



3 شب



ایران ایر



1404/03/01



گوانجو

**WIRE & CABLE تور نمایشگاه سیم و کابل گوانگجو**

قیمت کودک بدون تخت (هر نفر)	قیمت کودک با تخت (هر نفر)	قیمت 1 تخته (هر نفر)	قیمت 2 تخته (هر نفر)	توضیحات	نام هتل
-	-	-	-		CENTURY PLAZA + IMPERIAL * 4 BB

**خدمات تور :** لیدر فارسی زبان--ترانسفر رفت و برگشت--اقامت در هتل با صبحانه--بیمه مسافرتی--ویزای توریستی

**مدارک تور :** --دو قطعه عکس رنگی 3\*4 جدید پشت زمینه سفید--پرینت حساب بانکی--پاسپورت با حداقل 7 ماه اعتبار ضمانت نامه بازگشت از سفر--معرفی نامه شغلی--فرم اطلاعات فردی--تمکن بانکی--اسکن شناسنامه--اسکن کارت ملی

**توضیحات تور :** **WIRE & CABLE نمایشگاه سیم و کابل گوانگجو**

این نمایشگاه سالی یکبار در 12 الی 14 ژوئن 2025 مصادف با 22 الی 25 خرداد 1404 در شهر گوانگجو برگزار می شود.

آدرس وبسایت : <https://www.wirechina.net/en/index.aspx>

یکی از بزرگ ترین و معتبرترین (Guangzhou Wire & Cable Exhibition) نمایشگاه سیم و کابل گوانگجو نمایشگاه ها در زمینه صنعت سیم و کابل در چین و آسیا است. این نمایشگاه فرصتی عالی برای نمایش آخرین فناوری ها، محصولات و خدمات در این صنعت فراهم می کند

**ویژگی های نمایشگاه**

محصولات نمایش داده شده: شامل انواع سیم ها و کابل ها، تجهیزات تولید، ماشین آلات و فناوری های مرتبط - شرکت کنندگان: تولیدکنندگان، تامین کنندگان و نمایندگان از سراسر جهان حضور دارند -

**مزایای شرکت در نمایشگاه**

شبکه سازی: امکان برقراری ارتباط با حرفه ای ها و تصمیم گیرندگان صنعت -  
آشنایی با فناوری های نوین: شرکت در سمینارها و کارگاه ها برای یادگیری درباره روندها و نوآوری های جدید -  
کشف محصولات جدید: دیدن و آزمایش محصولات و خدمات جدید که می تواند به بهبود کسب و کار شما کمک -



021-91006898

[www.masirsabz.net](http://www.masirsabz.net)



کند.

### جزئیات رویداد

محل برگزاری: نمایشگاه بین المللی گوانجو -

تاریخ برگزاری: معمولاً به صورت سالانه و تاریخ دقیق باید از وب سایت رسمی نمایشگاه بررسی شود -

نمایشگاه سیم و کابل گوانجو یک فرصت بی نظیر برای تمامی فعالان صنعت سیم و کابل است تا با جدیدترین روندها و فناوری ها آشنا شوند و ارتباطات تجاری جدیدی برقرار کنند

### آیا سمینارها و کارگاه های خاصی در نمایشگاه برگزار می شود؟

در نمایشگاه سیم و کابل گوانجو معمولاً سمینارها و کارگاه های آموزشی متعددی برگزار می شود. این برنامه ها به هدف تبادل دانش و بررسی آخرین روندها و نوآوری ها در صنعت سیم و کابل طراحی شده اند

### جزئیات سمینارها و کارگاه ها

موضوعات متنوع: شامل فناوری های نوین، استانداردهای صنعتی، مسائل زیست محیطی و بهینه سازی -  
فرآیندها

مدرسین و سخنرانان: متخصصان و کارشناسان برجسته از صنعت و دانشگاه ها -

فرصت های تعامل: امکان پرسش و پاسخ و بحث در مورد چالش های موجود در صنعت -

### مزایای شرکت در سمینارها و کارگاه ها

یادگیری از متخصصان: دریافت اطلاعات به روز و مفید از کارشناسان معتبر -

گسترش شبکه ارتباطی: ایجاد ارتباط با دیگر شرکت کنندگان و متخصصان حاضر در کارگاه ها -

توسعه مهارت ها: بهبود مهارت های فنی و مدیریتی از طریق آموزش های عملی -

### چه موضوعاتی در کارگاه ها بیشتر مورد توجه قرار می گیرند؟

موضوعاتی که در کارگاه ها و سمینارهای نمایشگاه سیم و کابل گوانجو بیشتر مورد توجه قرار می گیرند:  
معمولاً شامل موارد زیر هستند

۱. فناوری های نوین

کابل های هوشمند: بررسی فناوری های جدید در طراحی و تولید کابل ها -

نانو تکنولوژی: استفاده از نانو مواد در تولید سیم و کابل -

۲. استانداردها و مقررات





استانداردهای بین المللی: آشنایی با استانداردهای جدید و تأثیر آن ها بر صنعت -  
مقررات زیست محیطی: بررسی قوانین و مقررات مربوط به حفاظت از محیط زیست -  
بهینه سازی فرآیندها ۲.

مدیریت زنجیره تامین: استراتژی های بهبود کارایی زنجیره تأمین در تولید -  
کاهش هزینه ها: راهکارهایی برای کاهش هزینه های تولید و افزایش بهره وری -

ایمنی و کیفیت ۴.

کنترل کیفیت: روش ها و تکنیک های کنترل کیفیت در تولید سیم و کابل -  
ایمنی در محیط کار: نکات ایمنی و بهترین شیوه ها در محیط های صنعتی -

نوآوری های بازار ۵.

تحلیل بازار: بررسی روندها و فرصت های بازار سیم و کابل -

توسعه محصول: استراتژی های نوآوری و توسعه محصولات جدید -

این موضوعات می توانند به شرکت کنندگان کمک کنند تا با چالش ها و فرصت های جدید در صنعت آشنا شوند و مهارت های خود را به روز کنند.

### چه استانداردهای بین المللی جدیدی در صنعت سیم و کابل وجود دارد؟

در صنعت سیم و کابل، چندین استاندارد بین المللی جدید و مهم وجود دارد که به بهبود کیفیت، ایمنی و کارایی محصولات کمک می کنند. برخی از این استانداردها عبارتند از

۱. IEC 60228

موضوع: استاندارد برای تعیین مقاومت الکتریکی و نحوه آزمایش سیم ها و کابل ها -

هدف: تضمین کیفیت و ایمنی در استفاده از کابل های برق -

۲. IEC 60502

موضوع: استاندارد برای کابل های قدرت با ولتاژهای مختلف -

هدف: تعیین الزامات طراحی، تولید و آزمایش کابل های قدرت -

۳. IEC 62230

موضوع: استاندارد برای کابل های فیبر نوری -



**WIRE & CABLE تور نمایشگاه سیم و کابل گوانجو**

هدف: تضمین عملکرد و کیفیت کابل های فیبر نوری در کاربردهای مختلف -

۴. UL 83

موضوع: استاندارد ایمنی برای سیم ها و کابل های برق -

هدف: تضمین ایمنی در استفاده از سیم ها و کابل ها در تجهیزات الکتریکی -

۵. ISO 9001

موضوع: استاندارد مدیریت کیفیت -

هدف: بهبود فرآیندها و تضمین کیفیت محصولات در تمامی مراحل تولید -

۶. RoHS

موضوع: محدودیت استفاده از مواد خطرناک در تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی -

هدف: کاهش خطرات زیست محیطی و بهبود ایمنی محصولات -

V. REACH

موضوع: ثبت، ارزیابی، مجوز و محدودیت مواد شیمیایی -

هدف: حفاظت از سلامت انسان و محیط زیست از طریق کنترل مواد شیمیایی -

این استانداردها به شرکت ها کمک می کنند تا محصولات خود را مطابق با الزامات بین المللی تولید کنند و به ایمنی و کیفیت بالاتر دست یابند

**کدام شرکت ها معمولا در این نمایشگاه شرکت می کنند؟**

در نمایشگاه سیم و کابل گوانجو، شرکت های متنوعی از صنایع مختلف حضور دارند. برخی از این شرکت ها معمولا شامل موارد زیر هستند

۱. تولیدکنندگان سیم و کابل

شرکت های بزرگ تولیدکننده کابل: که انواع کابل های برق، مخابراتی و فیبر نوری را تولید می کنند -

تولیدکنندگان سیم: شرکت هایی که سیم های مختلف صنعتی و خانگی تولید می کنند -

۲. تامین کنندگان تجهیزات

تولیدکنندگان ماشین آلات: شرکت هایی که تجهیزات و ماشین آلات مورد نیاز برای تولید سیم و کابل را ارائه می دهند

تأمین کنندگان مواد اولیه: شرکت هایی که مواد اولیه مانند مس، آلومینیوم و پلیمرها را تأمین می کنند -

۳. شرکت های فناوری





## WIRE & CABLE تور نمایشگاه سیم و کابل گوانجو

- شرکت های فناوری اطلاعات: ارائه دهندگان نرم افزارها و فناوری های مرتبط با مدیریت تولید و زنجیره تامین -
- شرکت های تحقیق و توسعه: مراکز تحقیقاتی که در زمینه نوآوری و توسعه فناوری های جدید فعالیت می کنند.

### نمایندگان و توزیع کنندگان ۴.

- شرکت های توزیع: نمایندگان محلی و بین المللی که محصولات سیم و کابل را به بازار عرضه می کنند -

### شرکت های بین المللی ۵.

- تولیدکنندگان و تأمین کنندگان جهانی: شرکت های معتبر از کشورهای مختلف که در زمینه سیم و کابل فعالیت دارند.

این تنوع شرکت ها به بازدیدکنندگان این امکان را می دهد که با طیف وسیعی از محصولات و خدمات آشنا شوند و فرصت های همکاری جدیدی را شناسایی کنند

## چه نوع محصولات جدیدی در این نمایشگاه معرفی می شوند؟

در نمایشگاه سیم و کابل گوانجو، معمولاً محصولات جدید و نوآورانه ای معرفی می شوند که به پیشرفت های فناوری و نیازهای بازار پاسخ می دهند. برخی از این محصولات شامل موارد زیر هستند:

### کابل های هوشمند ۱.

- کابل های با قابلیت نظارت: این کابل ها مجهز به حسگرهایی هستند که عملکرد و سلامت خود را در زمان واقعی گزارش می دهند.

### کابل های با عایق های پیشرفته ۲.

- عایق های پایدار و مقاوم: استفاده از مواد جدید که مقاومت بالاتری در برابر حرارت و عوامل شیمیایی دارند -

### کابل های فیبر نوری ۳.

- کابل های با ظرفیت بالا: توسعه کابل های فیبر نوری جدید که سرعت انتقال داده ها را افزایش می دهند و به شبکه های سریع تر کمک می کنند.

### محصولات سبز ۴.

- کابل های سازگار با محیط زیست: محصولات جدیدی که از مواد دوستدار محیط زیست ساخته شده اند و - کمترین آسیب را به طبیعت وارد می کنند

### سیستم های مدیریت انرژی ۵.

- کابل های با کارایی بالا: کابل هایی که انرژی را با کارایی بالاتری منتقل می کنند و به کاهش هزینه های انرژی -





کمک می کنند.

محصولات ویژه برای صنایع خاص . ۶

کابل های صنعتی: طراحی کابل هایی که برای استفاده در صنایع خاص مانند نفت و گاز، معدن و ساخت و ساز - بهینه شده اند

نوآوری های نرم افزاری . ۷

نرم افزارهای مدیریت تولید: ارائه نرم افزارهایی که به شرکت ها کمک می کنند تا فرآیندهای تولید و زنجیره - تأمین خود را بهینه کنند

این محصولات جدید به شرکت ها و فعالان صنعت کمک می کنند تا با چالش های کنونی و آینده صنعت سیم و کابل مقابله کنند و به بهبود عملکرد و کارایی بپردازند

### چگونه می توان از این نوآوری ها در صنایع مختلف بهره برداری کرد؟

بهره برداری از نوآوری های معرفی شده در نمایشگاه سیم و کابل گوانجو در صنایع مختلف نیازمند استراتژی های مشخص و برنامه ریزی دقیق است. در زیر چند روش برای این کار آورده شده است:

تحلیل نیازها و چالش ها . ۱

شناسایی نیازها: قبل از پیاده سازی نوآوری ها، نیازها و چالش های خاص صنعت خود را شناسایی کنید -

تحلیل مشکلات موجود: بررسی کنید که کدام مشکلات می توانند با نوآوری های جدید حل شوند -

آموزش و توانمندسازی پرسنل . ۲

برگزاری دوره های آموزشی: پرسنل را در زمینه فناوری های جدید آموزش دهید تا بتوانند به خوبی از آن ها - استفاده کنند

توسعه مهارت ها: مهارت های فنی و مدیریتی کارکنان را تقویت کنید -

تجربه گرایی و آزمایش . ۳

آزمایش های اولیه: قبل از پیاده سازی کامل، نوآوری ها را در مقیاس کوچک آزمایش کنید -

جمع آوری داده ها: عملکرد و نتایج آزمایش ها را ثبت و تحلیل کنید -

همکاری با تأمین کنندگان . ۴

ایجاد ارتباط با تولیدکنندگان: با تأمین کنندگان و تولیدکنندگان نوآوری ها همکاری کنید تا بهترین راهکارها را - به دست آورید

مشاوره و پشتیبانی: از مشاوره های فنی و پشتیبانی های آنها بهره برداری کنید -





#### توسعه فرآیندها. ۵.

- به روزرسانی فرآیندها: فرآیندهای تولید و عملیاتی خود را بر اساس نوآوری ها به روز کنید -
- بهینه سازی زنجیره تأمین: از فناوری های جدید برای بهینه سازی زنجیره تأمین استفاده کنید -

#### توجه به پایداری. ۶.

- استفاده از محصولات سبز: در انتخاب محصولات جدید، به گزینه های دوستدار محیط زیست توجه کنید -
- کاهش ضایعات: از فناوری ها برای کاهش ضایعات و افزایش بهره وری استفاده کنید -

#### بازاریابی و فروش. ۷.

- معرفی محصولات جدید به بازار: از نوآوری ها برای توسعه محصولات جدید و ارتقاء کیفیت استفاده کنید -
  - توجه به تقاضای بازار: با تحلیل بازار، نوآوری ها را براساس نیازهای مشتریان معرفی کنید -
- با این روش ها، شرکت ها می توانند از نوآوری های جدید در صنعت سیم و کابل بهره برداری کنند و به بهبود عملکرد و کارایی خود بپردازند

### اطلاعات کلی در ارتباط با سیم و کابل چین

سیم و کابل چین به یکی از بزرگ ترین و متنوع ترین بازارهای تولید سیم و کابل در جهان تبدیل شده است. در زیر به برخی از ویژگی ها و جوانب مهم این صنعت اشاره می کنم:

#### انواع محصولات. ۱.

- کابل های برق: برای انتقال انرژی الکتریکی در ساختمان ها و صنایع -
- کابل های شبکه: شامل کابل های اترنت و فیبر نوری برای ارتباطات داده ای -
- سیم های کنترل: برای استفاده در سیستم های صنعتی و اتوماسیون -
- کابل های تخصصی: مانند کابل های مقاوم در برابر آتش یا آب -

#### استانداردهای تولید. ۲.

تولید می کنند UL و IEC تولیدکنندگان چینی معمولاً محصولات خود را مطابق با استانداردهای بین المللی مانند اما کیفیت محصولات ممکن است متفاوت باشد. بررسی گواهی نامه ها و استانداردها قبل از خرید اهمیت دارد

#### مزایای تولید در چین. ۳.

- هزینه پایین: هزینه های تولید در چین معمولاً کمتر از کشورهای دیگر است -
- تنوع محصول: وجود طیف گسترده ای از محصولات و برندها -
- دسترس پذیری: تولید و تحویل سریع به بازارهای جهانی -





3 شب



ایران ایر



1404/03/01



گوانجو



## WIRE & CABLE تور نمایشگاه سیم و کابل گوانجو

### چالش ها ۴.

- کیفیت متغیر: برخی از تولیدکنندگان ممکن است به کیفیت محصولات توجه کمتری داشته باشند -
- نظارت و ارزیابی: نیاز به بررسی دقیق تأمین کنندگان و محصولات برای اطمینان از کیفیت -

### بازار صادرات ۵.

چین بزرگ ترین صادرکننده سیم و کابل در جهان است و محصولات خود را به کشورهای مختلف صادر می کند. این محصولات در صنایع مختلف مانند ساختمان، انرژی و ارتباطات کاربرد دارند.

### خلاصه:

نمایشگاه سیم و کابل گوانگجو یکی از بزرگ ترین و معتبرترین نمایشگاه های بین المللی در صنعت سیم و کابل است. این نمایشگاه به جمع آوری تولیدکنندگان، تأمین کنندگان و خریداران از سراسر جهان می پردازد و فرصتی برای تبادل اطلاعات و برقراری ارتباطات تجاری فراهم می آورد.

### نکات کلیدی:

- محصولات: شامل انواع سیم ها، کابل ها، تجهیزات الکتریکی و سیستم های ارتباطی -
- کارگاه ها و سمینارها: ارائه مباحث تخصصی درباره نوآوری ها و چالش های صنعت -
- فرصت های شبکه سازی: ارتباط با حرفه ای ها و شرکت های بزرگ -
- نوآوری ها: معرفی فناوری های جدید و راه حل های خلاقانه -

این نمایشگاه به عنوان یک پلتفرم کلیدی برای شناسایی فرصت های تجاری و پیشرفت در صنعت سیم و کابل شناخته می شود.



021-91006898



www.masirsabz.net