

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۱/۲۵

شماره: ۱۴/۵۲۵/ص

پیوست: دارد



تشخیص اصالت نامه

اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران

Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines & Agriculture



باسمه تعالی

جهش تولید با مشارکت مردم

رؤسای محترم تشکل های اقتصادی وابسته به اتاق ایران

با سلام

احتراماً تصویر نامه شماره ۱۴۰۳۰۰۷/ف/۰۱ مورخ ۱۴۰۳/۰۱/۱۹ انجمن مدیریت سبز ایران، در خصوص برگزاری کارگاه آموزشی محاسبه ردپای کربن و استاندارد ISO 14067 جهت استحضار به پیوست ایفاد می گردد. خواهشمنداست دستور فرمائید موضوع را به نحو مقتضی به اعضای محترم تشکل اطلاع رسانی نمایند.

سید جواد زمانی
معاون استان ها و تشکل ها

تهران - کد پستی: ۱۵۸۳۶۴۸۴۹۹ - خیابان طالقانی، نبش خیابان شهید موسوی (فرصت)، شماره ۱۷۵

صندوق پستی: ۱۵۸۷۵-۴۶۷۱ تلفن: ۸۵۷۳۰۰۰۰۰ دورنگار: ۸۵۷۳۳۳۳۳۳ info@iccima.ir www.iccima.ir





انجمن مدیریت سبز ایران

انجمن مدیریت سبز ایران
Iranian Green Management Society

تاریخ ۱۴۰۳/۰۱/۱۹

شماره ۰۱/ف/۱۴۰۳۰۰۷

پیوست نامه و پوستر

جناب آقای سید جواد زمانی

معاونت محترم استان‌ها و تشکل‌های اتاق بازرگانی ایران

موضوع: درخواست اطلاع‌رسانی به تشکل‌ها و اعضای محترم اتاق بازرگانی ایران در باب:

کارگاه آموزشی محاسبه ردپای کربن و استاندارد ISO 14067

در صنایع فولاد، آلومینیوم، مس و معدنی

۱۴۰۳/۰۲/۲۷ - حضوری - دبیرخانه انجمن مدیریت سبز ایران ساعت ۸:۰۰ الی ۱۷:۰۰

با سلام

احتراما، همانگونه که بدرستی مستحضر هستید یکی از چالش‌های جدی صنایع کشور میزان هزینه‌های تولید و آلودگی‌های زیست‌محیطی این صنایع بواسطه مصرف منابع و حجم انتشار گازهای گلخانه‌ای از یکسو و ضرورت تولید "محصول سبز" از سوی دیگر است که بشدت مزیت‌های نسبی و رقابتی آنان را تحت تاثیر قرار داده‌است.

در همین راستا انجمن مدیریت سبز ایران براساس حمایت‌های فنی، مدیریتی و مالی آن معاونت محترم از این انجمن، تصمیم بر آن دارد تا برای صنایع کشور بطور تخصصی و با حل مطالعات موردی Green Case Study همانند گاز، پتروشیمی، نفت، سیمان، موادغذایی و دارویی، ساختمان، آب و فاضلاب و... مجموعه دوره‌های آموزشی با هدف ارتقا دانش سبز و تبیین پروژه‌های بهبود به منظور کاهش هزینه‌های تولید و کاهش آلودگی‌های زیست‌محیطی برگزار نماید.

بدین منظور اولین دوره آموزشی تخصصی سال ۱۴۰۳ ویژه صنایع فولاد، آلومینیوم، مس و معدنی به تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۲۷ بطور حضوری در دبیرخانه انجمن مدیریت سبز ایران ساعت ۸:۰۰ الی ۱۷:۰۰ برگزار می‌گردد. شایان ذکر است این فرایند آموزشی شامل موارد ذیل در یک دوره ۳ ماهه است که صرفا هزینه‌های پذیرایی و کتب در طول دوره دریافت می‌گردد:

- روش محاسبه ردپای کربن
- تعریف پروژه‌های بهبود
- تبیین چگونگی کاهش قیمت تمام شده
- کاهش آلودگی زیست‌محیطی

مزید امتنان خواهد بود دستورات مقتضی جهت اطلاع رسانی پوستر و نامه پیوست مبذول گردد.

با سپاس

رییس انجمن

محمد حسن امامی

تهران، سهروردی شمالی، بالاتر از میدان پالیزی، کوچه موزه، پلاک ۱۵، واحد ۴

www.iran-gma.com | www.isgm.ir | info@iran-gma.com

تلفن: ۸۸۵۱۵۴۲۱ | ۸۸۵۱۵۳۲۸ | ۸۸۵۱۵۵۲۶

فکس: ۸۸۷۶۳۶۵۷ | واتساپ: ۰۹۳۷۰۸۹۳۶۰۳



انجمن مدیریت سبز ایران

انجمن مدیریت سبز ایران
Iranian Green Management Society

تاریخ ۱۴۰۳/۰۱/۱۸

شماره ۰۱/ف/۱۴۰۳۰۰۶

پیوست دارد

اطلاعیه

برگزاری کارگاه آموزشی

نهمین دوره محاسبه ردپای کربن و استاندارد ISO 14067

در صنایع فولاد، آلومینیوم، مس و معدنی

۱۴۰۳/۰۲/۲۷ - حضوری - دبیرخانه انجمن مدیریت سبز ایران ساعت ۸:۰۰ الی ۱۷:۰۰

در راستای ضرورت کاهش قیمت تمام شده خدمات و محصولات سازمان از یک سو و کاهش آلودگی های زیست محیطی از سوی دیگر، سازمان های مدرن بواسطه شاخص ها و معیارهای نوین، جریان حرکت و مصرف منابع در فرایندهای خود را شناسائی و میزان هزینه های آنان و همچنین آلودگی های متاثر از مصرف منابع در طبیعت را اندازه گیری می نمایند تا پروژه های بهبود با رویکرد سبز در دو بعد هزینه و آلودگی بطور همزمان مدیریت، تبیین و تعریف گردند.

بدین منظور انجمن مدیریت سبز ایران نهمین دوره های آموزشی مدیریت کربن مبتنی بر سیستم محاسبه ردپای کربن به همراه استاندارد ISO 14067 را بطور حضوری مورخ ۲۷ اردیبهشت ماه سال جاری ویژه صنایع فولاد، آلومینیوم، مس و معدنی برگزار می نماید.

محتوای آموزشی:

- ۱- سیستم و الزامات استاندارد محاسبه ردپای کربن
- ۲- منطق ممیزی استاندارد ISO14067
- ۳- معرفی جریان حرکت و مصرف منابع در LC
- ۴- تعیین مرز، گردآوری داده و اطلاعات از نوع منابع صرفی، میزان مصرف منابع
- ۵- فاکتورهای انتشار کربن
- ۶- تعیین پروژه های سبز به همراه حل مطالع موردی Case Study ویژه صنایع فولاد، آلومینیوم، مس و معدنی
- ۷- فرایند گزارش دهی سبز

• **گواهینامه: انجمن مدیریت سبز ایران و جامعه جهانی مدیریت سبز**

خواهشمند است جهت ثبت نام با دبیرخانه انجمن تماس برقرار و یا به وب سایت انجمن: www.iran-gma.com مراجعه نمایید.

با سپاس
رییس انجمن
محمد حسن امامی

تهران، سهروردی شمالی، بالاتر از میدان پالیزی، کوچه موزه، پلاک ۱۵، واحد ۴

www.iran-gma.com | www.isgm.ir | info@iran-gma.com

تلفن: ۸۸۵۱۵۴۲۱ | ۸۸۵۱۵۳۲۸ | ۸۸۵۱۵۵۲۶

فکس: ۸۸۷۶۳۶۵۷ | واتساپ: ۰۹۳۷۰۸۹۳۶۰۳



نهمین دوره آموزشی:

محاسبه ردپای کربن

ویژه صنایع فولاد، آلومینیوم، مس و معدنی

با رویکرد تولید فولاد سبز

27 اردیبهشت ماه 1403

حضوری-دبیرخانه انجمن

8:00-17:00

محتوای آموزشی:

ثبت نام:

021 88 51 5328

0937 083 3603

- استاندارد ISO14064-67
- ارزیابی چرخه عمر محصول LCA
- شاخص و معیارهای محصول سبز
- فرایند محاسبه ردپای کربن CO2e
- چگونگی تبیین پروژه های سبز
- کاهش هزینه های عملیاتی و تولیدی



توانا سازها

موفقیت بایدار

رهبری

فرآیند

منابع
سازمانی

خط مشی
و راهبرد

شکاف سازمانی

برنامه آموزشی

- 8:00-8:30 پذیرش و پذیرایی صبحگاهی
- 8:30-9:30 **اهداف راهبردی سبز**
در صنعت فولاد، آلومینیوم، مس و معدنی
دانش مدیریت منابع انسانی، سیستم و فناوری
- 9:30-11:00 **استاندارد Iso 14067**
- 11:00-12:30 **روش محاسبه ردپای کربن**
در صنعت فولاد، آلومینیوم، مس و معدنی
تعیین مرز-گردآوری داده-تحلیل-ضریب انتشار-محاسبه
- 12:30-13:15 ناهار و تعاملات گروهی
- 13:15-14:15 **ارزیابی چرخه عمر محصول LCA**
- 14:15-15:15 **شاخص و معیارهای محصول سبز/فولادسبز**
- 15:15-16:30 **گزارش‌دهی و تبیین پروژه‌های بهبود سبز**
- 16:30-17:00 **Green Case Study in Steel Fields**



مدل جایزه منابع انسانی ایران



کارگروهی و تیمی



توسعه دانش سبز در شرکتهای دانش پژوهان



حل مسئله



تعریف پروژه محاسبه ردپای کربن در شرکتهای دانش پژوهان

ثبت نام



Contact Us
021 88515328



Website Us
www.iran-gma.com