

Avion de combat 5G

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Avion de combat 5G : capacités de production par un pays non occidental : rapport final / compte rendu réalisé pour le compte de la DAS [par l'Institut de relations internationales et stratégiques]

Auteur(s) : Institut de relations internationales et stratégiques France

Autre(s) auteur(s) : France Ministère de la Défense Délégation aux affaires stratégiques

Editeur, producteur : Paris : Institut de relations internationales et stratégiques, 2011

Description matérielle : 1 vol. (164 f.) : ill., carte ; 30 cm + 1 synthèse ([3] f.)

Autre variante du titre : [Avion de combat 5 G.]
[Avion de combat Cinq G.]

Classification décimale Dewey : 320.956 1

Note(s) : Étude EPS 2010/24

Résumé ou extrait : Cette étude s'intéresse aux avions de chasse de cinquième génération, avec comme améliorations la furtivité, une plus grande manoeuvrabilité et une capacité de supercroisière, une fusion des informations et une grande facilité de maintien en condition opérationnelle. Les auteurs s'intéressent au projet russe T-50/PAK-FA et aux ambitions chinoises, en comparant leurs avancées technologiques, avec celles du F-22 "Raptor" américain.

Sujet - Nom commun : Avions de combat -- Russie -- 1990-2020
Avions de combat -- Chine -- 1990-2020