

## **Конкурс промышленных инноваций БРИКС 2023**

### **Концептуальная записка**

#### **I. Общие сведения**

На 3-й Встрече министров промышленности стран БРИКС (г. Магалисбург, июль 2018 г.) было учреждено Партнерство БРИКС по вопросам новой промышленной революции (ПартНИР). На 10-м саммите БРИКС (г. Йоханнесбург, июль 2018 г.) было принято решение о начале его полномасштабной реализации и создании Консультативной группы ПартНИР. В поддержку духа открытости, инклюзивности и взаимовыгодного сотрудничества БРИКС и в соответствии с принципом всестороннего обсуждения, совместного вклада и общих выгод ПартНИР стремится воплотить видение второго «золотого десятилетия» сотрудничества БРИКС в реальность путем углубления сотрудничества БРИКС в области цифровизации, индустриализации, инноваций, инклюзивности и инвестиций. 11-й саммит БРИКС (Бразилия, ноябрь 2019 г.), 12-й саммит БРИКС (г. Москва, ноябрь 2020 г.), 13-й саммит БРИКС (г. Нью-Дели, сентябрь 2021 г.) и 14-й саммит БРИКС (г. Пекин, июнь 2022 г.) подтвердили обязательства по продвижению ПартНИР.

1-е заседание Консультативной группы ПартНИР (г. Йоханнесбург, декабрь 2018 г.) положило начало реализации ПартНИР, при участии представителей промышленной сферы, сферы коммуникаций и других соответствующих учреждений в странах БРИКС. На 2-м заседании Консультативной группы ПартНИР (г. Бразилия, сентябрь 2019 г.) был согласован Рабочий план ПартНИР. По результатам заседания Консультативной группы в 2022 г. на основе предложений различных заинтересованных сторон в Рабочий план были внесены изменения. Членам ПартНИР предлагается выдвигать инициативы и проводить мероприятия по реализации Рабочего плана ПартНИР.

В свете вышеизложенного в 2021 и 2022 гг. Конкурс проходил в Китае. При уделении особого внимания координации политики и развитию кадровых ресурсов Конкурс нацелен на создание платформы для демонстрации выдающихся проектов, содействия честной конкуренции и обмена практиками между членами БРИКС, создавая благоприятную среду для промышленных инноваций и обмена талантами.

#### **II. Содержание**

В целях дальнейшего развития ПартНИР, содействия подготовке кадров и наращиванию потенциала в области Новой промышленной революции в 2023 г. Министерство промышленности и информационных технологий Китайской Народной Республики (далее – МПИТ КНР) продолжит проведение Конкурса промышленных инноваций БРИКС на территории Китая. В соответствии с темой “Углубление ПартНИР для новой индустриализации” Конкурс проводится по трем направлениям: промышленный Интернет, интеллектуальное производство и «зеленое» развитие, в русле которых от членов БРИКС будут отобраны проекты, посвященные промышленным технологиям, стандартам, решениям и продукции с выдающимися инновационными возможностями, прикладным эффектом и рыночными перспективами.

### **III. Организация**

МПИТ КНР, ответственное за проведение Конкурса, радо пригласить всех членов БРИКС присоединиться к этому мероприятию в качестве Партнера по сотрудничеству, в полномочия которого будет входить рассылка уведомлений, продвижение Конкурса, сбор информации о проектах и рекомендация экспертов от предприятий, научно-исследовательских институтов, университетов и отраслевых ассоциаций.

1. **Призы:** в рамках каждого тематического направления будет разыгран один Главный приз, два Приза за 2-ое место и три Приза за 3-е место, а также пять Призов "Восходящая звезда" с сертификатами и бонусами. Приз "Восходящая звезда" будет присужден выделившимся молодежным инновационным проектам, которые не были отобраны в рамках борьбы за 1-е, 2-е и 3-е место. Кроме того, будут разыграны призы в категориях "Выдающийся проект" и "Выдающаяся организация" с выдачей сертификатов. Проекты-победители будут награждены в ходе Форума БРИКС по ПартНИР в ноябре 2023 г.

2. **Формат:** Рабочий язык – английский. Конкурс будет проводиться в гибридном формате и предусматривает как виртуальное, так и физическое участие. Для получения более подробной информации Вы можете обратиться на официальный сайт: [www.bricsiic.com](http://www.bricsiic.com).

### **3. Дальнейшие действия:**

- Начало Конкурса, апрель 2023 г.
- Завершение формирования состава Экспертного комитета БРИКС, сентябрь 2023 г.
- Утверждение критериев оценки, сентябрь 2023 г.

- Сбор проектов, апрель-сентябрь 2023 г.
- Обзор и оценка проектов, релиз проектов, прошедших отбор в финал, октябрь 2023 г.
- Финал (в гибридном формате), ноябрь 2023 г.
- Церемония награждения (во время Форума БРИКС по ПартНИР), ноябрь 2023 г.

#### **IV. Оценка**

1. **Экспертный комитет БРИКС:** ожидается, что Партнеры по сотрудничеству из стран-участниц порекомендуют не менее 5 экспертов по каждому направлению (промышленный Интернет, интеллектуальное производство и «зеленое» развитие) в состав Экспертного комитета для оценки проектов. Экспертный комитет должен состоять из экспертов в области промышленности и инноваций или профессионалов с богатым опытом работы (более восьми лет) в областях, связанных с Новой промышленной революцией.

2. **Критерии оценки:** критерии оценки будут разработаны Организационным комитетом и опубликованы после консультаций с Экспертным комитетом.

3. **Процедура оценки:** эксперты из каждой страны БРИКС отвечают за предварительную оценку своих национальных проектов. Основываясь на количестве набранных баллов и общем количестве поданных проектов, Оргкомитет определяет процент проектов для участия в финале по каждому направлению. Жюри финала, члены которого рассмотрят и оценят проекты, вошедшие в шорт-лист, будет выбрано из состава Экспертного комитета. По результатам работы жюри Оргкомитет объявит победителей. Список проектов-победителей будет опубликован на веб-сайте.

#### **V. Контакты**

1. Ms. Jiayi LI (CIETC-МИТ)

Phone: 0086-10-68207921 (Office) / 0086-13681396287 (Mobile)

E-mail: [bricsiic@cietc.org.cn](mailto:bricsiic@cietc.org.cn)

2. Ms. Kaiying GUO (CIETC-МИТ)

Phone: 0086-10-68200647 (Office) / 0086-18601008080 (Mobile)

E-mail: [bricsiic@cietc.org.cn](mailto:bricsiic@cietc.org.cn)

3. Ms. Yan WANG (CIETC-МИТ)

Phone: 0086-10-68207921 (Office)

E-mail: [bricsiic@cietc.org.cn](mailto:bricsiic@cietc.org.cn)

# Project Application Form for BRICS Industrial Innovation Contest

Project Name: \_\_\_\_\_

Track: \_\_\_\_\_

Applicant: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_ MM/DD/YY

# Instructions

1. Applicants should provide authentic and detailed information in every part of the application form as required.

2. Each part of the application form shall be filled unless otherwise specified.

3. Applicants shall own the intellectual property rights of the projects they submit, be responsible for the authenticity of all the documents submitted, and sign a declaration.

## Declaration

I, (Applicant's \_\_\_\_\_ name), declare that the (project name) submitted for the BRICS Industrial Innovation Contest is developed and produced by me, or to which I own the intellectual property rights.

I hereby guarantee that all the documents submitted are authentic and lawful. I shall bear legal responsibilities for any falsehood.

Applicant (seal/signature):

Date:

1. General Information of Applicant				
Applicant				
Basic profile	(Applicant's basic profile, including main businesses, market sales, commercialization of technological achievements; or personal biography (within 500 words/characters))			
Contact Information	Name		Title	
	Phone		WeChat ID	
	E-mail		Fax	
<b>For non-individual applicants only</b>				
Legal representative			Registered capital	
Registered address:				
Principal office address:				
Type of entity	<input type="checkbox"/> State-owned company <input type="checkbox"/> State-owned holding company <input type="checkbox"/> Company with state holding shares <input type="checkbox"/> Private company <input type="checkbox"/> Foreign venture <input type="checkbox"/> Joint venture			

	<input type="checkbox"/> Research institute <input type="checkbox"/> College/university <input type="checkbox"/> Social organization <input type="checkbox"/> Others (please specify):
Public company or not	<input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Yes (date of going public:      location:      stock code:      )
<b>2. General Information of Project</b>	
Project name	
Track	<input type="checkbox"/> industrial Internet <input type="checkbox"/> intelligent manufacturing <input type="checkbox"/> green development
Type of project	<input type="checkbox"/> innovative product <input type="checkbox"/> innovative application <input type="checkbox"/> innovative concept <input type="checkbox"/> innovative standard
Overview of project	(Brief introduction to the project, including background, R&D, application, core advantages, social benefits, etc. within 1,000 words/characters)



Project innovation	(Highlights of innovation, status of intellectual property rights, within 500 words/characters)
Project implementation	(Advantages, progress and demands of project implementation and commercialization, within 500 words/characters)
BRICS elements	(Collaboration between the project and BRICS/BRICS+ countries, within 500 words/characters)

### **3.Cover letter of application**

**(Including but not limited to the following items)**

### **3.1 Overview**

(1) Qualifications, financial status, technological and industrialization capabilities of the applicant among others.

(2) Design and implementation plans, including technological roadmap, project size, implementation path, expected goals, cost-benefit analysis, etc.

(3) Competencies of the project leader and team, including the leader's qualifications and working experience, team members' skill sets, similar project experience, and involvement in research projects at provincial or ministerial level.

(4) Project innovation, including proprietary innovation points and related intellectual property rights.

(5) Project application prospect, such as the value, feasibility and scope of project application.

### **3.2 Current Implementation**

(1) Implementation subjects, service objects and applicable scenarios.

(2) The status of the work that has been carried out, including existing problems and difficulties, and possible solutions.

### **3.3 Next steps**

The main content, schedule, risk control, etc. of the next steps.

### **3.4 Videos, pictures and other presentation materials**

Бланк проектной заявки на Конкурс промышленных  
инноваций БРИКС

Название проекта: \_\_\_\_\_

Направление: \_\_\_\_\_

Заявитель: \_\_\_\_\_

Дата: ММ/ДД/ГГ

## Инструкция

1. Заявители должны предоставить достоверную и подробную информацию в каждом разделе формы заявки в соответствии с требованиями.
2. Каждая часть бланка должна быть заполнена, если не указано иное.
3. Заявители должны обладать правами интеллектуальной собственности на представленные ими проекты, нести ответственность за подлинность всех представленных документов и подписать Декларацию.

## Декларация

Я, (имя заявителя), заявляю, что (название проекта), представленный на Конкурс промышленных инноваций БРИКС, разработан и произведен мной, или мне принадлежат права интеллектуальной собственности на него.

Настоящим я гарантирую, что все представленные документы являются подлинными и законными. За любую ложную информацию я несу юридическую ответственность.

Заявитель (печать / подпись):

Дата:

1. Общая информация о Заявителе			
Заявитель			
Основная информация	(основная информация о Заявителе, в т.ч. основные предприятия, продажи на рынке, коммерциализация технологических достижений; или личная биография (в пределах 500 слов/символов))		
Контактная информация	Имя		Звание/титул
	Телефон		WeChat ID
	E-mail		Fax
<b>Только для индивидуальных заявителей</b>			
Законный представитель		Уставный капитал	
Юридический адрес:			
Адрес головного офиса:			
Тип организации	<input type="checkbox"/> Государственная компания <input type="checkbox"/> Государственная холдинговая компания <input type="checkbox"/> Компания с государственным пакетом акций <input type="checkbox"/> Частная компания <input type="checkbox"/> Иностранное предприятие <input type="checkbox"/> Совместное предприятие <input type="checkbox"/> Научно-исследовательский институт <input type="checkbox"/> Колледж/университет <input type="checkbox"/> Общественная организация <input type="checkbox"/> Другое (указать):		
Публичная компания или	<input type="checkbox"/> Нет		

нет	£Дата (дата выхода на рынок: место: биржевой код: )
<b>2. Общая информация о проекте</b>	
Наименование проекта	
Направление	£ промышленный Интернет    £ «умное» производство £ «зеленое» развитие
Тип проекта	£ инновационный продукт    £ инновационное приложение £ инновационная концепция    £ инновационные стандарты
Обзор проекта	(Краткое введение в проект, включая историю вопроса, НИОКР, применение, основные преимущества, социальные выгоды и т.д. в пределах 1 000 слов/символов)
Инновационная составляющая проекта	(Основные сведения об инновациях, статус прав на интеллектуальную собственность, в пределах 500 слов/символов)
Реализация проекта	(Преимущества, ход и требования к реализации и коммерциализации проекта, в пределах 500 слов/символов)
Элементы БРИКС	(Связь между проектом и странами БРИКС/БРИКС+, в пределах 500 слов/символов)
<b>3. Сопроводительное письмо к заявке</b>	
<b>(Включая, но не ограничиваясь следующими пунктами)</b>	
<b>3.1 Обзор</b>	
(1) Квалификация, финансовое положение, технологические и производственные возможности Заявителя и др.	
(2) Планы разработки и реализации, включая технологическую дорожную карту, масштаб проекта, путь реализации, ожидаемые цели, анализ затрат и выгод и т.д.	
(3) Компетенции руководителя и членов проектной команды, включая	



квалификацию и опыт работы руководителя, квалификацию членов команды, опыт реализации аналогичных проектов, участие в исследовательских проектах областного или министерского уровня.

(4) Инновационность проекта, включая запатентованные инновационные элементы и соответствующие права на интеллектуальную собственность.

(5) Перспективы применения проекта, такие как ценность, осуществимость и масштаб применения проекта.

### **3.2 Текущая реализация**

(1) Объекты внедрения, объекты обслуживания и применимые сценарии.

(2) Состояние выполненных работ, включая существующие проблемы и трудности, а также возможные пути их решения.

### **3.3 Последующие шаги**

Основное содержание, график, контроль рисков и т.д. последующих шагов.

### **3.4 Видеоматериалы, фотографии и другие презентационные материалы**