

برای مشاهده برنامه های پایش روی لیست مراکز کلیک

لیست مراکز

حسین ابراهیمی  
مراکز - مدیر عامل

مشاهده نماینده یا مدیر عامل مرکز در صفحه داشبورد

اطلاعیه های عمومی  
اطلاعیه های مهم  
بروزرسانی اطلاعات کاربری  
لطفا با انتخاب گزینه پروفایل کاربری در نوار ابزار بالای صفحه ، اقدام به درج کامل نام ، نام خانوادگی و تاریخ تولد خود کنید.  
بارگذاری و تکمیل اطلاعات بخش محصولات  
در راستای اجرای قانون حفاظت از خاک، انسانی) به فید فوریت اقدام نمایند.  
کاهش زمان اعلام نتایج خوداظهاری صحنه گذاری دستگاه بی خطرساز توسط آزمایشگاه های معتمد  
- ضروریست کلیه آزمایشگاه های معتمد متبوع نتایج خوداظهاری صحنه گذاری عملکرد دستگاه های بی خطرساز را حداکثر تا 5 روز پس از نمونه برداری و پایش در سامانه بارگذاری نمایند.  
اعطای تسهیلات رفع آلایندهی به صنایع آلاینده  
- به اطلاع کلیه صنایع آلاینده می رساند، کلیه واحدها می توانند برای رفع آلایندهی خود در صورت احراز شرایط مربوطه، از تسهیلات صندوق ملی محیط زیست با سود 10 الی 12 درصد با اقساط بلندمدت بهره مند گردند. جهت درخواست به پروفایل خود مراجعه نموده و اقدام به ثبت درخواست نمایید.

لیست تغییرات اخیر سامانه

عنوان	نسخه	تاریخ
آپدیت 26 مرزاد	2.4.22229.2	1401/05/27
آپدیت 5 مرزاد	2.4.22208.1	1401/05/06
آپدیت 21 تیر	2.4.22193.1	1401/04/22
آپدیت 5 تیر	2.4.22177.1	1401/04/06
آپدیت 31 خرداد	2.4.22172.1	1401/04/01
آپدیت 29 خرداد	2.4.22170.1	1401/03/29
آپدیت 23 خرداد	2.4.22164.1	1401/03/24

دانشنامه های منتخب

عنوان	عملیات
میدل مختصات	مشاهده
آموزش جامع تکمیل پرسشنامه مدیریت سبز دستگاهها - ویرایش 1.0	مشاهده
انتقال پسماند الکترونیکی	مشاهده
درخواست تسهیلات صندوق ملی محیط زیست	مشاهده
نحوه تکمیل اطلاعات بخش تجهیزات پایش ایمنی ای و برخط ( آنلاین ) در سامانه جامع محیط زیست کشور	مشاهده
نحوه تکمیل اطلاعات شهرداری ها	مشاهده
آموزش وارد کردن مختصات جغرافیایی	مشاهده

آمار

مراکز غیر فعال  
0

آمار

مراکز بروزسانی شده در هفته اخیر  
0

آمار

مراکز فعال  
1

آمار

تعداد کل مراکز ثبت شده  
1

در صفحه باز شده روی نام مرکز کلیک کنید

جستجوی لیست

نام مرکز	استان	شهرستان	وضعیت	نوع فعالیت (ایسیک 4)	مدیرعامل	تاریخ بروزسانی	پوشش
1 شرکت توسعه آهن و فولاد گن گنیر	کرمان	سرمکان	فعال	تولید آهن خام و فولاد	محمد مختیارپور	1401/05/30	پوشش

موارد یافت شده: 1 در یافت فایل خروجی

تعداد رکورد در صفحه: 100

نقشه مراکز



راهنمای رنگ های وضعیت مراکز

توضیحات	رنگ مربوطه	آیکن مربوطه
فعال	سبز	آیکن سبز

تاریخچه پایش / مشخصات پایش

نوع به پایش آزمایشگاه معتدل / نوع به پایش آزمایشگاه ابزار کل

مشخصات پایش

وضعیت ارزیابی

وضعیت ارزیابی

وضعیت استقرار مطابق شواهد است (درجه دو) / وضعیت استقرار مطابق شواهد نیست (درجه یک)

الزام بازدید فصلی

الزام بازدید فصلی

بله / خیر

روی گزینه برنامه های پایش کلیک کنید

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر  
محمد محیار

مشخصات عمومی

مدیریت انبارش شایعات

تعطیلی های مرکز

مدیریت پسماند

واردات و صادرات پسماند

مدیریت پساب

بخش تولید مواد مصرفی و منابع انسانی

بخش مصرف آب و انرژی

مدیریت کتابخانه

برنامه های پایش

بازدید و نظارت زیست محیطی

مدیریت زیست محیطی و

بخش صورت و خدمات سبز

پرونده استقرار

درخواست های استقرار مرکز

درخواست های تسهیلات مرکز

در این صفحه سنسورهای تعریف شده قابل مشاهده میباشد.

مشخصات دودکش ها

طول جغرافیایی

طول جغرافیایی باید انتخاب

کد دودکش

کد دودکش باید انتخاب

ارتفاع (متر)

ارتفاع (متر) باید انتخاب

عرض جغرافیایی

عرض جغرافیایی باید انتخاب

منبع انتشار آلاینده

منبع انتشار آلاینده

شرایط استاندارد رعایت شده است

بله / خیر

درجه نمونه برداری وجود دارد

بله / خیر

افزودن مورد جدید

ردیف	شناسه دودکش	کد دودکش	طول جغرافیایی	عرض جغرافیایی	منبع انتشار آلاینده	ارتفاع	قطر	درجه نمونه برداری وجود دارد	شرایط استاندارد رعایت شده است
1	3384	گهر - SO2	43	24	دودکش منابع احتراقی و یا فرایندی	1	100	خیر	خیر

لیست مراکز

دفتر مدیریت پسماند

واردات و صادرات پسماند

تیکت های پشتیبانی

بخش مالی

صورت حساب مالی

پرداخت های انجام شده

صحت

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر  
محمد محتاجپور

مشخصات عمومی

مدیریت انبارش ضایعات

تعطیلی های مرکز

مدیریت پسماند

واردات و صادرات پسماند

مدیریت پساب

بخش تولید مواد مصرفی و منابع انسانی

بخش مصارف آب و انرژی

مدیریت کاتالیست

**برنامه های پایش**

بازدید و نظارت زیست محیطی

مدیریت زیست محیطی و فضای سبز

پایش آنلاین

بخش صنعت و خدمات سبز

پرونده استقرار

درخواست های استقرار مرکز

درخواست های تسهیلات مرکز

تاریخچه پایش

مشخصات پایش

نیاز به پایش آزمایشگاه اولیه  نیاز به پایش آزمایشگاه معتمد

**وضعیت ارزیابی**

وضعیت ارزیابی

وضعیت استقرار مطابق ضوابط نیست (درجه یک)  وضعیت استقرار مطابق ضوابط است (درجه دو)

**الزام بازدید فصلی**

الزام بازدید فصلی

همچنین قابلیت تعریف موارد جدید نیز دارا میباشد

مشخصات دودکش ها

کد دودکش: کد دودکش را وارد کنید

طول جغرافیایی: طول جغرافیایی را وارد کنید

عرض جغرافیایی: عرض جغرافیایی را وارد کنید

قطر (سانتی متر): قطر (سانتی متر) را وارد کنید

منبع انتشار آلاینده: منبع انتشار آلاینده را انتخاب کنید

درجه نمونه برداری وجود دارد:  خیر  بله

شرایط استاندارد رعایت شده است:  خیر  بله

**افزودن مورد جدید**

ردیف	شناسه دودکش	کد دودکش	طول جغرافیایی	عرض جغرافیایی	منبع انتشار آلاینده	ارتفاع	قطر	درجه نمونه برداری وجود دارد	شرایط استاندارد رعایت شده است
1	3384	گهر - 502	43	24	دودکش منابع احتراقی و یا فرایندی	1	100	خیر	خیر
2	3385	گهر - CO	43	24	دودکش منابع احتراقی و یا فرایندی	1	100	بله	بله

۲- روی تب تاریخچه پایش کلیک کنید...

تاریخچه پایش آنلاین مراکز

تاریخچه پایش آنلاین مراکز

جستجوی لیست

نوع پایش آنلاین	طبقه بندی پارامتر	پارامتر	مقدار	واحد سنجش	شناسه دودکش	شناسه پساب خروجی
دودکش	پارامترهای دودکش - ی ا دی (دودکش) ذرات	Flow	8.223	مترمکعب در ساعت	3393	
دودکش	پارامترهای دودکش - اکسیژن گاز و ذرات	O2	21.509	درصد	3392	
دودکش	پارامترهای دودکش - اکسید نیترژن (دودکش) ذرات	NO	206.473	میلیگرم بر مترمکعب	3391	
دودکش	پارامترهای دودکش - منواکسید گرین (دودکش) ذرات	CO	16.095	میلیگرم بر مترمکعب	3390	
دودکش	پارامترهای دودکش - SO2 در اکسید گوگرد (دودکش) ذرات	SO2	178.299	میلیگرم بر مترمکعب	3389	

دریافت فایل خروجی

موارد یافت شده: 98

۱- برای مشاهده آخرین اطلاعات رسیده روی گزینه پایش آنلاین کلیک کنید.

پایش آنلاین

۳-در لیست باز شده زمان و نام سنسورهایی که اطلاعات پایش در آن قرا گرفته اند مشخص شده است.

همچنین پارامترهای دریافتی بر حسب شناسه و واحد آن در سامانه محیط زیست مشخص شده است.