

## **Notice pdf - La Chine aspects aéronautiques et technologiqu\_\_\_**

Titre(s): La Chine : aspects aéronautiques et technologiques - La base industrielle et technologique de défense (BITD) aéronautique chinoise

Ensemble : VORTEX 5 2803855X 01/06/2023

Auteur(s) : LAMIOT Louis

Adresse bibliographique : 2023

Description matérielle : 249-262 p.

Sujet(s): CHINE

POLITIQUE

STRATEGIE

DOCTRINE

DÉFENSE

FORCE AÉRIENNE

REPUBLIC OF CHINA AIR FORCE

INDUSTRIE

INDUSTRIE AÉRONAUTIQUE

INDUSTRIE DE L'ARMEMENT

INDUSTRIE DE L'ÉQUIPEMENT

CONSTRUCTEUR (A-B)

AVIC I

AVIC II

SHENYANG AIRCRAFT CORPORATION

CONSTRUCTEUR (Q-Z)

GAIC

HAIG

CHENGDU AIRCRAFT INDUSTRIAL CORPORATION

PRODUCTION

AVION DE CHASSE

J-15 (SAC)

J-16 (SAC)

J-8-II FINBACK (SAC)

J-11 (SAC)

Z-8 (CHAIC)

HÉLICOPTÈRE

RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT

J-10 ZHEMCHOUNG (CAC)

DRONE

AVION DE BOMBARDEMENT

AVION CARGO MILITAIRE  
Y-8 (SAC)  
Y-7 (XAC)  
FBC-1 LEOPARD VOLANT (XAC)  
Z-9 HAITUN (HAMC)  
Z-11 (CHAIC)  
HÉLICOPTÈRE DE COMBAT  
WZ-10 (CHAIC)  
CLIENT EXPORT  
PAKISTAN  
CORÉE DU NORD  
ALBANIE  
SOMALIE  
BANGLADESH  
TANZANIE  
SOUDAN  
EGYPTE  
ZAMBIE  
ZIMBABWE  
CAMBODGE  
J-6 (SAC)  
J-7 (CAC)  
CJ-6 (NAMC)  
J-5 (SAC)  
FC-1 XIALONG (CAC-PAC)  
JL-8 (Haig)  
DRONE DE RECONNAISSANCE  
BZK-005 (Harbin)  
ÉCONOMIE  
MYANMAR  
NIGERIA  
COOPÉRATION INTERNATIONALE  
RUSSIE  
CHENGDU J-20 (CAC)  
ORGANE DE PROPULSION  
MOTEUR  
AVIATION CIVILE  
AVIATION MILITAIRE  
AVIATION COMMERCIALE  
AVION DE TRANSPORT COMMERCIAL  
C919 (Comac)  
COMAC