

# IEME Robot IMTE C I A I



## Предварительная программа пребывания российской делегации в КНР

### Понедельник, 6 марта

- 11:50 Вылет из Москвы делегации руководителей и специалистов предприятий – участников деловой программы. Аэропорт Шереметьево. Рейс SU 200.
- 21:15 Вылет из Москвы специалистов предприятий-участников выставки для подготовки и монтажа экспозиции. Аэропорт Шереметьево. Рейс SU 204.

### Вторник, 7 марта

- 09:50 Прибытие в Пекин специалистов предприятий-участников выставки для подготовки экспозиции. Встреча в аэропорту. Переезд в Тяньцзинь. Размещение в гостинице. Отдых.
- 13:30 Переезд в выставочный центр. Монтаж экспозиции.
- 00:30 Прибытие в Пекин делегации руководителей и специалистов предприятий – участников деловой программы.  
Встреча в аэропорту. Размещение в гостинице New Otani Changfudong 5\*. Отдых.
- 09:30 Встреча в лобби гостиницы с переводчиками и сопровождающим персоналом.
- 11:00 Переезд в Посольство РФ в Пекине.
- 12:00 Деловой-форум в здании Торгпредства в Посольстве РФ в КНР.  
Тема: **«Перспективы китайско-российского сотрудничества по развитию промышленной кооперации и реализации двухсторонних инвестиционных проектов в области передовых промышленных технологий».\***  
В программе встречи руководителей и специалистов России с китайскими коллегами, обмен мнениями, обсуждение новых направлений развития сотрудничества по внедрению инновационных технологий и совместной реализации высокотехнологичных проектов, перспективных совместных инвестиционных проектов и коммерциализации научно-технических разработок в различных сферах промышленности.  
Основные вопросы для обсуждения:  
- Анализ текущего состояния основных отраслей машиностроения России и Китая, тенденций и основные направлений их развития, выявление проблем и подходов для их решения;  
- Стратегическое управление предприятиями машиностроения;  
- Оптимизация процесса производства;  
- Системы планирования ресурсов;  
- Реализация совместных инвестиционных проектов по внедрению инновационных промышленных технологий:  
- в области науки и инноваций;  
- в авиационной и ракетно-космической отраслях;  
- в металлургии и машиностроении;  
- в автомобильной промышленности;  
- в транспортном машиностроении;  
- в станко-инструментальной промышленности;  
- в судостроительной отрасли;  
- в энергетическом машиностроении;  
- приборостроении и электронике и др.
- Во встрече принимают участие Врио Торгового представителя России в Китае - Сорокин С.Н., представители Торгово-промышленных палат, ведущих ассоциаций, союзов и промышленных компаний КНР, в том числе:  
Китайская национальная станкостроительная корпорация CNMTC,  
Китайская национальная машиностроительная корпорация SINOMASH,  
Ассоциация предпринимателей Китая,  
Китайская аэрокосмическая научно-промышленная корпорация и др.
- 15:00 Презентации продукции предприятий, инвестиционного потенциала и инвестиционных проектов, подписание соглашений о сотрудничестве.
- 17:00 Фуршет по случаю приезда Российской делегации от имени Торгпредства РФ в КНР.
- 19:00 Переезд в г.Тяньцзинь. Размещение в отеле.

**Среда, 8 марта**

- 09:00 Встреча в лобби гостиницы с переводчиками и сопровождающим персоналом. По согласованию с организаторами по предварительным заявкам программа посещения ведущих промышленных предприятий региона Тяньцзинь.
- 10:30 Поездка на крупнейший в Китае автомобилестроительный завод компании "**Great Wall Motors Ltd.**" (**GWM**). В состав холдинга входят пять предприятий по выпуску автомобилей и 28 дочерних компаний, выпускающих автомобильные компоненты. По данным статистического агентства China Business Update, последние 16 лет Great Wall является №1 в сегменте внедорожников и кроссоверов по объему продаж в Китае.
- 13:00 Посещение современного станкостроительного предприятия компании "**DMG MORI SEIKI**" мирового инновационного лидера в области металлообработки с применением передовых технологий для 5-осевой фрезерной обработки и для 6-сторонней комплексной обработки на токарных и фрезерных станках.\*
- 15:30 Посещение компании "**Tianjin FLY Technology Co.**", зарегистрированное в высокотехнологичной зоне Тяньцзиня, специализирующееся в области производства промышленных роботов, электротехники, энергетического машиностроения и информационных технологий. Основными направлениями деятельности являются производство и продажа промышленных роботов сочлененного параллельного типа\*

**Четверг, 9 марта**

- 08:30 Встреча в лобби отеля. Переезд в выставочный центр Meijiang Convention & Exhibition Center на выставку "**China International Equipment & Manufacturing Industry Expo - 2017**".  
Получение регистрационных электронных бейджей членов российской делегации. Работа российской экспозиции, встречи B2B с заинтересованными китайскими партнерами, руководителями предприятий и организаций по перспективным направлениям сотрудничества.
- 10:00 Встреча-брифинг с организаторами выставки – IEME-2017 – Федерацией машиностроителей Китая (China Machinery Industry Federation) и Китайским советом по содействию международной торговле в машиностроении (China Council for the Promotion of International Trade Machinery Sub-Council). Обсуждение перспектив сотрудничества.\*  
Работа на выставке. Встречи на стендах с руководителями и специалистами по профилю: Tianjin FAW TOYOTA Engine Co., JoyGlobal (Tianjin) Mining Machinery Co., Ltd., Tianjin Ruipu Precision Mold Co., Ltd., URANUS, Hartford и др.
- Работа на международной выставке станков International Machine Tool Exhibition.**  
Встречи на стендах с руководителями и специалистами по профилю: Shenyang Machine Tool, Dalian Machine Tool, Baoji Machine Tool, Guilin Machine Tool, Ningjiang Machine tool, Beijing Mechanical and Electrical Institute, Qinghai Machine, Changsha Machine Tools, Tianjin Forging, Tianjin Machine, Tianjin Luosheng, Han's Laser, Yamazaki Mazak, Bystronic, Fulu, Haas, Doosan, Hardinge Machine Tools, Hexagon, Fanuc, YAMAZEN Corporation, Guildford, Xiehong, Dongtai, Juye Machine и др.
- Работа на выставке промышленных роботов CIRE и выставке средств производственной автоматизации CIAI, выставке 3D технологий, выставке индустрии пластмасс и резинотехнических изделий.**  
Знакомство с передовыми разработками и технологиями по разделам выставок:
- промышленная автоматизация: автоматизированные системы управления, электрические автоматические системы;
  - энергетическое машиностроение,
  - промышленные информационные технологии (IT) и программное обеспечение для автоматизации производства;
  - контрольно-измерительные и метрические инструменты, электронные компоненты;
  - промышленные роботы: компоненты, материалы и аксессуары для промышленных роботов и промышленные 3d технологии;
  - прикладные решения в различных секторах индустрии, проектирование, моделирование и разработка роботов, программное обеспечение, другие виды роботов и т.д.;
  - станки, инструмент и оснастка: металлообрабатывающие станки и инструмент;
  - станки для электромеханической обработки (EDM) и лазерной обработки, другие специальные станки;

### 3.

- кузнечно-прессовое оборудование, металлорежущее и сварочное оборудование,
- пресс-формы, оборудование для литья и формовки, оборудование для обработки листового металла;
- системы программного управления станками (ЧПУ), компьютерные аппаратные средства и программное обеспечение для различных технологических процессов,
- абразивные материалы и инструменты, технологическая оснастка станков, приводные механизмы, электрика, пневматика и гидравлика (компоненты, оборудование) и т.д.

18:00 Желающие могут познакомиться с достопримечательностями Тяньцзиня - пешеходная улица Гулоу, старинная торговая улица Хэпинлу, Олд Калчер-Стрит, всемирноизвестный парк на воде (площадь 1 млн 600 тыс. кв. метров), самая высокая в Азии Тяньцзиньская телевизионная башня с уникальной конструкцией, храм конфуцианца Тяньцзиня и др.

#### **Пятница, 10 марта**

- 09:00 Встреча в лобби отеля.  
Переезд в выставочный центр Meijiang Convention & Exhibition Center на выставки IEMIE, IMTE, CIRE, CIAI.  
Работа российской экспозиции, встречи B2B с заинтересованными китайскими партнерами, руководителями предприятий и организаций по перспективным направлениям сотрудничества.
- 10:00 Работа на выставках. Встречи на стендах с руководителями и специалистами по профилю: Hardinge Group, Hans Laser, Chevalier, Tsugami, Hartford, DMTG, Gamma, Hyundai WIA Yamazaki, MAZAK, Bystronic, Fulu, Haas, Doosan, Hardinge, Hexagon, FANUC, OTC, YAMAHA, YASKAWA, ABB, DENSO, SIASUN, NACHI, Fair Friend, Dalian Machine Tool, Shenyang Machine Tool и др.  
Встреча-брифинг с организаторами выставок – компанией Zhenwei Group, обсуждение перспектив сотрудничества, возможности участия российских компаний в выставках, проводимых компанией.\*  
Семинары и образовательные сессии по плану организаторов.\*
- 10:00 Для молодых руководителей и специалистов предприятий и организаций поездка в ведущий политехнический университет Тяньцзиня. Знакомство с деятельностью, направлениями образовательной деятельности, по актуальным вопросам стажировок, обменов подготовки высококвалифицированных кадров для российских и китайских промышленных предприятий.\*
- 14:00 Для желающих по предварительным заявкам поездка на Великую Китайскую Стену, 126 км к северу от Тяньцзиня одна из древнейших частей стены, построена 1400 лет назад, протяженностью 42 км.

#### **Суббота, 11 марта**

- 06:30 Встреча в лобби.  
Выписка из отеля.  
Переезд в Пекин.
- 11:50 Вылет в Москву руководителей и специалистов предприятий – участников деловой программы.  
Рейс SU 205.
- 15:10 Прибытие в Москву.  
Аэропорт Шереметьево (SVO).

#### **Воскресение, 12 марта**

- 09:00 Работа российской экспозиции, встречи B2B с заинтересованными китайскими партнерами, руководителями предприятий и организаций по перспективным направлениям сотрудничества.

#### **Понедельник, 13 марта**

Демонтаж российской экспозиции.

#### **Вторник, 14 марта**

- 11:50 Вылет в Москву специалистов предприятий-участников выставки. Рейс SU 205.  
15:10 Прибытие в Москву. Аэропорт Шереметьево (SVO).

---

\* - по согласованию с принимающей стороной

# IEME Robot IMTE C I A I



**Крупнейшая в мире  
выставка инновационного  
оборудования, передовых  
промышленных технологий  
и автоматизации производства**

Выставка "IEME-2017" объединяющая в себе сразу шесть выставок, уникальное событие в мире передовых машиностроительных технологий, в том числе железнодорожного машиностроения, авиастроения, судостроения, автомобилестроения, энергетического машиностроения, приборостроения, металлообработки, индустрии пластмасс и резинотехнической промышленности, автоматизации производственных процессов, в том числе в самых динамично развивающихся областях - робототехнике, 3D печати и высокоточной лазерной - SLS.



Тематика выставки:  
Металлообрабатывающее  
и металлорежущее оборудование  
Продукция машиностроения  
Оптимизация  
производственных процессов  
Инновационные проекты, инжиниринг  
Промышленное оборудование  
Системы управления станками  
Технологии для автоматизации  
Обработка поверхностей  
Кузнечно-прессовое оборудование  
3D-печать, OLE-технология  
Промышленные роботы  
Соединительная техника и сварка  
Литейное оборудование  
Термообработка  
Лазерная резка  
Металлы, сплавы и композиты  
Приводная техника  
Фильтрующие материалы  
Маркировка и кодирование  
Программное обеспечение  
Промышленная безопасность  
Контроль за окружающей средой  
Утилизация отходов и др.

На выставке представлены:  
станки и механизмы  
инструмент и оснастка  
лазерное оборудование  
регуляторы и датчики  
измерительные приборы  
системы контроля и сбора данных  
передатчики и индикаторы  
силовые приводы  
контрольные клапаны  
преобразователи частоты  
интеллектуальные инструменты  
лабораторное оборудование  
оптические, метрические приборы  
и инструменты  
компоненты и аксессуары  
соединители и терминалы  
фильтры, трубы и клапаны  
проволока, кабели и др.

**По вопросам участия в визите  
просьба обращаться в Рабочую группу по телефонам:  
(495) 502 - 39 - 74, 502- 39 - 54, факс (495) 639 - 91- 09, E-mail:info@ibcen.ru**

## Проект объединенного российского стенда



Стоимость стандартного стенда для российских участников, зарегистрированных в Центре Международного Делового Сотрудничества составляет **2960 \$**, это особые льготные условия. Кроме того, в зависимости от размеров резервируемой площади, мы готовы предоставить дополнительные скидки. Стоимость для остальных зарубежных участников выставки составляет **4000 \$** (смотрите информацию EXHIBITION DETAILS в официальных буклетах выставки "IEME" - 2017 на странице №4 и выставки "CIRE - 2017" на странице №3).