

Polska



China International Industry Fair CIIF
2016

2016-06-27 16:38:49



China International Industry Fair – CIIF to najważniejsze wydarzenie branży przemysłowej w Chinach. Wydarzenie to stanowi istotną platformę wymiany informacji i technologii.

China International Industry Fair - CIIF to najważniejsze wydarzenie branży przemysłowej w Chinach. Wydarzenie to stanowi istotną platformę wymiany informacji i technologii.

Za organizację targów odpowiada wspólnie osiem ministerstw i organizacji rządowych Chińskiej Republiki Ludowej (ChRL). Współorganizatorem imprezy jest m.in. [China Machinery Industry Federation](#) (Chińska Federacja Przemysłu Maszynowego), zaś zarządcą [Shanghai Eastbest International \(Group\) Co., Ltd.](#)

Co roku targi skupione są wokół 9 głównych sesji:

1. **Metal working and CNC Machine Tool Show**
2. **Industrial Automation Show**
3. **Energy Show** - ze szczególnym uwzględnieniem nowych technologii energetycznych, sprzętu do transmisji mocy, sprzętu elektrycznego i sterowniczego, produktów energooszczędnych.
4. **Robotics Show**
5. **Environmental Protection Technology and Equipment Show**
6. **Information and Communication Technology Show**
7. **Scientific & Technological Innovation Show** - obejmujące prezentację i zastosowanie badań naukowych wspierających industrializację
8. **New Energy Auto Show** - w zakresie pojazdów elektrycznych, samochodów hybrydowych, alternatywnych systemów napędowych, części samochodowych.
9. **China Aerospace and Aviation Technology Show.**

Ubiegłoroczna ekspozycja objęła ponad 200 tys. m. kw. powierzchni, przyciągając ok. 2000 wystawców z 27 krajów i regionów z całego świata oraz 120 tys. odwiedzających z 83 krajów i regionów. Wydarzeniom targowym towarzyszyły liczne seminaria branżowe oraz konferencje związane z kwestiami produkcji i innowacji sektora zaawansowanych technologii i przemysłu.

Dla Polski oraz relacji handlowych ChRL z Polską, szczególnie istotne są sektory prezentowane w ramach pokazów: IAS, EPTES oraz ICTS. W tym zakresie warto by Polska strona zaprezentowała swój wysoki potencjał, co może spotkać się z dużym zainteresowaniem lokalnego i zagranicznego biznesu oraz zaowocować podjęciem współpracy z potencjalnymi partnerami.

Industrial Automation Show (IAS) to najbardziej atrakcyjna ekspozycja przemysłu automatyki w Azji. Do czołowych kategorii wystawienniczych zeszłorocznego pokazu IAS należały: produkcja, przemysłowa

automatyzacja IT i oprogramowania, dostawa urządzeń do produkcji automatyki, systemy elektryczne.

Information and Communication Technology Show (ICTS), jest jednym z czołowych filarów targów CIIF i odpowiada za zbieranie i prezentacje najnowszych technologii i informacji od producentów i dostawców sektora ICT.

Environmental Protection Technology and Equipment Show (EPTES), to z kolei pokaz który zasługuje na szczególną uwagę polskiej oferty biznesowej, przede wszystkim dlatego, iż jego tematyka wpisuje się w listę corocznych priorytetów rządu CHRL w zakresie walki i przeciwdziałania zanieczyszczeniu środowiska. W 2009 r. Chiny ogłosiły plan redukcji emisji dwutlenku węgla obiecując zmniejszenie jego poziomu o 40-45% do 2020 r. (w porównaniu z rokiem 2005). Zesłoroczny pokaz EPTES stanowił kluczowe wydarzenie w dziedzinie ochrony środowiska w Chinach. Zaprezentowano na nim najnowsze technologie i sprzęt do kontroli zanieczyszczenia powietrza i wody, usuwania opadów stałych, recyklingu i czyszczenia przemysłowego.

WPHI w Szanghaju pragnie zachęcić polskich przedsiębiorców do udziału w 18. edycji targów CIIF. Firmy które są zainteresowane organizacją stoiska, nasza placówka wesprze w rozpowszechnieniu oferty i zaproszeniu chińskich gości do podjęcia kontaktu i rozmów.

W przypadku dodatkowych pytań, prosimy o kontakt na adres: shanghai@trade.gov.pl oraz adam.ryszkowski@trade.gov.pl.



INNOWACYJNA GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**MINISTERSTWO
ROZWOJU**

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego