

## **Le Japon, puissance d'Asie ?**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Le Japon, puissance d'Asie ? : Le prisme de ses relations avec les pays d'Asie du Sud-Est /  
Auguste Beaud-Blanckaert

Auteur(s) : Beaud-Blanckaert, Auguste

Publication : Paris : Éditions du Cygne

Date de copyright : C 2025

Description matérielle : 1 volume (100 pages) : couverture illustrée en couleur ; 21 cm

Collection : Géo-sécurité 2272-5482

ISBN : 978-2-84924-822-5

EAN : 9782849248225

Appartient à la collection : Géo-sécurité 2272-5482

Classification décimale Dewey : 327.520 59

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie et sitographie p. 95-[101]. Notes bibliographiques

Note de thèses et écrits académiques : Texte remanié de Mémoire de master recherche 2e année  
Géopolitique et sécurité internationale Paris, Institut catholique ?

Résumé ou extrait : Au lendemain de la Seconde Guerre mondiale, le Japon, alors sous occupation américaine, se dote d'une nouvelle Constitution. À travers cette dernière, le pays renonce à la guerre en tant que droit souverain et devient ainsi un pays pacifiste. Cependant, le Japon n'a pas pour autant renoncé à toute ambition géopolitique. Au contraire, une fois la souveraineté restaurée en 1952, les différents gouvernements japonais vont utiliser les instruments à leur disposition, tels que l'économie, afin de d'intégrer le pays à son environnement géographique, aux contours changeants au fil des décennies (Asie de l'Est, Asie-Pacifique, Indopacifique...). Cet ouvrage propose de porter un regard nouveau sur le renouvellement de la puissance japonaise en se penchant sur la manière dont le Japon a su tirer profit de ses relations avec les pays d'Asie du Sud-Est pour pouvoir défendre ses intérêts en devenant acteur de la géopolitique régionale et non pas seulement spectateur.

Sujet - Nom commun : Relations extérieures -- Asie du Sud-Est -- Japon -- 1945-....  
Géopolitique -- Asie du Sud-Est -- 1945-....

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques