

[https://paperpeoplecomcn.translate.googleusercontent.com/translate/hqwr/html/201205/06/content\\_1045849.htm?di v=1& x tr sch=http& x tr sl=auto& x tr tl=es& x tr hl=es& x tr pto=wapp](https://paperpeoplecomcn.translate.googleusercontent.com/translate/hqwr/html/201205/06/content_1045849.htm?di v=1& x tr sch=http& x tr sl=auto& x tr tl=es& x tr hl=es& x tr pto=wapp)

## Las armas controladas por el cerebro hacen que los enemigos se maten entre sí

Corresponsal especial de esta revista | Liu Yupeng "Cifras globales" ()

Hay una especie de kung fu mágico en las novelas modernas de artes marciales que puede controlar los pensamientos de las personas y manipular a los oponentes por sí mismos, pero esto es solo un contenido ficticio creado por novelistas para atraer lectores. En el mundo altamente desarrollado de la ciencia y la tecnología de hoy, algunos países quieren convertir esta ficción en realidad. A principios de abril de este año, el primer ministro ruso, Vladimir Putin, aprobó que los científicos del país comenzaran a desarrollar un arma capaz de controlar el cerebro humano: una "pistola zombi". Se dice que este nuevo tipo de arma es "comparable en efecto a las armas nucleares": el usuario puede perturbar el sistema nervioso central del enemigo emitiendo ondas electromagnéticas, ondas sonoras, etc., convirtiéndolos en "zombis" controlados por ellos mismos. Más tarde, el ministro de Defensa ruso, Serdyukov, dijo: "Las armas desarrolladas sobre la base de nuevos principios físicos, como armas energéticas, armas geofísicas, armas de energía undimotriz, armas genéticas y armas neuronales, serán las adquisiciones de armas de Rusia de 2011 a 2020. Parte del plan. Las frecuentes declaraciones de altos dirigentes rusos han atraído la atención generalizada de los principales medios de comunicación de todo el mundo hacia las armas controladas cerebralmente. Estados Unidos y la Unión Soviética compitieron para desarrollar La investigación sobre armas controladas por el cerebro tiene una larga historia: según un informe del Komsomolskaya Pravda de Rusia del 9 de abril, en la década de 1950, la Unión Soviética inició en secreto una investigación sobre el control remoto del pensamiento de las personas y logró ciertos resultados. En 1987, por orden del entonces jefe del Estado Mayor soviético Moiseev, la Unión Soviética creó un laboratorio especializado para dedicarse a la investigación y el desarrollo de esta arma. Se informa que los científicos soviéticos desarrollaron con éxito un arma similar: el arma electromagnética. En aquel momento, los militares realizaron una prueba especial con soldados de un batallón de tanques. Después de disparar a los tanques atacantes, todos los tanques dispararon al mismo tiempo. el motor y deje de avanzar. Los científicos se sorprendieron al descubrir que el pensamiento de los soldados después de ser atacados por esta arma cambió, fueron controlados artificialmente como "zombis" y automáticamente apagaron el motor, lo que provocó que el tanque dejara de avanzar. Sin embargo, después del colapso de la Unión Soviética, el trabajo de investigación relacionado se detuvo, los expertos fueron despedidos, los datos fueron destruidos y parte de la tecnología se perdió en el extranjero. Al respecto, los expertos rusos dijeron una vez enojados que si no fuera por este cambio drástico, habrían desarrollado armas "invencibles" más poderosas. Estados Unidos lleva mucho tiempo desarrollando armas controladas por el cerebro. Después del final de la Segunda Guerra Mundial en 1946, Estados Unidos reclutó a 765 científicos, ingenieros y técnicos de la derrotada Alemania y los trajo a Estados Unidos, incluidos expertos en guerra psicológica. En diciembre del año siguiente, el Consejo de Seguridad Nacional de Estados Unidos celebró su primera reunión y Forrestal, entonces secretario de Defensa, instó a la CIA a iniciar una guerra secreta contra la Unión Soviética. En este contexto, los agentes de la CIA iniciaron

investigaciones sobre cómo destruir o controlar la mente de las personas y lanzaron los primeros "experimentos de control cerebral". En la década de 1950, la CIA llevó a cabo sucesivamente proyectos de investigación de armas controladas cerebralmente con los nombres en código "Bluebird", "Attiek", "Makutra" y "Proyecto MK". En 1973, después de que el Congreso de los Estados Unidos supiera que la CIA había desarrollado armas controladas por el cerebro, decidió iniciar una investigación. Helms, entonces director de la CIA, ordenó el cese de la investigación sobre proyectos individuales y el desarrollo de armas controladas por el cerebro. ralentizado por un tiempo. Después de la desintegración de la Unión Soviética, Estados Unidos reclutó a un gran número de expertos soviéticos, obtuvo tecnologías soviéticas básicas y logró avances importantes en la investigación de armas controladas cerebralmente. Sin embargo, no se revelaron las armas reales, sino más instrumentos electromagnéticos. Un informe reciente de los medios estadounidenses decía: "A juzgar por el discurso de Putin, Rusia parece estar por delante de Estados Unidos en este campo". Atacar el sistema nervioso humano. En la actualidad, las armas controladas por el cerebro se dividen principalmente en tres categorías: armas de ondas electromagnéticas, armas de ondas sonoras y armas de ondas luminosas. Entre ellas, las armas de ondas electromagnéticas se dividen en campos eléctricos, campos magnéticos, microondas y otros tipos de armas de ondas electromagnéticas; las armas sónicas incluyen armas infrasónicas y armas ultrasónicas; las armas de ondas de luz son principalmente armas ultravioleta y láser. ¿Cómo "juegan con la compleja mente humana" las armas controladas por el cerebro? Un fabricante militar estadounidense llamado "Silent Voice" dijo que antes de desarrollar armas controladas por el cerebro, necesita clonar las emociones humanas. Utilice supercomputadoras para analizar miles de muestras de ondas cerebrales emocionales en la base de datos para obtener la correspondencia entre las características psicológicas y las formas de las ondas cerebrales, manipulando así la psicología y las emociones del objetivo para influir en sus acciones. La "pistola zombie" que está desarrollando Rusia es un arma de ondas electromagnéticas. Se informa que puede emitir ondas electromagnéticas, atacar el sistema nervioso central de las personas y los afectados se convertirán en "zombies". En el futuro, las armas de ondas electromagnéticas pueden incluso impedir que los músculos de las personas se muevan a voluntad, controlar las emociones y acciones de las personas, transmitir señales de sueño, interferir con los recuerdos de las personas, causar confusión, perder completamente su capacidad de resistencia y hacer que se suiciden. o cooperar con cómplices, matándose unos a otros. Los expertos señalan que debido a que el cuerpo humano es altamente resistente a los campos eléctricos, campos magnéticos y microondas, se deben utilizar poderosas armas de ondas electromagnéticas para matar y herir a los humanos. Hram Chishin, subdirector del Instituto Ruso de Análisis Político y Militar, afirmó que este tipo de arma aparecerá tarde o temprano en el campo de batalla. El desarrollo de la ciencia y la tecnología ha hecho realidad muchos sueños humanos. La aparición y uso de este tipo de arma cambiará por completo las sangrientas luchas a vida o muerte en el campo de batalla actual y podrá lograr la victoria sin luchar. pesadilla humana Las armas de control cerebral se originan a partir de una táctica de ataque mental que se ha utilizado ampliamente en el campo de batalla. Durante la Primera Guerra Mundial y la Segunda Guerra Mundial, el ejército británico tenía un equipo profesional de "lavado de cerebro" que utilizaba transmisiones en alemán para socavar la moral de los soldados alemanes. Durante la Guerra del Pacífico, Japón participó en una guerra psicológica con el ejército estadounidense, y su "Rosa de Tokio" inquietó a los comandantes militares estadounidenses. "Tokyo Rose" era una locutora de dulce voz especialmente seleccionada por el ejército japonés para transmitir algunos programas

afectuosos y nostálgicos al ejército estadounidense, lo que provocó que los soldados estadounidenses desertaran. La Guerra del Golfo siempre ha sido considerada como un modelo de guerra psicológica militar estadounidense: el ejército estadounidense alguna vez organizó un gran número de escuadrones de habla árabe para persuadir a los soldados iraquíes a que se rindieran a través de transmisiones de radio. El ejército estadounidense notificó inmediatamente al ejército iraquí sus resultados, como cuántos aviones iraquíes fueron derribados y cuántos tanques iraquíes fueron destruidos. Los oficiales y soldados iraquíes pensaron que su situación había terminado, por lo que abandonaron la resistencia y se rindieron. Además, durante la guerra de Irak de 2003, el Departamento de Defensa de Estados Unidos también alteró el estado mental de los soldados iraquíes al lanzar ondas de radio de frecuencia ultraalta, lo que finalmente provocó que miles de soldados iraquíes se rindieran sin luchar, sentando las bases para la Derrocamiento del régimen de Saddam Hussein. Base. Las armas controladas por el cerebro demostraron su poder en 2007. Un día de octubre, estaba en pleno apogeo una feroz batalla entre el ejército estadounidense en Irak y las fuerzas anti-EE.UU. Cuando el comandante de campo estadounidense no sabía qué hacer, el cuartel general de Bagdad dijo que enviaría refuerzos rápidamente. Una hora más tarde, llegaron en helicóptero cinco técnicos vestidos con ropa informal. Bajo las miradas perplejas de los oficiales y soldados estadounidenses, rápidamente instalaron un instrumento del tamaño de una computadora de escritorio y lo apuntaron a las fuerzas armadas antiamericanas. En cinco minutos, los disparos contra la posición armada antiestadounidense cesaron repentinamente, y luego los hombres armados se arrodillaron, oraron devotamente y arrojaron sus armas fuera de la posición para demostrar que habían abandonado la lucha. Posteriormente, el comandante militar estadounidense supo mediante un interrogatorio preliminar que los hombres armados escucharon la voz del "profeta" pidiéndoles que depusieran las armas y se rindieran. De hecho, este es sólo el efecto creado por las armas electromagnéticas. En noviembre hubo un conflicto entre el ejército estadounidense y las fuerzas armadas de la secta sadrista. Los técnicos repitieron sus viejos trucos y utilizaron armas controladas cerebralmente para hacer que más de 230 miembros armados de Sadr abandonaran sus posiciones y depusieran sus armas, provocando que se desintegraran durante la noche. Ratnikov, general de división del Servicio de la Guardia Federal Rusa y guardaespaldas del ex presidente Yeltsin, reveló que Rusia está desarrollando una "bomba electromagnética" que puede producir alucinaciones. Puede afectar la conciencia y la percepción de las personas, obligándolas a confundir la realidad y la ilusión y a obedecer instrucciones emitidas con la ayuda de equipos especiales. Los expertos de la industria rusa creen que las diferentes armas controladas cerebralmente utilizan principios diferentes y todavía existen ciertas dificultades para su aplicación a gran escala en el campo de batalla. Es más adecuado para operaciones de lucha contra el terrorismo y mantenimiento de la estabilidad. Pero los expertos también dicen que la aparición de tales armas equivale a una pesadilla para la humanidad. Creen que utilizar alta tecnología para la investigación de armas mortíferas es que la humanidad está cavando una tumba para su destrucción definitiva. Por lo tanto, los científicos esperan que esta arma electromagnética de destrucción masiva pueda ser similar a un arma nuclear, siendo mejor sólo una fuerza disuasoria y nunca necesita ser utilizada.