



ایرلاین  
ایران ایر



مسیر  
پکن



تاریخ برگشت  
1405/01/08



تاریخ رفت  
1405/01/06



مدت اقامت  
2 شب

نام هتل قیمت 2 تخته (هر نفر) قیمت 1 تخته (هر نفر) قیمت کودک با تخت (هر نفر) قیمت کودک بدون تخت (هر نفر) توضیحات

---

800 دلار

BEIJING PLAZA  
★★★★★  
(BB)



## مدارک و خدمات

### مسئولین تور

- فروزان خدارحمی

### خدمات آژانس

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

### مدارک لازم

- 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

### نمایشگاه نفت و گاز CIPPE

نمایشگاه نفت و گاز cippe در تاریخ 26 الی 28 مارس 2026 مصادف با 6 الی 8 فروردین 1405، در پکن چین برگزار خواهد شد.

وبسایت نمایشگاه: <https://en.cippe.com.cn/about-introduction/>

نمایشگاه نفت و گاز چین، که به عنوان CIPPE شناخته می‌شود، یکی از بزرگترین نمایشگاه‌ها در صنعت نفت و گاز در آسیا است. این نمایشگاه به طور مرتب در پکن برگزار می‌شود و به شرکت‌ها و متخصصان این حوزه فرصتی برای معرفی فناوری‌ها، تجهیزات و نوآوری‌های جدید می‌دهد.

چین به عنوان یکی از بزرگترین تولیدکنندگان و مصرف‌کنندگان نفت و گاز در جهان، نقش مهمی در بازار جهانی انرژی دارد. صنعت نفت و گاز چین شامل بخش‌های مختلفی است که به توسعه و مدیریت منابع انرژی این کشور کمک می‌کند. در ادامه، به برخی از جنبه‌های مهم این صنعت اشاره می‌کنم:

#### تولید و استخراج

چین دارای میدان‌های نفت و گاز بزرگی است، از جمله میدان‌های دریایی و خشکی شرکت‌های ملی و خصوصی در این زمینه فعال هستند.

#### صنایع پتروشیمی

صنعت پتروشیمی چین به سرعت در حال رشد است و محصولاتمانند پلاستیک، کودها و مواد شیمیایی را تولید می‌کند.

#### تاسیسات پالایش

چین دارای پالایشگاه‌های بزرگ و پیشرفته است که نفت خام را به محصولات مختلف تبدیل می‌کنند.

#### تجارت بین‌المللی

چین یکی از بزرگترین واردکنندگان نفت خام در جهان است و با کشورهای مختلفی در این زمینه تجارت می‌کند.

#### فناوری و نوآوری

چین در حال سرمایه‌گذاری در فناوری‌های جدید مانند حفاری افقی، استخراج از منابع غیرمتعارف و انرژی‌های تجدیدپذیر است.



شرکت‌کنندگان: شرکت‌های داخلی و بین‌المللی از جمله تولیدکنندگان و تامین‌کنندگان تجهیزات نفت و گاز

کنفرانس‌ها: برگزاری نشست‌ها و کارگاه‌های آموزشی با حضور کارشناسان و متخصصان صنعت

فرصت‌های شبکه‌سازی: ایجاد ارتباطات حرفه‌ای و تجاری میان شرکت‌کنندگان و بازدیدکنندگان

این نمایندگی به عنوان یک بستر مهم برای تبادل اطلاعات و فناوری در صنعت نفت و گاز شناخته می‌شود و به شرکت‌ها کمک می‌کند تا با روندهای جدید و چالش‌های این صنعت آشنا شوند.

### چه شرکت‌هایی در نمایندگی CIPPE شرکت می‌کنند؟

در نمایندگی CIPPE، شرکت‌های مختلفی از سراسر جهان حضور دارند. این شرکت‌ها معمولاً شامل:

تولیدکنندگان تجهیزات: شرکت‌هایی که تجهیزات حفاری، پمپاژ و فرآوری نفت و گاز تولید می‌کنند.

شرکت‌های مهندسی و مشاوره: ارائه‌دهندگان خدمات مشاوره و مهندسی در زمینه‌های نفت و گاز

تامین‌کنندگان مواد شیمیایی: شرکت‌هایی که مواد شیمیایی مورد استفاده در صنعت نفت و گاز را تامین می‌کنند.

شرکت‌های فناوری: ارائه‌دهندگان فناوری‌های نوین مانند هوش مصنوعی و نرم‌افزارهای مدیریت پروژه

شرکت‌های نفت و گاز: شرکت‌های بزرگ و کوچک فعال در استخراج و تولید نفت و گاز

### چه نوع فناوری‌هایی در نمایندگی CIPPE معرفی می‌شوند؟

در نمایندگی CIPPE، طیف وسیعی از فناوری‌ها و نوآوری‌ها در صنعت نفت و گاز معرفی می‌شود. برخی از این فناوری‌ها شامل:

فناوری‌های حفاری

روش‌های حفاری پیشرفته و خودکار

تجهیزات حفاری با کارایی بالا

فناوری‌های استخراج

سیستم‌های استخراج نفت و گاز از منابع غیرمتعارف

Info@masirsabz.net

021-91006898

09903712541

09203196156

09120217819



فناوری‌های محیط زیستی

رامحل‌های پایدار برای کاهش آلاینده‌ها

فناوری‌های بازیافت و مدیریت زباله

فناوری‌های دیجیتال

نرم‌افزارهای مدیریت داده و تحلیل داده‌های بزرگ

سیستم‌های هوش مصنوعی برای پیش‌بینی و بهبود عملکرد

فناوری‌های امنیتی

سیستم‌های نظارت و امنیت برای تاسیسات نفت و گاز

### فناوری‌های دیجیتال در نمایشگاه cippe

در نمایشگاه CIPPE، فناوری‌های دیجیتال نقش مهمی دارند و شامل موارد زیر می‌شوند:

تحلیل داده‌های بزرگ (Big Data Analytics)

ابزارهایی برای جمع‌آوری و تحلیل داده‌های عظیم از عملیات‌های نفت و گاز

کمک به تصمیم‌گیری بهتر و بهینه‌سازی روندها

هوش مصنوعی (AI) و یادگیری ماشین (Machine Learning)

الگوریتم‌هایی برای پیش‌بینی خرابی تجهیزات و نیازهای نگهداری

بهینه‌سازی فرآیندهای تولید و استخراج

مدیریت زنجیره تامین (Supply Chain Management)

نرم‌افزارهایی برای بهبود کارایی زنجیره تامین و کاهش هزینه‌ها

نظارت بر موجودی و برنامه‌ریزی منابع

Info@masirsabz.net

021-91006898

09903712541

09203196156

09120217819



نرم افزارهایی برای مدیریت و کنترل عملیات روزمره

بهبود هماهنگی و کارایی تیمها

واقعیت مجازی (VR) و واقعیت افزوده (AR)

استفاده از VR و AR برای آموزش و شبیه سازی

بهبود فرآیندهای طراحی و تعمیر و نگهداری



### چه شرکت هایی در این نمایشگاه از فناوری های دیجیتال استفاده می کنند؟

در نمایشگاه CIPPE، تعدادی از شرکت های بزرگ و معتبر در صنعت نفت و گاز به معرفی فناوری های دیجیتال می پردازند. برخی از این شرکت ها شامل:

شرکت های بزرگ نفتی

شرکت هایی مانند BP، Shell و ExxonMobil که به طور فعال در حال پیاده سازی فناوری های دیجیتال برای بهینه سازی عملیات های خود هستند.

Info@masirsabz.net

021-91006898

09903712541

09203196156

09120217819



شرکت‌های نوآور که بر روی فناوری‌های جدید مانند AI و IoT تمرکز دارند و راحل‌های خاصی برای صنعت نفت و گاز ارائه می‌کنند.

شرکت‌های مشاوره

شرکت‌هایی مثل Deloitte و McKinsey & Company که به مشاوره در زمینه پیاده‌سازی فناوری‌های دیجیتال در صنایع نفت و گاز می‌پردازند.

### حضور شرکت‌های ایرانی در نمایندگی نفت و گاز

شرکت‌های ایرانی نیز در نمایندگی CIPPE حضور دارند. این شرکت‌ها شامل:

شرکت‌های نفت و گاز

شرکت ملی نفت ایران و شرکت‌های تابعه آن که به معرفی پروژه‌ها و فناوری‌های خود می‌پردازند.

تولیدکنندگان تجهیزات

شرکت‌های فعال در زمینه تولید تجهیزات و فناوری‌های مرتبط با صنعت نفت و گاز

شرکت‌های مهندسی و مشاوره

شرکت‌های ایرانی که خدمات مشاوره و مهندسی در این حوزه ارائه می‌دهند.

استارت‌آپ‌ها

شرکت‌های نوآور که به فناوری‌های جدید و راحل‌های دیجیتال در صنعت نفت و گاز متمرکز هستند.

### چه شرکت‌های ایرانی در زمینه تجهیزات نفت و گاز فعال‌تر هستند؟

در زمینه تجهیزات نفت و گاز، چندین شرکت ایرانی فعال و معتبر وجود دارند که به تولید و تامین تجهیزات و خدمات مختلف می‌پردازند. برخی از این شرکت‌ها عبارتند از:

شرکت ملی نفت ایران

به عنوان بزرگترین و مهم‌ترین نهاد در صنعت نفت ایران، در پروژه‌های مختلف نفت و گاز فعالیت دارد.



در زمینه اکتشاف و تولید نفت و گاز و تامین تجهیزات فعالیت می‌کند.

شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران (مستعان)

تامین تجهیزات و خدمات مهندسی برای پروژه‌های دریایی نفت و گاز

شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس

تولیدکننده محصولات پتروشیمی و تامین تجهیزات مرتب

### فناوری‌های جدید شرکت‌های ایرانی نمایندگان cippe

شرکت‌های ایرانی فعال در صنعت نفت و گاز به طور مداوم در حال به‌روزرسانی و توسعه فناوری‌های جدید هستند. برخی از فناوری‌های جدید و نوآورانه که این شرکت‌ها در حال استفاده یا توسعه آن‌ها هستند، شامل موارد زیر می‌شود:

فناوری‌های حفاری پیشرفته

حفاری افقی و جهت‌دار: بهبود کارایی و کاهش هزینه‌ها در حفاری میدین نفت و گاز

سیستم‌های اتوماسیون حفاری: افزایش دقت و ایمنی در عملیات حفاری

فناوری‌های مدیریت داده

تحلیل داده‌های بزرگ: استفاده از تحلیل داده برای بهینه‌سازی عملیات و پیش‌بینی نیازها

سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی (GIS): بهبود برنامه‌ریزی و مدیریت منابع

فناوری‌های زیست‌محیطی

سیستم‌های بازیافت آب: کاهش مصرف آب و مدیریت بهتر منابع آب

فناوری‌های کاهش آلاینده‌ها: به حداقل رساندن تأثیرات زیست‌محیطی

فناوری‌های دیجیتال

اینترنت اشیا (IoT): استفاده از سنسورها برای نظارت بر تجهیزات و عملیات

Info@masirsabz.net

021-91006898

09903712541

09203196156

09120217819



فناوری‌های هوش مصنوعی (AI) در صنعت نفت و گاز به‌طور فزاینده‌ای مورد استفاده قرار می‌گیرند و کاربردهای متنوعی دارند. برخی از این کاربردها شامل موارد زیر است:

پیش‌بینی و نگهداری تجهیزات

تحلیل داده‌های حسگرها: استفاده از الگوریتم‌های یادگیری ماشین برای پیش‌بینی خرابی تجهیزات و برنامه‌ریزی نگهداری پیشگیرانه

مدیریت عمر تجهیزات: بهینه‌سازی زمان استفاده و عمر مفید تجهیزات

بهینه‌سازی فرآیندها

مدلسازی و شبیه‌سازی: استفاده از مدل‌های AI برای شبیه‌سازی فرآیندهای استخراج و پالایش و بهینه‌سازی آنها

بهینه‌سازی تولید: تحلیل داده‌ها برای افزایش بهره‌وری و کاهش هزینه‌های تولید

تحلیل داده‌های زمین‌شناسی

کشف میادین نفت و گاز: استفاده از الگوریتم‌های یادگیری عمیق برای تحلیل داده‌های ذخایر زیرزمینی و شناسایی میادین جدید

مدیریت زنجیره تامین

پیش‌بینی تقاضا: استفاده از مدل‌های پیش‌بینی برای بهبود برنامه‌ریزی تولید و تامین مواد اولیه

بهینه‌سازی موجودی: بهبود مدیریت موجودی و کاهش هزینه‌های انبارداری

ایمنی و امنیت

نظارت و تحلیل داده‌های ایمنی: استفاده از AI برای تحلیل الگوهای رفتار و شناسایی خطرات بالقوه

تشخیص نشت و خطرات زیست‌محیطی: سیستم‌های هوش مصنوعی برای شناسایی نشت نفت و گاز در زمان واقعی

بهبود تصمیم‌گیری

تحلیل سناریو: مدل‌سازی سناریوهای مختلف برای ارزیابی تأثیرات احتمالی بر تصمیمات استراتژیک

پشتیبانی از تصمیم‌گیری: سیستم‌های هوش مصنوعی به مدیران کمک می‌کنند تا تصمیمات بهتری بر اساس داده‌های تحلیلی بگیرند.



## هزینه‌های بالا

سرمایه‌گذاری اولیه: هزینه‌های مرتبط با تکنولوژی‌های AI، شامل نرم‌افزار، سخت‌افزار و آموزش پرسنل

بازگشت سرمایه: عدم اطمینان نسبت به بازگشت سرمایه در پروژه‌های AI

## چالش‌های فرهنگی و سازمانی

مقاومت در برابر تغییر: کارکنان ممکن است در برابر تغییرات ناشی از پیاده‌سازی AI مقاومت کنند.

نیاز به آموزش: نیاز به برنامه‌های آموزشی برای کارکنان به منظور استفاده مؤثر از فناوری‌های جدید

## مسائل امنیتی و حریم خصوصی

امنیت سایبری: ذخیره و پردازش داده‌های حساس می‌تواند خطرات امنیتی را افزایش دهد.

حریم خصوصی داده‌ها: نیاز به رعایت قوانین و مقررات مربوط به حریم خصوصی داده‌ها

## پیچیدگی سیستم‌ها

یکپارچگی با سیستم‌های موجود: چالش‌های مربوط به ادغام AI با سیستم‌ها و فرآیندهای فعلی

تنوع در داده‌ها و فرایندها: پیچیدگی ناشی از تنوع در نوع داده‌ها و فرآیندهای مختلف در صنعت

## مدل‌سازی و اعتبارسنجی

نیاز به مدل‌های دقیق: ایجاد مدل‌های AI نیاز به دقت و اعتبارسنجی دارد که می‌تواند زمان‌بر و پرهزینه باشد.

تغییرات محیطی: مدل‌ها باید به‌روز شوند تا تغییرات محیطی و اقتصادی را منعکس کنند.

## چگونه می‌توان در کنفرانس‌ها شرکت کرد؟

برای شرکت در کنفرانس‌ها و نشست‌های نمایندگان CIPPE، می‌توانید مراحل زیر را دنبال کنید:

بازدید از وبسایت رسمی نمایندگان

Info@masirsabz.net

021-91006898

09903712541

09203196156

09120217819



#### برنامه‌ریزی سفر

در صورتی که از شهر یا کشور دیگری سفر می‌کنید، برنامه‌ریزی سفر، اقامت و حمل و نقل را انجام دهید.

#### دریافت اطلاعات بیشتر

پس از ثبت‌نام، اطلاعات بیشتری درباره زمان، مکان و جزئیات کنفرانس‌ها به شما ارسال خواهد شد.

#### حضور در کنفرانس

در تاریخ مشخص شده به محل برگزاری کنفرانس مراجعه کنید و از برنامه‌ها استفاده کنید.

#### شبکه‌سازی

از فرصت‌های شبکه‌سازی بهره‌برداری کنید و با دیگر شرکت‌کنندگان و سخنرانان ارتباط برقرار کنید

