

La Chine : aspects aéronautiques et technologiques - L'incursion de la Chine dans la zone d'identification de défense aérienne de Taïwan et ses implications pour la sécurité régionale

Titre(s) : La Chine : aspects aéronautiques et technologiques - L'incursion de la Chine dans la zone d'identification de défense aérienne de Taïwan et ses implications pour la sécurité régionale

Ensemble : VORTEX 5 2803855X 01/06/2023

Autre(s) auteur(s) : JYUN-YI Lee
JYH-SHYANG Sheu
HSIAO-HUANG Shu

Adresse bibliographique : 2023

Description matérielle : 309-322 p. : cartes; couleur

Sujet(s) : CHINE
POLITIQUE
STRATEGIE
DOCTRINE
DÉFENSE
FORCE AÉRIENNE
REPUBLIC OF CHINA AIR FORCE
AVIATION MILITAIRE
AVIATION NAVALE
FORCE AÉRONAVALE
TAIWAN
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE
US AIR FORCE
INCIDENT
MARINE
RECONNAISSANCE
MISSION OPÉRATIONNELLE
AVION DE TRANSPORT MILITAIRE
AVION CARGO MILITAIRE
Y-8 (SAC)
Y-9 (SAC)
US NAVAL AVIATION
AVION DE BOMBARDEMENT
H-6 (Xian)
ARMEMENT
ARMEMENT DE BORD
MISSILE ANTI-NAVIRE

YJ-12
AVION DE CHASSE
J-10 ZHEMCHOUNG (CAC)
J-16 (SAC)
EXERCICE AÉRIEN
ENTRAÎNEMENT
AVION DE RECONNAISSANCE
AVION DE LUTTE ANTI-SOUS-MARINE
Tu-154 (Tupolev)
J-11 (SAC)
Su-30 FLANKER (Sukhoï)
DRONE
BZK-005 (Harbin)
WZ-7 (GAIC)
CH-4 RAINBOW (CASC)
TENGDEN TB-001 (Sichuan Tengden)
DRONE DE RECONNAISSANCE
Z-9 HAITUN (HAMC)
HÉLICOPTÈRE
HÉLICOPTÈRE DE LUTTE ANTI-SOUS-MARINE
Ka-28 HELIX-A (Kamov)
HÉLICOPTÈRE DE COMBAT
WZ-10 (CHAIC)
HÉLICOPTÈRE DE TRANSPORT TACTIQUE
Mi-17 HIP-H (Mil)
AVION DE PATROUILLE MARITIME
AVION DE GUERRE ÉLECTRONIQUE
KQ-200 (SAC)
ÉCONOMIE
BUDGET DE LA DÉFENSE