمندسازی طرح‌های پژوهشی مرتبط با آثار مجموعه، تجمع، تناسیح حاصل از پژوهش‌های ماضی، جمع‌آوری و ساماندهی یافته‌های منقول به‌دست آمده از کاوش‌های صورت گرفته در مجموعه و جلب همکاری موسسات معتبر دانشگاهی و انجمن‌های فعال در حوزه میراث فرهنگی به منظور توسعه فعالیت‌های پژوهشی و اجتماعی با هدف معرفی آثار مجموعه را در برنامه قرار داده‌ایم. مدیر پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان ادامه داد: نقش پررنگ عوامل محیطی از جمله جریانات سیلابی در فصول پرباران سال، رطوبت فصلی و زه‌بالای منطقه نقش پررنگ در تشدید آسیب‌های وارده به مجموعه آثار هخامنشی شهرستان داشته و امیدوار هستیم با تامین اعتبارات لازم و تدارک زیرساخت‌های مورد نیاز، اقدامات موثری در خصوص حفاظت این آثار صورت پذیرد. وی یادآور شد: طی یک دهه اخیر با همکاری یگان حفاظت میراث فرهنگی استان و نهادهای انتظامی و امنیتی، در محدوده آثار شناسایی شده حفاری غیرمجازی صورت نگرفته است؛

فرآیند حفاظت فیزیکی (به قید اضطرار)، مرمت و پیشگیری مؤثر از عوامل مخرب (به قید اضطرار)، توسعه زیرساخت‌های مدیر پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان ادامه داد: نقش پررنگ عوامل محیطی از جمله جریانات سیلابی در فصول پرباران سال، رطوبت فصلی و زه‌بالای منطقه نقش پررنگ در تشدید آسیب‌های وارده به مجموعه آثار هخامنشی شهرستان داشته و امیدوار هستیم با تامین اعتبارات لازم و تدارک زیرساخت‌های مورد نیاز، اقدامات موثری در خصوص حفاظت این آثار صورت پذیرد.



فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

فعالیت‌های پایگاه، دامنه کار را به میزان قابل توجهی توسعه می‌بخشد. او در خصوص اهداف کوتاه مدت

پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان گفت: اهداف کوتاه مدت بر ۳ محور، حفاظت و مرمت، تکمیلی متمرکز است. در این راستا، توسعه

تاکون اظهار داشت که فعالیت عملی و میدانی این مجموعه در حوزه حفاظت، مرمت و پژوهش از سال ۱۳۹۷ آغاز شده است. ذکوات زاده در ادامه با اشاره به وجود مجموعه آثار هخامنشی شهرستان دشتستان از جمله سه کاخ چرخاب، بردک سیاه و سنگ سیاه، افزود: کاخ چرخاب که در فاصله یک کیلومتری جبهه غربی شهر برازجان قرار گرفته؛ هرچند در سال ۱۳۵۰ کشف شده بود و مورد کاوش قرار گرفته بود، مجدداً در طول سال‌های دهه ۱۳۸۰ لایروبی شد و دامنه کاوش‌های آن توسعه یافت. کاخ بردک سیاه که در حدود ۱۲ کیلومتری شمال غربی کاخ چرخاب قرار گرفته سال ۱۳۵۶ کشف و طی همان سال و سال‌های ۸۴-۱۳۸۳ مجموعه‌ای در حدود ۵ کیلومتری شمال غربی کاخ بردک سیاه قرار گرفته و بخشی از بقایای کاخ از زیر خاک بیرون کشیده شد. کاخ سنگ سیاه نیز که در حدود ۵ کیلومتری کاخ بردک سیاه قرار گرفته همزمان با کاخ چرخاب در سال ۱۳۵۰ کشف و در سال ۱۳۵۶ مورد کاوش قرار گرفت. سه بنای مزبور که در کنار یکدیگر سبک و سبب مشخصی از معماری دوره هخامنشی را به نمایش می‌گذارند، موضوع محوری فعالیت‌های پایگاه را تشکیل می‌دهند. با این همه وجود آثار فاخر دیگری مانند بنای سنگی گور دختر، سه کانسر و سی و چند محوطه هخامنشی در حوزه جغرافیایی

گروه گردشگری - وقتی صحبت از کاخ‌ها و آثار دوره هخامنشیان به میان می‌آید نخستین تصویری که در ذهن تداعی می‌شود کاخ‌های تخت جمشید و آثاری است که در شوش وجود دارد؛ این در حالی است که آثار متعددی از دوره هخامنشی در دیگر نقاط کشور کشف شده که از آن جمله می‌توان به مجموعه کاخ‌های سه‌گانه هخامنشی شهرستان دشتستان اشاره نمود. در محدوده شهرستان دشتستان علاوه بر سه کاخ برجسای مانده از دوره هخامنشی، سه معدن سنگ، بیش از سی محوطه باستانی پراکنده و بنای سنگی فاخوری موسوم به "گور دختر" کشف و ثبت گردیده که در مجموع بهینه این شهرستان را به بستری غنی و قابل توجه از آثار قابل انتساب به دوره هخامنشی تبدیل می‌نماید. شاخص‌ترین آثار این مجموعه بقایای سه کاخ چرخاب، بردک سیاه و سنگ سیاه بوده که بنا به نظر پژوهشگران متعلق به دوره اول هخامنشی و قبل از از پادشاهی داریوش بزرگ است و می‌توان تاریخ ساخت آنها را همدوره با مجموعه پاسارگاد در استان فارس دانست؛ که قطعا از کاخ‌های تخت جمشید، قدیمی‌تر هستند. بدالله ذکوات زاده (مدیر پایگاه میراث فرهنگی کاخ‌های هخامنشی شهرستان دشتستان) با اشاره به تاسیس رسمی پایگاه از خرداد ماه سال ۱۳۹۶ و محدودیت اعتبارات تخصیصی

گروه گردشگری - یکی از حوزه‌هایی که به‌طور شایدهی توسط کرونا تحت تأثیر قرار گرفته صنعت گردشگری است، به‌طوری‌که پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۲۰۲۰ گردشگری بین‌المللی با کاهش ۸۰ درصدی همراه شود. اگرچه مردم جهان به طریقی تحت تأثیر همه‌گیری کنونی قرار گرفته‌اند، مرزها کمیاب بسته شده‌اند، فاصله‌گذاری اجتماعی شهروندان را ملزم به منزوی بودن و ماندن در خانه‌ها کرده و چرخ اقتصادی کشورها شدیداً کند و آهسته شده است. درحالی‌که بسیاری از صنایع و مشاغل تحت تأثیر این اوضاع بد قرار گرفته‌اند، اما صنعت جهانگردی به‌ویژه بیش از بقیه آسیب دیده است. محدودیت‌های سفر و قرنطینه به همراه کاهش بودجه و تنریس از آلودگی، باعث کاهش چشمگیر گردشگری در ماه‌های اخیر شده است. پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۲۰۲۰ گردشگری بین‌المللی با کاهش ۸۰ درصدی همراه بوده و در نتیجه درآمد ۱،۲ تریلیون دلار ضرر به این صنعت وارد شده باشد. علاوه بر این، تخمین زده می‌شود ۱۰۰ میلیون شغل گردشگری و ۲۵۰ میلیون شغل هواپیمایی در معرض خطر باشند. این امر باعث شده بسیاری از کارشناسان، کارمندان و مسافران نسبت به آینده گردشگری مطمئن نباشند. در حال حاضر، ارائه‌دهندگان صنعت گردشگری در حال تطبیق خود با این شرایط هستند. اما برخی دیگر نیز از همین حالا به دوران

گروه گردشگری - یکی از حوزه‌هایی که به‌طور شایدهی توسط کرونا تحت تأثیر قرار گرفته صنعت گردشگری است، به‌طوری‌که پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۲۰۲۰ گردشگری بین‌المللی با کاهش ۸۰ درصدی همراه شود. اگرچه مردم جهان به طریقی تحت تأثیر همه‌گیری کنونی قرار گرفته‌اند، مرزها کمیاب بسته شده‌اند، فاصله‌گذاری اجتماعی شهروندان را ملزم به منزوی بودن و ماندن در خانه‌ها کرده و چرخ اقتصادی کشورها شدیداً کند و آهسته شده است. درحالی‌که بسیاری از صنایع و مشاغل تحت تأثیر این اوضاع بد قرار گرفته‌اند، اما صنعت جهانگردی به‌ویژه بیش از بقیه آسیب دیده است. محدودیت‌های سفر و قرنطینه به همراه کاهش بودجه و تنریس از آلودگی، باعث کاهش چشمگیر گردشگری در ماه‌های اخیر شده است. پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۲۰۲۰ گردشگری بین‌المللی با کاهش ۸۰ درصدی همراه بوده و در نتیجه درآمد ۱،۲ تریلیون دلار ضرر به این صنعت وارد شده باشد. علاوه بر این، تخمین زده می‌شود ۱۰۰ میلیون شغل گردشگری و ۲۵۰ میلیون شغل هواپیمایی در معرض خطر باشند. این امر باعث شده بسیاری از کارشناسان، کارمندان و مسافران نسبت به آینده گردشگری مطمئن نباشند. در حال حاضر، ارائه‌دهندگان صنعت گردشگری در حال تطبیق خود با این شرایط هستند. اما برخی دیگر نیز از همین حالا به دوران

گروه گردشگری - یکی از حوزه‌هایی که به‌طور شایدهی توسط کرونا تحت تأثیر قرار گرفته صنعت گردشگری است، به‌طوری‌که پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۲۰۲۰ گردشگری بین‌المللی با کاهش ۸۰ درصدی همراه شود. اگرچه مردم جهان به طریقی تحت تأثیر همه‌گیری کنونی قرار گرفته‌اند، مرزها کمیاب بسته شده‌اند، فاصله‌گذاری اجتماعی شهروندان را ملزم به منزوی بودن و ماندن در خانه‌ها کرده و چرخ اقتصادی کشورها شدیداً کند و آهسته شده است. درحالی‌که بسیاری از صنایع و مشاغل تحت تأثیر این اوضاع بد قرار گرفته‌اند، اما صنعت جهانگردی به‌ویژه بیش از بقیه آسیب دیده است. محدودیت‌های سفر و قرنطینه به همراه کاهش بودجه و تنریس از آلودگی، باعث کاهش چشمگیر گردشگری در ماه‌های اخیر شده است. پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۲۰۲۰ گردشگری بین‌المللی با کاهش ۸۰ درصدی همراه بوده و در نتیجه درآمد ۱،۲ تریلیون دلار ضرر به این صنعت وارد شده باشد. علاوه بر این، تخمین زده می‌شود ۱۰۰ میلیون شغل گردشگری و ۲۵۰ میلیون شغل هواپیمایی در معرض خطر باشند. این امر باعث شده بسیاری از کارشناسان، کارمندان و مسافران نسبت به آینده گردشگری مطمئن نباشند. در حال حاضر، ارائه‌دهندگان صنعت گردشگری در حال تطبیق خود با این شرایط هستند. اما برخی دیگر نیز از همین حالا به دوران

گروه گردشگری - یکی از حوزه‌هایی که به‌طور شایدهی توسط کرونا تحت تأثیر قرار گرفته صنعت گردشگری است، به‌طوری‌که پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۲۰۲۰ گردشگری بین‌المللی با کاهش ۸۰ درصدی همراه شود. اگرچه مردم جهان به طریقی تحت تأثیر همه‌گیری کنونی قرار گرفته‌اند، مرزها کمیاب بسته شده‌اند، فاصله‌گذاری اجتماعی شهروندان را ملزم به منزوی بودن و ماندن در خانه‌ها کرده و چرخ اقتصادی کشورها شدیداً کند و آهسته شده است. درحالی‌که بسیاری از صنایع و مشاغل تحت تأثیر این اوضاع بد قرار گرفته‌اند، اما صنعت جهانگردی به‌ویژه بیش از بقیه آسیب دیده است. محدودیت‌های سفر و قرنطینه به همراه کاهش بودجه و تنریس از آلودگی، باعث کاهش چشمگیر گردشگری در ماه‌های اخیر شده است. پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۲۰۲۰ گردشگری بین‌المللی با کاهش ۸۰ درصدی همراه بوده و در نتیجه درآمد ۱،۲ تریلیون دلار ضرر به این صنعت وارد شده باشد. علاوه بر این، تخمین زده می‌شود ۱۰۰ میلیون شغل گردشگری و ۲۵۰ میلیون شغل هواپیمایی در معرض خطر باشند. این امر باعث شده بسیاری از کارشناسان، کارمندان و مسافران نسبت به آینده گردشگری مطمئن نباشند. در حال حاضر، ارائه‌دهندگان صنعت گردشگری در حال تطبیق خود با این شرایط هستند. اما برخی دیگر نیز از همین حالا به دوران

کنند تا از تمیز بودن محیط اطمینان حاصل کنند و همچنین کارکنان و کارمندان می‌توانند اطمینان حاصل کنند که می‌توانند با خیال راحت کار کنند. برای رفع این نگرانی‌ها، ارائه‌دهندگان لاجرم استانداردهای سخت‌گیرانه‌تری را اعمال خواهند کرد. به‌عنوان مثال، هتل‌های زنجیره‌ای ماریوت (Marriott) اخیراً شورای جهانی تمیزکاری ماریوت را ایجاد کرده است. این شورا بر ایجاد استانداردهای برای هتلداری بین‌المللی متمرکز شده است تا بهترین روش‌ها را برای به حداقل رساندن خطر برای بازدیدکنندگان و کارکنان فراهم آورد. در حال حاضر گردپاش‌های الکترواستاتیک با مواد ضدعفونی‌کننده درجه‌یک بیمارستانی مورد استفاده قرار می‌گیرد تا امکان ضدعفونی کامل تر سطوح در لابی‌ها یا سالن‌ها و ... ممکن باشد. همچنین از فناوری‌های ماورا بنفش برای کمک به استریل کردن مؤثرتر استفاده می‌شود. فرودگاه‌ها از فناوری‌های مختلفی برای بهبود گنزدانی استفاده می‌کنند. در هنگام کنگ، از غرفه‌های ضدعفونی کامل بدن، پوشش‌های ضد میکروبی در سطوح بالمس بالا و روپات‌های تمیزکننده استفاده می‌شود. این غرفه‌ها می‌توانند در ۴۰ ثانیه فرد و لباس‌های وی را ضدعفونی کنند و از کاتالیزور نوری یا فناوری نانوسوزن که بسیاری از بین بردن عوامل بیماری‌زا طراحی شده است، استفاده می‌کنند. در همین حال، روپات‌ها به نور ماورا بنفش

کنند تا از تمیز بودن محیط اطمینان حاصل کنند و همچنین کارکنان و کارمندان می‌توانند اطمینان حاصل کنند که می‌توانند با خیال راحت کار کنند. برای رفع این نگرانی‌ها، ارائه‌دهندگان لاجرم استانداردهای سخت‌گیرانه‌تری را اعمال خواهند کرد. به‌عنوان مثال، هتل‌های زنجیره‌ای ماریوت (Marriott) اخیراً شورای جهانی تمیزکاری ماریوت را ایجاد کرده است. این شورا بر ایجاد استانداردهای برای هتلداری بین‌المللی متمرکز شده است تا بهترین روش‌ها را برای به حداقل رساندن خطر برای بازدیدکنندگان و کارکنان فراهم آورد. در حال حاضر گردپاش‌های الکترواستاتیک با مواد ضدعفونی‌کننده درجه‌یک بیمارستانی مورد استفاده قرار می‌گیرد تا امکان ضدعفونی کامل تر سطوح در لابی‌ها یا سالن‌ها و ... ممکن باشد. همچنین از فناوری‌های ماورا بنفش برای کمک به استریل کردن مؤثرتر استفاده می‌شود. فرودگاه‌ها از فناوری‌های مختلفی برای بهبود گنزدانی استفاده می‌کنند. در هنگام کنگ، از غرفه‌های ضدعفونی کامل بدن، پوشش‌های ضد میکروبی در سطوح بالمس بالا و روپات‌های تمیزکننده استفاده می‌شود. این غرفه‌ها می‌توانند در ۴۰ ثانیه فرد و لباس‌های وی را ضدعفونی کنند و از کاتالیزور نوری یا فناوری نانوسوزن که بسیاری از بین بردن عوامل بیماری‌زا طراحی شده است، استفاده می‌کنند. در همین حال، روپات‌ها به نور ماورا بنفش

کنند تا از تمیز بودن محیط اطمینان حاصل کنند و همچنین کارکنان و کارمندان می‌توانند اطمینان حاصل کنند که می‌توانند با خیال راحت کار کنند. برای رفع این نگرانی‌ها، ارائه‌دهندگان لاجرم استانداردهای سخت‌گیرانه‌تری را اعمال خواهند کرد. به‌عنوان مثال، هتل‌های زنجیره‌ای ماریوت (Marriott) اخیراً شورای جهانی تمیزکاری ماریوت را ایجاد کرده است. این شورا بر ایجاد استانداردهای برای هتلداری بین‌المللی متمرکز شده است تا بهترین روش‌ها را برای به حداقل رساندن خطر برای بازدیدکنندگان و کارکنان فراهم آورد. در حال حاضر گردپاش‌های الکترواستاتیک با مواد ضدعفونی‌کننده درجه‌یک بیمارستانی مورد استفاده قرار می‌گیرد تا امکان ضدعفونی کامل تر سطوح در لابی‌ها یا سالن‌ها و ... ممکن باشد. همچنین از فناوری‌های ماورا بنفش برای کمک به استریل کردن مؤثرتر استفاده می‌شود. فرودگاه‌ها از فناوری‌های مختلفی برای بهبود گنزدانی استفاده می‌کنند. در هنگام کنگ، از غرفه‌های ضدعفونی کامل بدن، پوشش‌های ضد میکروبی در سطوح بالمس بالا و روپات‌های تمیزکننده استفاده می‌شود. این غرفه‌ها می‌توانند در ۴۰ ثانیه فرد و لباس‌های وی را ضدعفونی کنند و از کاتالیزور نوری یا فناوری نانوسوزن که بسیاری از بین بردن عوامل بیماری‌زا طراحی شده است، استفاده می‌کنند. در همین حال، روپات‌ها به نور ماورا بنفش

فناوری‌هایی که مسافرت را متحول می‌کنند



به مرحله تحویل بیلت، گذرنامه‌ها و سایر اسناد سفر به صورت بی‌تماس هستند و بر روی به‌کارگیری فناوری‌های بیومتریک کار می‌کنند. فناوری‌های تشخیص بیومتریک می‌تواند شامل اثر انگشت بدون تماس، اسکن عنبیه چشم یا فناوری‌های معمول تشخیص چهره باشند. سایر گزینه‌های قابل پیاده‌سازی ورود بدون تماس مستقیم کند. همچنین می‌توان از اپلیکیشن‌های موبایل برای بررسی

به دعوت شرکت عمران، آب و خدمات کیش صورت گرفت؛ بازدید خبرنگاران کیش از آزادسازی سواحل جزیره

عکس‌ها: جعفر همافر



پرتیراژترین و با سابقه‌ترین نشریه جزیره کیش ۴۴۴۲۴۹۶۹
گسترده‌ترین شبکه اطلاع‌رسانی داخلی منطقه آزاد کیش ۴۴۴۲۴۹۹۹