



## 2019 World Intelligent Manufacturing Summit

Предварительная программа  
пребывания российской делегации в КНР

### 14 октября, понедельник

23:35 Вылет из Москвы специалистов предприятий – участников выставки.  
(по согласованию с организаторами возможен вылет из другого города)

### 15 октября, вторник

19:55 Прибытие в Нанкин специалистов предприятий – участников выставки.  
Встреча в аэропорту. Размещение в гостинице. Отдых.

21:35 Вылет из Москвы делегации руководителей и специалистов предприятий – участников деловой программы.  
(по согласованию с организаторами возможен вылет из другого города)

### 16 октября, среда

09:00 Встреча в лобби гостиницы с переводчиками и сопровождающим персоналом специалистов предприятий – участников выставки. Переезд в выставочный центр Nankin Convention & Exhibition Center. Монтаж экспозиции на выставке "WIMS - 2019".

19:15 Прибытие в Нанкин делегации руководителей и специалистов предприятий – участников деловой программы. Встреча в аэропорту. Размещение в гостинице. Отдых.

### 17 октября, четверг

08:30 Встреча в лобби отеля.

09:00 Переезд в Nankin Convention & Exhibition Center на выставку "WIMS - 2019".  
Получение регистрационных электронных бейджей членов российской делегации.  
Для российских участников выставки работа на стендах по предложенной тематике.

10:00 Для членов делегации, участие в работе Всемирного саммита по интеллектуальному производству \*, \*\*. Организаторы:  
- Министерство промышленности и информационных технологий КНР;  
- Китайская инженерная академия;  
- Китайская ассоциация науки и техники;  
- Китайская ассоциация по науке и передовым технологиям и др.

В рамках саммита планируется проведение Робот-шоу, презентация и запуск новых промышленных продуктов, международный диалог на тему: «Расширение возможностей будущего через интеллектуальное производство», круглый стол по механизму международного сотрудничества и развития ИМ и многое другое.

Встречи B2B с заинтересованными китайскими партнерами, руководителями предприятий и организаций по перспективным направлениям сотрудничества.

11:30 Встречи на стендах с руководителями и специалистами по профилю. В ходе обсуждения будут представлены станки, инструмент и оснастка:

- металлорежущие станки;
- металлообрабатывающие станки;
- промышленная автоматизация;
- абразивные материалы и инструменты,
- технологическая оснастка станков, приводные механизмы;
- инструменты для механической обработки и специальное оборудование;
- кузнечно-прессовое, металлорежущее и сварочное оборудование;
- оборудование для обработки листового металла и многое другое.

- 13:30 Работа на Робот - шоу и международной экспозиции промышленных роботов и 3D принтеров:
- промышленные роботы;
  - интеллектуальное управление;
  - программное обеспечение;
  - высокоскоростные камеры;
  - системы производства анимации.
- Промышленная 3D печать:
- сырье и материалы для печати металлических изделий;
  - оборудование и технологии печати металлами, обработка изделий;
  - оснастка, комплектующие;
  - программное обеспечение.
- 15:00 Работа на международной экспозиции промышленной сборки и автоматизации:
- программное обеспечение для различных технологических процессов;
  - приборы и системы управления;
  - станки для электромеханической обработки (EDM);
  - системы программного управления станками (ЧПУ).
- 16:00 Работа на международной экспозиции литейного производства:
- пресс-моделирование;
  - пресс-формы;
  - моделирование путем формования;
  - электромагнитное моделирование;
  - оборудование для литья и формовки.
- 18:00 Желающие могут посетить Финансовый центр Нанкина. Здесь находится главное здание — Цзыфэн "Пурпурный пик" 450 метров в высоту. На высоте 287 метров смотровая площадка с которой открывается панорамный вид на город Нанкин и реку Янцзы. Нижние этажи оборудованы под рестораны, торговые центры и магазины где можно купить сувениры.

### **18 октября, пятница**

- 07:30 Встреча в лобби отеля.
- 09:00 Переезд в Nankin Convention & Exhibition Center на выставку "WIMS - 2019".  
Для российских участников выставки работа на стендах по предложенной тематике.
- 10:00 Для членов делегации, участие в работе Всемирного саммита по интеллектуальному производству \*, \*\*.
- 11:00 Встреча-брифинг с 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) и компанией Zhenwei Group.  
Обсуждение перспектив сотрудничества.\*  
Основные вопросы для обсуждения:
- анализ текущего состояния основных отраслей машиностроения России и Китая, тенденций и основные направлений их развития;
  - стратегическое управление предприятиями машиностроения;
  - оптимизация процесса производства;
  - системы планирования ресурсов;
  - реализация совместных инвестиционных проектов по внедрению инновационных промышленных технологий.
- 13:00 Работа на международной экспозиции интеллектуального производства:
- различные устройства моделирования;
  - системы управления спецификациями;
  - машины для передачи данных NC.

- 15:00 Работа на международной экспозиции оборудования и технологий автомобильной промышленности:
- проектирование двигателей;
  - электроника;
  - запчасти для легковых, грузовых автомобилей, спецтехники;
  - диагностическое оборудование;
  - жестяные работы;
  - специнструмент;
  - контроль качества.
- 16:00 Работа на международной экспозиции логистики:
- складской комплекс;
  - логистика;
  - транспортные технологии;
  - логистические решения;
  - IT-технологии, средства связи и навигации;
  - ВЭД и таможенное сопровождение;
  - сервисные услуги.
- 17:00 Лазерное шоу:
- лазерное оборудование и техника;
  - лазерные источники излучения и комплектующие;
  - оптические материалы, технологии их обработки, -оптоволоконная техника;
  - лазерное оборудование для резки, сварки, маркировки;
  - лазерно-оптическая контрольно-измерительная аппаратура.
- Презентации и запуск новых промышленных продуктов предприятий зарегистрированных на выставке "WIMS - 2019".
- 18:00 Желающие могут посетить старинную пешеходную улицу построенную в древнекитайском стиле и храм Конфуция. Первый храм построили здесь еще в эпоху Сун, в 1034 году. Несколько раз храм сгорал и перестраивался. В храме хранится крупнейшая в Китае статуя Конфуция, и 38 нефритовых, серебряных и золотых панелей, надписи на которых рассказывают о жизни Конфуция.

### **19 октября, суббота**

- 05:30 Встреча в лобби.  
Выписка из отеля членов делегации.
- с 9:30 Для российских участников выставки работа на стендах по предложенной тематике.
- 08:10 Вылет в Москву членов делегации.
- 18:00 Демонтаж российской экспозиции на выставке "WIMS - 2019".
- 19:15 Прибытие в Москву членов делегации. Аэропорт Шереметьево (SVO).

### **20 октября, воскресенье**

- 07:30 Встреча в лобби.  
Выписка из отеля участников выставки.
- 11:35 Вылет в Москву.
- 19:15 Прибытие в Москву. Аэропорт Шереметьево (SVO).

---

\* - по согласованию с принимающей стороной

\*\* - на китайском и английском языках



## 2019 World Intelligent Manufacturing Summit

Всемирный саммит  
по интеллектуальному производству  
Нанкин, КНР, 17-19 октября 2019 года

### Организаторы

Министерство промышленности и информационных технологий КНР  
Китайская инженерная академия  
Китайская ассоциация науки и техники  
Китайская ассоциация по науке и передовым технологиям  
Народное правительство провинции Цзянсу

### Исполнительный блок

"Zhenwei Exhibition" Corp.

### Краткая информация

Всемирный саммит по интеллектуальному производству (WIMS) был успешно одобрен Государственным советом Китая, Министерством промышленности и информационных технологий КНР, Китайской академией наук и Китайской ассоциацией науки и технологий. В настоящее время WIMS включает в себя четыре части - WIMS Launch Event, WIMS Forum, WIMS Carnival и WIMS Expo.

WIMS - это профессиональное мероприятие с международным влиянием в области интеллектуального производства, которое было признано во всем мире.

WIMS - 2019 будет проходить в Нанкинском Международном Выставочном центре с 17 по 19 октября 2019 года и соберет свыше 500 всемирно известных интеллектуальных брендов. Более 10 000 профессионалов всесторонне представят новейшие инновационные технологии, поделятся практическими достижениями в области создания и улучшения продукции интеллектуального промышленного производства.

В рамках саммита планируется проведение Робот-шоу, презентация и запуск новых промышленных продуктов, международный диалог на тему: «Расширение возможностей будущего через интеллектуальное производство», круглый стол по механизму международного сотрудничества и развития ИМ и многое другое.

Выставка WIMS-2019 предложит авторитетную платформу для всей отраслевой цепочки в области интеллектуального производства в том числе:

- Интеллектуальные производственные системные решения;
- Интеллектуальное производственное оборудование;
- Интеллектуальные продукты и многое другое.

### Тип выставочного стенда

**Стандартный стенд** - 9 кв.м половое покрытие - ковер, боковые стены, фриз с названием компании, информационная стойка (стол для консалтинга), 2 стула, 2 светильника, розетка, 1 выход. Каждая компания может взять для себя до 36 кв. метров оборудованной площади.

**Стенд Raw Space** (необорудованная площадь, под застройку) - не менее 36 кв.м. Оборудование не предоставляется, поэтому экспоненты могут украсить его самостоятельно, или с помощью специалистов Центра связаться с официальным подрядчиком (застройщиком).

Запросы направлять в Рабочую группу: факс (495) 639-91-09, e-mail: info@ibcen.ru

Контактные телефоны: (495) 502-39-74, (495) 502-39-54

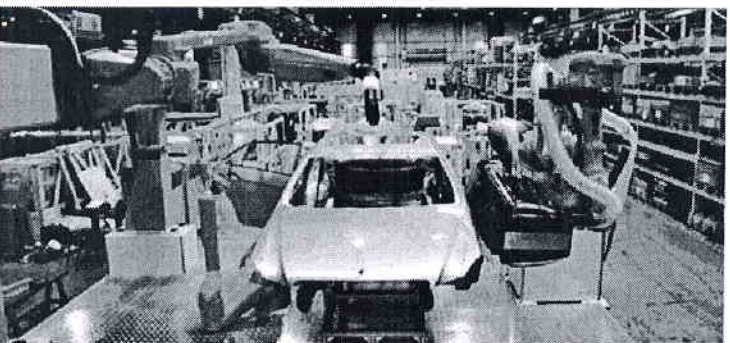
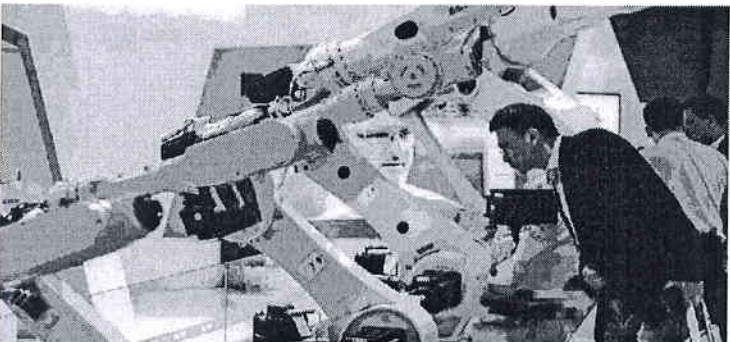




## 2019 World Intelligent Manufacturing Summit

Крупнейшая выставка инновационного оборудования передовых промышленных технологий и автоматизации

Выставка "WIMS - 2019" объединяющая в себе сразу пять выставок, уникальное событие в мире передовых промышленных технологий в том числе в самых динамично развивающихся революционно эффективных областях - робототехнике, 3D Printing Technology и высокоточной лазерной - SLS.



Тематика выставки:  
системы управления производством  
оптимизация процесса производства  
системы планирования ресурсов  
инновационные проекты  
инжиниринг  
промышленное оборудование  
системы управления станками  
технологии для автоматизации  
обработка поверхностей  
моделирование и оснастка  
3D-печать и 3D Printing  
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  
электронная коммерция  
промышленная безопасность  
контроль за окружающей средой  
утилизация отходов и др.  
На выставке представлены:  
станки и механизмы  
инструмент и оснастка  
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**