



PERÚ

Ministerio
de Relaciones Exteriores



Firmado digitalmente por:
ARCE MENDOZA MARIA
ERNESTINA FIR 06654892 hard
Motivo: [Directora de
Ciencia y Tecnología?]
Fecha: 27/11/2024 15:33:10-0500

"DECENIO DE LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES PARA MUJERES Y HOMBRES"
"Año del Bicentenario de la consolidación de nuestra Independencia y de la Conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Lima, 27 de noviembre de 2024

OF. RE (DCT) N° 22-6-BB/506

PARTICIPACIÓN EN 8TH
TECHNOLOGY DIPLOMATS'
INNOVATION RESOURCE
MATCHMAKING ACTION 2024

Entidades según
Anexo 1
Oficio Circular
Presente .-

Tengo el agrado de dirigirme a usted a fin de comunicarle que nuestra Embajada en China participó en el 8th Technology Diplomats' Innovation Resource Matchmaking Action 2024, celebrado en Beijing el pasado 20 de noviembre, en el marco de la Serie de Foros de Zhongguancun 2024. Este evento, bajo el tema "Cooperación abierta y desarrollo innovador", reunió a más de 150 representantes de 30 países, incluidos diplomáticos, académicos y empresas tecnológicas, para promover la cooperación científica y tecnológica internacional.

En la reunión, la señora Zhuang Jia, Subdirectora del Departamento de Cooperación Internacional del Ministerio de Ciencia y Tecnología de China, compartió resaltantes logros de su país en este campo:

De acuerdo con el Informe Global de Innovación 2024, China se encuentra en el puesto 11 en innovación a escala global, destacando por albergar 26 de los 100 clúster de innovación tecnológica más importantes a nivel mundial.

Durante el año 2021, China se destacó por ser coautor de 183,000 artículos científicos en colaboración con investigadores de 169 países, evidenciando su destacado liderazgo en la cooperación científica.

En la Cumbre del G20, el Presidente Xi Jinping propuso la Iniciativa de Cooperación Internacional en Ciencia Abierta con el objetivo de impulsar modelos globales de innovación tecnológica.

De acuerdo con la Subdirectora, esta iniciativa plantea que Gobiernos, comunidades científicas, empresas, organizaciones no gubernamentales y demás partes involucradas respalden la libre circulación del personal y los recursos de la innovación científica y tecnológica a nivel mundial, asegurando que todas las partes interesadas puedan participar de forma equitativa y recibir un trato justo en pos de la ciencia abierta.

En el año 2024, durante la Tercera Sesión Plenaria del Vigésimo Comité Central del Partido Comunista de China, se destacó la importancia de promover una colaboración científica a nivel global.

Asimismo, en el transcurso del evento se llevó a cabo la firma de los siguientes acuerdos en una solemne ceremonia:

Investigación de tecnologías para reconstrucción oral y maxilofacial



PERÚ

Ministerio
de Relaciones Exteriores

Socios: Universidad de Beihang (China) y Universidad de Campania (Italia).

Tratamiento de flúor en la industria electrónica

Socios: Instituto de Diseño de Ingeniería Electrónica de China y Veolia Water Technologies (Francia).

Transformación e innovación agroalimentaria

Socios: Beijing Dabeinong Technology Group y la Real Universidad Agrícola (Reino Unido).

Investigación conjunta sobre VIH e inmunidad

Socios: Hospital You An de Beijing y el Instituto Nacional de Salud e Investigación Médica (Francia).

Detección inteligente de calidad en cadenas de frío para productos acuáticos

Socios: Academia de Agricultura y Silvicultura de Beijing, Universidad Agrícola de China y Universidad de Dubrovnik (Croacia).

Es importante tener en cuenta que los acuerdos suscritos incluyen entidades de naciones avanzadas, lo que demuestra un enfoque orientado a la realidad en la selección de colaboradores claves, sin tomar en cuenta aspectos ideológicos. Esta metodología posibilita la fusión de habilidades técnicas sofisticadas y potencia la colaboración en sectores clave de ciencia y tecnología. Además, en el evento se exhibieron diferentes compañías tecnológicas y proyectos sobresalientes:

Hi Cool Innovation Co., Ltd., una plataforma que integra ecosistemas de emprendimiento para apoyar startups globales en sectores clave como inteligencia artificial, manufactura avanzada y energías renovables (se adjunta profile).

Zhipu AI, empresa china de tecnología especializada en inteligencia artificial, destacándose en el desarrollo de modelos de lenguaje y productos de inteligencia artificial. Es una empresa equivalente a OpenAI (se adjunta profile).

Sistemas de datos satelitales para economías de baja altitud, desarrollado por la Beihang University. Este proyecto busca aprovechar los datos obtenidos a través de satélites para aplicaciones en diversas áreas, como la agricultura, la gestión de recursos naturales y la respuesta ante desastres (se adjunta presentación).

DP-TEC, centro de investigación de Finlandia, presentó el sistema de monitoreo de enfermedades forestales impulsados por IA. Tiene como objetivo mejorar la detección y gestión de enfermedades que afectan a los ecosistemas forestales, utilizando tecnologías avanzadas para analizar datos y proporcionar información en tiempo real.

Se transmite la presente información, por ser de su interés.

Atentamente,



PERÚ

Ministerio
de Relaciones Exteriores

María Ernestina Arce Mendoza
Ministra
Directora de Ciencia y
Tecnología

C.C.:

omg

No.	Project Name	Brief Introduction	Tech Vertical	Secondary Tech Vertical	Results	Competition Year
1	4uGreen: Digitize energy to contribute the energy transition	Web platform to promote the use of the renewable energy and facilitate the business related to it	Cultural Creativity	New Retail	Preliminary Round	2024
2	Excuela: Mobile Learning for All	Excuela is an EdTech company providing mobile education for frontline workers and vulnerable populations, focusing on contextual, accessible, and technology-enhanced learning.	Cultural Creativity	Oline Education	-	2024
3	Reactor	Reactor's innovative startup, Muyuk, combats ocean microplastic pollution, ensuring improved seafood quality and public health with its unique floating collector device.	New Energy/New Material/Environment Protection	Environmental protection	Preliminary Round	2024
4	StarToons Animation: Award-Winning Cultural Storytelling	StarToons Animation innovates in Peruvian animation with award-winning projects like "Chaskis: Messengers of the Sun," blending cultural authenticity with international acclaim.	Cultural Creativity	Culture and entertainment (including film, television, games, trendy toys, etc.)	-	2024
5	Mobi Latam	With a profound commitment to clean energy and a focus on electric mobility	New Energy/New Material/Environment Protection	Energy saving	-	2024
6	iSE	Integrated e-learning platform with artificial intelligence and software that updates the professional skills of your workforce.	New Generation IT	Industrial Internet	-	2023
7	Linkminers	Linkminers: Global inteligent search engine for mining solutions to achieve efficient, safe, smart and sustainable operations.	New Generation IT	Industrial Internet	Preliminary Round	2023
8	Reactor	Reactor tackles ocean microplastic pollution, offering innovative solutions to reduce presence in seafood, improve health, and promote sustainability.	New Energy/New Material/Environment Protection	Energy saving	-	2023
9	FractalUp: The All-in-One Networking Platform that optimizes engagement	A No-Code MarTech EdTech Hub.	New Generation IT	Emerging Software Development	Preliminary Round	2023

10	Igor	Igor simplifies the restaurant payment process, no app needed, filling a gap in the Peruvian market.	AI/VR/FinTech	FinTech	-	2023
11	SaaS Healthcare powered with AI and Machine Learning cloud based	Fortana provides health services for web & app breaking geography and demographics at 1-click	Medicine & Healthcare	Modern Healthcare	-	2023
12	Wayfrontier	Wayfrontier is the best ally of digital entrepreneurs	AI/VR/FinTech	AI infrastructure layer	-	2023
13	Imagina un robot por dia - Faraday Perú	Imagina un robot al dia y rediseña el mundo	Cultural Creativity	Oline Education	-	2022
14	Journey	Journey is a platform to create virtual stores and marketplaces in a simple, self-administered and scalable way for companies of any size, with built-in CRM	New Generation IT	Emerging Software Development	-	2022
15	GoJom	One-stop-shop for real estate services in Latam for homeowners, homebuyers, brokers and developers.	AI/VR/FinTech	FinTech	-	2022
16	Fortana	Fortana provides health services for web & app breaking geography and demographics at 1-click	Medicine & Healthcare	Modern Healthcare	-	2022
17	AUTONOMOUS DEVICE WITH PRESENCE SENSORS, WITH REMOTE CONTROL, TO ELIMINATE SARS COV 2 IN INTERIOR ENVIRONMENTS SUCH AS CLINICS, HOSPITALS AND TRAIN STATIONS, USING UVC RADIATION TECHNOLOGY	BCIEES has four applied research units in biomedicine, Soft Robotics, Artificial Intelligence, mechatronics engineering	High-end Equipment	Intelligent manufacturing equipment	-	2022
18	loanhomexpress	Plataforma/Marketplace de procuramiento de hipotecas, Subasta digital de hipotecas con procesamiento Blockchain para el mercado hipotecario	AI/VR/FinTech	FinTech	-	2021

Settled Enterprises in HICOOL Industrial Park

No.	Company name	Sector	Remarks
1	北京典枢科技有限公司	Big Data	Phase I
2	北京赛德雷特空间科技有限公司	Small satellite manufacturer & Space application solutions provider	
3	北京伟通柔显科技有限公司	Cultural Creativity	
4	尚志（北京）工业互联网有限公司	Industrial IoT	
5	北京蕴超仿生智能科技发展有限公司	AI	
6	北京碳硅深智科技发展有限公司	Medicine & Healthcare	
7	脑花科技	AI	
8	北京光引聚合科技有限公司	New Material	
9	紫霞风	Cultural Creativity	
10	多少定制	Cultural Creativity	
11	碧傲竞（北京）生物科技有限公司	Genetic Technology	
12	北京艺驰科技有限公司	New Generation IT	
13	北京龙俊微纳电子科技有限公司	Optical micro-nano manufacturing	
14	北京迪基透科技有限公司	Digital manufacturing	
15	百奥云（北京）科技有限公司	AgriTech	
16	沈阳盛科御旷科技有限公司（熠视）	AI (Intelligent driving)	
17	地球脉动（北京）科技有限公司	High-end Equipment (Intelligent manufacturing equipment)	
18	联科云创（北京）科技有限公司	High-end Equipment (Marine fishery equipment)	
19	北京国科揽月科技有限公司	High-end Equipment (Aerospace equipment)	
20	北京科炫天际科技有限公司	High-end Equipment (Service Robots)	
21	北京阿法龙科技有限公司	AI	
22	帝飞（北京）视觉科技有限公司	AI	

23	赛富能科技	Industrial IoT sensors	Phase I	
24	北京国元蓝海投资有限公司	Business services industry		
25	北京慕阔科技有限公司	Cultural Creativity		
26	澳享生物科技（北京）有限公司	Medicine & Healthcare		
27	北京云尚智造科技有限公司	High-end Equipment (High-end electronic device mass production equipment)		
28	远度云供应链科技有限公司	Logistics and supply chain industry		
29	北京智享蓝通软件有限公司	AI		
30	闪动体育（北京）有限公司	Cultural Creativity		
31	北京尚隐科技有限公司	New Generation IT (Data compliance software and services)		
32	云储（北京）新能源科技有限公司	New Energy / New Materials / Environmental Protection (Digital Energy Storage)		Phase II
33	北京重力致远文化传媒有限公司	Cultural Creativity		
34	北京阿法龙科技有限公司	AI		
35	北京阿法龙科技有限公司	AI		
36	北京科玛创新科技有限公司	AI/VR/FinTech (AI Application Scenarios)		
37	北京发利贸易有限公司	Trade		
38	北京富航赛能源技术有限公司	AgriTech/FoodTech (Soil Purification and Reuse of Contaminated Land)		
39	国一汇智（北京）科技创新有限公司	New Energy / New Materials / Environmental Protection (Clean Technology)		