

Čína posiluje sci-tech sebevědomí založením nové centrální komise – Global Times

[G globaltimes.cn/page/202303/1287490.shtml](https://globaltimes.cn/page/202303/1287490.shtml)

-

ZDROJ / EKONOMIKA

Čína zvyšuje sci-tech sebevědomí vytvořením nové centrální komise

Reportéři štábu GTZveřejněno: 17. března 2023 22:03

Aktualizováno: 17. března 2023 23:10

-
-
-
-

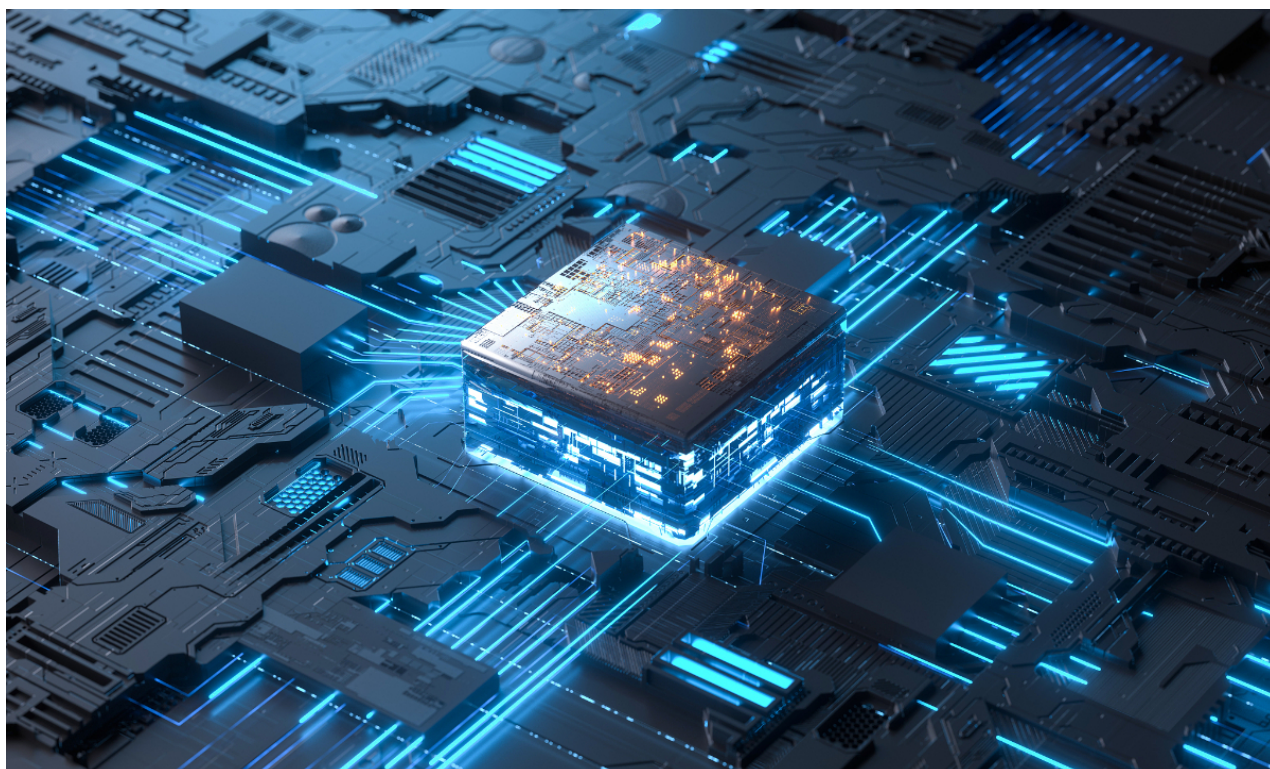


Foto: VCG

Čína oznámila, že zřídí ústřední komisi, která bude mít na starosti revizi hlavních národních strategií vědeckého a technologického

rozvoje, jedné z nejsilnějších změn v inovačním systému země za poslední desetiletí a která připravuje půdu pro zavedení dalších politik k dosažení hlavní technologické průlomy, uvedli odborníci.

Založení komise, která je součástí série nedávno oznámených institucionálních reforem, je také mnohými vnímáno jako reakce na zpřísňující se zásahy ze strany západních zemí zaměřené na čínské technologické společnosti od Huawei po TikTok, protože druhá největší světová ekonomika jde naplno do zlomu. Vědecká blokáda západních zemí ve snaze o „soběstačnost“ v technologickém sektoru.

Nová komise, nazvaná Ústřední komise pro vědu a techniku, posílí centralizované a jednotné vedení Ústředního výboru KSCĀ nad prací vědy a techniky, podle plánu vydaného Ústředním výborem KSCĀ a Státní radou o reformě strany a státu. institucí, informovala ve čtvrtek agentura Xinhua News Agency.

Mezi jeho funkce patří prosazování budování národního inovačního systému a strukturální vědeckotechnické reformy, studium a projednávání hlavních strategií, plánů a politik pro rozvoj sci-tech země a koordinace úsilí o vyřešení hlavních problémů strategického, řídicího a zásadního významu. ve sci-tech sektoru.

Bude také koordinovat nasazení strategických vědeckých a technologických sil, jako jsou národní laboratoře, uvádí plán.

Odpovědnost pracovního orgánu nové komise nese restrukturalizované Ministerstvo vědy a techniky (MOST). Řada vedoucích skupin souvisejících s vědou a technikou byla zrušena.

Technologické průlomy

Zřízení komise podle odborníků signalizuje další pozvednutí strategické pozice vědy a techniky v Číně poté, co země označila vědu a techniku za primární výrobní síly, což byla teorie, kterou předložil Teng Xiaoping v roce 1988.

Odráží to nejen strategický důraz čínské vlády na vědu a technologii, ale také výrazně zvýší efektivitu rozhodování a provádění, což bude mít klíčovou roli při prosazování klíčových čínských vědeckých a technologických inovací v nadcházejících dnech, uvedli odborníci.

Ma Jihua, zakladatel společnosti Beijing DARUI Management Consulting Co a zkušený technický pozorovatel, v pátek pro Global Times řekl, že v minulosti existovaly dva velké problémy s dohledem MOST nad vědeckým sektorem. "Zprvė měli příliš mnoho rutinní práce, kterou museli zvládnout. Zadruhé, jejich administrativní úroveň nebyla dostatečně vysoká, aby přímo koordinovali s různými ministerstvy a podniky," řekl Ma.

Jedním z důsledků toho je, že ačkoli Čína zahájila národní strategii rozvoje řízeného inovacemi již v roce 2016 a od té doby bylo do vědeckého výzkumu nalito velké množství peněz, nedošlo k dostatečnému posunu od výzkumu k konkrétnímu průmyslovému Produktivita, Tian Yun, makroekonomický pozorovatel, řekl v pátek Global Times.

Čínské výdaje na výzkum a vývoj vzrostly v roce 2022 o 10,4 procenta na 3,1 bilionu jüanů (448 miliard dolarů), což zajistilo dvouciferný růst sedm let v řadě, ukázaly údaje zveřejněné v lednu Národním statistickým úřadem.

Experti také předpovídali, že nová komise by mohla brzy zavést politiku, aby podpořila výzkum a aplikaci klíčových technologií, jako je výroba čipů, nová energie, nové materiály a umělá inteligence.

"Ústřední komise pro vědu a technologii bude pravděpodobně plánovat rozvoj čínského čipového průmyslu zavedením specifitějších opatření, jako je způsob alokace politických zdrojů a finančních prostředků na podporu tohoto odvětví. Mohla by také vyslat tým, který by provedl příslušnou práci." " řekl Tian.

Ma také řekl, že komise přijde s konkrétnějšími plány rozvoje nové infrastruktury, podrobně popíše ukazatele hodnocení, rozvojové cíle, odpovědné osoby a další záležitosti.



Fotografie pořízená 22. září 2022 ukazuje inteligentní výrobní základnu společnosti Great Wall Motors (GWM) v okrese Yongchuan v Čchung-čchingu na jihozápadě Číny. Foto: Xinhua

Řešení vnějšího tlaku

Zřízení komise na nejvyšší úrovni, která by dohlížela na čínský vědecký a technologický sektor, je zároveň krokem, který odborníci považují za čínskou reakci a řešení na zostřující se globální prostředí, kdy čínské technologické společnosti čelí stále přísnějšímu zásahu a omezení z některých západních zemí.

Posledním cílem tohoto zátahu je TikTok, který čelí další vlně potlačovacích opatření ze Západu.

Nedávno Bidenova administrativa pohrozila zákazem TikTok v USA, pokud čínští vlastníci aplikace nebudou souhlasit s vyčleněním svých akcí. Britská vláda také zakázala aplikaci z vládních telefonů v důsledku takzvaných bezpečnostních obav, podle zprávy Sky News.

Mluvčí čínského ministerstva zahraničí Wang Wenbin v pátek během tiskové konference řekl, že Čína neustále trvá na tom, že otázky bezpečnosti dat by se neměly stát nástrojem pro některé země ke zobecňování konceptů národní bezpečnosti, zneužívání národní moci a neoprávněnému potlačování podniků jiných zemí.

Před incidentem TikTok americká vláda také zavedla mnoho tvrdých opatření proti technologickému vzestupu Číny, jako je vydání kontrol vývozu v Číně týkající se polovodičů a lákání globálních čipových gigantů, aby se oddělili od čínských dodavatelských řetězců.

Experti uvedli, že nová komise připraví zemi na lepší zvládnutí vnějších zásahů, jako jsou ty výše uvedené, protože komise dá jasnější, včasnější a vhodnější pokyny, jak se vyrovnat s vnějšími sankcemi.

"Když Čína čelí velkým problémům s vědeckou a technologickou bezpečností, může Ústřední komise pro vědu a techniku naslouchat zprávám a návrhům z různých stran, co nejrychleji formulovat strategii reakce a vyzvat příslušná oddělení, aby je provedla," řekl Ma a dodal, že takový mechanismus „sníží náklady na komunikaci a zvýší rychlost odezvy“.

Chen Jia, zkušený ekonomický pozorovatel, také v pátek pro Global Times řekl, že v době, kdy Bidenova administrativa uvaluje stále přísnější sankce na čínský vědecký a technologický sektor, musí Čína zvýšit sílu protipatření ve svém návrhu politiky na nejvyšší úrovni. poskytuje také komplexní systém služeb, který pomáhá technologickým společnostem, které pronikají na zámořské trhy.

Řekl také, že Čína by se mohla spojit s dalšími rozvojovými zeměmi a společně se postavit proti nepoctivému hegemonickému chování některých zemí, aby ochránila zájmy svých technologických společností.