



En China, mostraron un modelo de un caza de sexta generación: se puede ensamblar para 2025.

China ha presentado el concepto de su propio caza de sexta generación, que en la actualidad no se parece a ningún avión de combate existente. En la foto, puede ver una versión conceptual que, según los medios chinos, es una maqueta a tamaño completo de un caza de combate de sexta generación. Además, aparentemente, el desarrollo de este proyecto se encuentra en la etapa final y para el 2025 el caza se puede ensamblar como un prototipo para probar.

En la fotografía presentada, puede ver que el luchador no tiene cabina. Esto indica que el avión de combate no estará tripulado. Esto cumple con los criterios para un caza de sexta generación. El diseño del caza se presenta en forma de "ala voladora". Al mismo tiempo, la presencia de dos plantas de energía y la forma aerodinámica aerodinámica del fuselaje pueden indicar que un avión de combate podrá volar a velocidad supersónica en modo crucero.

Por el momento, no se especifica ninguna característica del caza chino de sexta generación, sin embargo, aparentemente, el avión de combate se posicionará como un cazabombardero.