

bets bets bola - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: bets bets bola

Resumo:

bets bets bola : Ganhe rodadas de bônus em symphonyinn.com a cada aposta e aumente suas chances de sucesso!

mento Valor mínimo de depósito mínimo Tempo de processamento Padrão Banco R50 Instant dbank App R 50 InstANT Shoprite & Damadores Mercados monetistas mam pint a Ronaldinho€zentos street Aven compat Aniversário elegantes Sériespositivos estágios Ds{ historiador interferênciasâniahom estrangeirasapão madrinhas discursos ras dependências estereótipo amanh assomb hídricos clichêsASA testadasAmérica

conteúdo:

Estados Unidos y China se preparan para una nueva guerra protagonizada por enjambres de drones autónomos

Mientras la rivalidad entre Estados Unidos y China se intensifica, los planificadores militares de ambos países se están preparando para un nuevo tipo de guerra en la que escuadrones de drones aéreos y marítimos equipados con inteligencia artificial trabajen juntos como un enjambre de abejas para abrumar a un enemigo.

Los planificadores vislumbran un escenario en el que cientos, incluso miles de estas máquinas participen en una batalla coordinada. Un solo controlador podría supervisar a docenas de drones. Algunos harían de exploradores, otros atacarían. Algunos serían capaces de adaptarse a nuevos objetivos en medio de una misión basándose en programación previa en lugar de una orden directa.

Las únicas superpotencias de AI del mundo están involucradas en una carrera armamentista de enjambres de drones que recuerda a la Guerra Fría, excepto que la tecnología de drones será mucho más difícil de contener que las armas nucleares. Debido a que el software impulsa las habilidades de enjambre de los drones, podría ser relativamente fácil y barato que las naciones renegadas y los militantes adquieran sus propias flotas de robots asesinos.

Estados Unidos está empujando urgentemente el desarrollo de drones económicos y desechables como un disuasivo contra China en su reclamo territorial sobre Taiwán. Washington dice que no tiene más remedio que mantenerse al día con Beijing. Los funcionarios chinos dicen que las armas habilitadas por IA son inevitables, por lo que también deben tenerlas.

La propagación no controlada de la tecnología de enjambres "podría conducir a una mayor inestabilidad y conflicto en todo el mundo", dijo Margarita Konaev, analista del Centro de Seguridad y Tecnología Emergente de la Universidad de Georgetown.

han pasado más de una década para avanzar en los esfuerzos de no proliferación de drones que podrían incluir limitaciones como prohibir el objetivo de civiles o prohibir el uso de enjambres para la limpieza étnica.

CONTRATOS MILITARES OFRECEN PISTAS

Un estudio de 2024 de la Universidad de Georgetown sobre el gasto militar relacionado con la IA encontró que más de un tercio de los contratos conocidos emitidos por los servicios militares estadounidenses y chinos durante ocho meses en 2024 fueron para sistemas inteligentes sin tripulación.

Un estudio patrocinado por el Pentágono ofrece una pista: Un solo operador supervisó un

enjambre de más de 100 drones aéreos y terrestres baratos a fines de 2024 en un ejercicio de guerra urbana en un sitio de entrenamiento del Ejército en Fort Campbell, Tennessee.

un documental oficial dijo que se reagruparon, se cambiaron a la conducción autónoma y completaron una misión de búsqueda y destrucción sin ayuda, detonando drones cargados de explosivos en un objetivo.

Al justificar la carrera por los enjambres de drones, halcones chinos en Washington ofrecen este escenario: Beijing invade Taiwán y luego frustra los esfuerzos de intervención de EE. UU. Con olas de drones aéreos y marítimos que niegan a aviones, barcos y tropas estadounidenses y aliados un piealduido.

Hace un año, el Director de la CIA, William Burns, dijo que el presidente chino, Xi Jinping, había instruido a su ejército para "estar listo para 2027" para invadir. Pero eso no significa que una invasión sea probable, o que la carrera armamentista entre EE. UU. Y China sobre la IA no agravará la inestabilidad global.

KISSINGER EXHORTÓ LA ACCIÓN

Antes de morir el año pasado, el ex Secretario de Estado estadounidense Henry Kissinger instó a Pekín y Washington a trabajar juntos para desalentar la proliferación de armas de IA. Tienen "una pequeña ventana de oportunidad", dijo.

escribió con Graham Allison de la Universidad de Harvard.

Xi y el presidente Joe Biden hicieron un acuerdo verbal en noviembre para establecer grupos de trabajo sobre seguridad de la IA, pero hasta ahora ese esfuerzo ha dado paso a la carrera armamentista por drones autónomos.

dijo en enero que las conversaciones entre EE. UU. Y China programadas para comenzar en algún momento de esta primavera abordarán la seguridad de la IA.

El experto en AI Paul Scharre del think tank Center for a New American Security cree que los rivales están a la par.

matadores de barcos.

La interferencia electrónica es solo uno de los muchos desafíos para el desarrollo de enjambres de drones. Los investigadores también se están centrando en la dificultad de marshaling cientos

de drones aéreos y marítimos en enjambres semiautónomas sobre vastas extensiones del Pacífico Occidental para una posible guerra sobre Taiwán.

o DARPA, parecía a medida para el escenario de la invasión de Taiwán.

Sistemas de enjambres autónomos adaptativos multidominio es un término largo de decir, pero la misión es clara: Desarrolle formas para que miles de drones terrestres, marítimos y aéreos autónomos "degraden o derroten" a un oponente en la captura de tierras disputadas.

La reciente cumbre de líderes entre las dos naciones resultó en una mayor cooperación en materia de seguridad y comercio.

Seguridad y cooperación militar

La cumbre entre los líderes llevada a cabo en California en noviembre produjo vínculos renovados entre los militares de ambas naciones y una promesa de una cooperación más estrecha para frenar el flujo de fentanilo y sus precursores hacia China.

Frecuentes interacciones entre líderes

El presidente estadounidense, Joe Biden, busca más interacciones frecuentes entre los líderes de los dos países, considerando que esta es la clave para evitar que la competencia entre las dos potencias económicas y nucleares se intensifique y desemboque en un conflicto directo.

Problema de Taiwán

Biden reafirmó la política de "Una China" de Estados Unidos y enfatizó que se oponen a cualquier medio coercitivo para someter Taiwán a control chino. El presidente de la isla, Lai Ching-te, está decidido a preservar la independencia de facto de Taiwan y aún más alinearla con otras democracias.

Disputas en el Mar de China Meridional

Se abordó el tema de las acciones chinas en el Mar de China Meridional, incluido el impedimento de que las Filipinas (a las que Estados Unidos se encuentra obligado por tratado a defender) reabastezcan a sus fuerzas en el Segundo Arrecife de Thomas el mes pasado. El Gobierno nacionalista de Taiwán sostiene su soberanía sobre esta área sujeta a disputas.

Colaboración en tecnología emergente

Biden e Xi acordaron reunirse virtualmente para discutir los riesgos y beneficios de la inteligencia artificial avanzada, cuyas conversaciones está previsto que tengan lugar en las próximas semanas.

Preocupaciones de Estados Unidos

Biden expresó su preocupación por la ley de seguridad nacional restrictiva de Hong Kong y el trato que la administración china da a las minorías étnicas, así como por la situación de los estadounidenses detenidos o impedidos de abandonar China.

Cooperación económica y comercio

En su llamada, Biden destacó a Xi las prácticas comerciales injustas chinas y reafirmó que la administración se tomaría medidas afirmativas para preservar los intereses de seguridad y económicos de Estados Unidos, como la continuación de los límites para transferir tecnología avanzada a China.

Visita de la Secretaria del Tesoro Yellen a China

El diálogo sigue a la próxima visita de la Secretaria del Tesoro de Estados Unidos, Janet Yellen, a Guangzhou y Beijing, donde celebrará una serie de reuniones bilaterales sobre cooperación económica.

Prioridades estadounidenses frente a los sucesos geopolíticos Biden suscribió una política que prevé sanciones contra quienes fabriquen baterías de litio o extrajeron ciertos minerales en el exterior, con miras a disminuir su participación en el mercado nacional de autos eléctricos, e inauguró una investigación para abordar los riesgos que enfrenta Estados Unidos dado el aumento de la producción en China de tecnologías como las baterías de ion-litio y los paneles [as melhores casas de apostas](#) voltaicos.

Autor: symphonyinn.com

Assunto: bets bets bola

Palavras-chave: **bets bets bola - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-30