



Excellent environnement des affaires soutenu par la stabilité politique et un système juridique et réglementaire solides



Environnement politique dans les principaux pays et économies d'Asie de l'Est et d'Océanie

Pays / Région	Environnement politique	Stabilité politique	Position du gouvernement envers les entreprises	Transparence et équité du système judiciaire	Régime de protection des investissements
Japon	8,6	9,2	4,0	4,0	4,0
Australie	9,1	9,3	4,0	5,0	4,0
Chine	4,7	5,1	3,0	1,0	3,2
Hong Kong	7,9	6,7	5,0	4,5	4,0
Corée du Sud	7,2	7,0	3,2	3,2	4,0
Taiwan	7,0	6,8	4,0	3,2	3,2

Source: Compilé à partir de "Economist Intelligence Data Tool" 2020 (The Economist Intelligence Unit)

Ce que disent les chefs d'entreprise

"Le système juridique japonais est équitable et harmonisé à l'échelle mondiale. Il couvre la propriété intellectuelle, le commerce et d'autres domaines commerciaux. Cet environnement est propice aux affaires et aux collaborations. L'EPA promeut fortement les affaires car elle permet un accès libre aux marchés et des processus fluides. ."

Cecilia Edebo, PDG, CELLINK.

Source : Investir au Japon : Témoignages de dirigeants d'entreprises mondiales (Bureau du Premier ministre du Japon)

Des réformes réglementaires pour améliorer l'environnement des affaires



Par des mesures réglementaires exceptionnelles, le Japon offre un environnement commercial pour mettre en œuvre des idées novatrices répondant non seulement aux changements économiques et sociétaux mais aussi à l'émergence de nouvelles entreprises et technologies non soumises aux réglementations existantes.

Zones spéciales stratégiques nationales



- Élaboration complète et intensive de mesures réglementaires exceptionnelles et mise en œuvre des réformes connexes
- Depuis le lancement du programme en décembre 2013, plus de 400 projets approuvés sont menés dans dix zones spéciales désignées. (à fin mars 2022)

Renaissance urbaine

- Processus d'autorisation rapide pour les projets de développement urbain
- Captage d'eau souterraine pour les bâtiments

Soins médicaux

- Autorisation de prescription de médicaments à distance (zones dépeuplées, zones urbaines) [étendue à l'ensemble du territoire]
- Autorisation d'exercice des médecins étrangers
- Exemption de la règle du nombre standard de lits d'hôpitaux
- Création d'une faculté de médecine

Garde d'enfants

- Écoles maternelles dans les parcs urbains [étendues à l'échelle nationale]
- Petites écoles maternelles agréées (élargissement de la tranche d'âge)
- Enseignantes maternelles en région

Agriculture et sylviculture

- Assouplissement des conditions agricole [élargies à l'échelle nationale]
- Restaurants fermiers requises pour les sociétés de production dans les terres agricoles [étendu à l'échelle nationale]
- Délai raccourci pour retirer la désignation de forêts de protection [élargi à l'échelle nationale]

Tourisme

- Exemption de la loi sur les entreprises hôtelières pour les maisons traditionnelles [étendue à l'échelle nationale]
- Mise en place du système d'hébergement privé dans les zones spéciales
- Autorisation de covoiturage pour les visites

Talents étrangers

- Visa de startup
- Statut de résidence pour les étrangers réalisant des services de ménage

Source: [site Web du Cabinet Office National Strategic Special Zones](#)  (410KB)

Bac à sable réglementaire



- Permet aux nouvelles technologies et aux nouveaux modèles commerciaux de mener des démonstrations sans être soumis aux réglementations existantes et d'utiliser les résultats pour faire avancer la réglementation.
- Depuis son lancement en juin 2018, 23 projets de 142 entreprises dans divers domaines, tels que la FinTech, la mobilité, la blockchain, la santé, l'IA et l'IoT, ont été approuvés par le système. (à fin mars 2022)

Renaissance urbaine

- Loi sur la prévention du transfert des produits du crime et des données
- Insurtech (assurance P2P)
- Assurance à court terme de petit montant (assurance P2P)

Mobilité

- Partage de électrique
- Moto-vélo hybride
- Partage de l'espace intérieur du véhicule

Blockchain


- Actifs cryptographiques
- Connaissances, données cliniques
- Amélioration du tiers de confiance

Soins de santé

- Prise de rendez-vous médicaux en ligne et commande de kits de diagnostic
- Médecine d'urgence & authentification biométrique
- Test de prélèvement sanguin sportif et en temps réel
- Médicaments et distributeurs automatiques
- Guide consultatif sur les bienfaits des légumes

IA • IoT

- IoT et appareils électroménagers (communication par courant porteur en ligne)
- IoT & recyclage
- IoT & immobilier (contrat électronique)
- IoT & avis de cession de sinistre
- IoT & emploi des personnes handicapées
- IoT & bail immobilier à court terme
- IA et café sans personnel

Source: [Compilé à partir de "Regulatory Sandbox System \(Scheme for Demonstration of New Technologies\)" \(Conseil de la nouvelle forme de réalisation du capitalisme, Cabinet Office\)](#).  (2.4MB)

Création de l'Agence numérique en septembre 2021



Le gouvernement a créé l'Agence numérique pour accélérer la transformation numérique du Japon (DX), y compris la numérisation des services publics, pour construire la société numérique.

- Environ 750 personnes, dont 1/3 du secteur privé (en juillet 2022)
- Joue le rôle principal dans la conduite d'un examen transversal et la promotion de réformes structurelles adaptées à l'ère numérique, y compris des réformes numériques, réglementaires et administratives.
- Travaille actuellement sur des projets dans les trois domaines prioritaires suivants.

Offrir un service public axé sur les citoyens

- Généraliser l'utilisation de "My Number Cards"
- Élargir les services publics en ligne (guichet unique pour les procédures d'assurance sociale et fiscales, digitalisation de la demande de passeport, du statut de résident et des procédures d'immigration)
- Unification / standardisation des systèmes d'information dans les collectivités locales
- Paiement sans contact des frais de service administratif

Moderniser l'infrastructure numérique pour une croissance inclusive

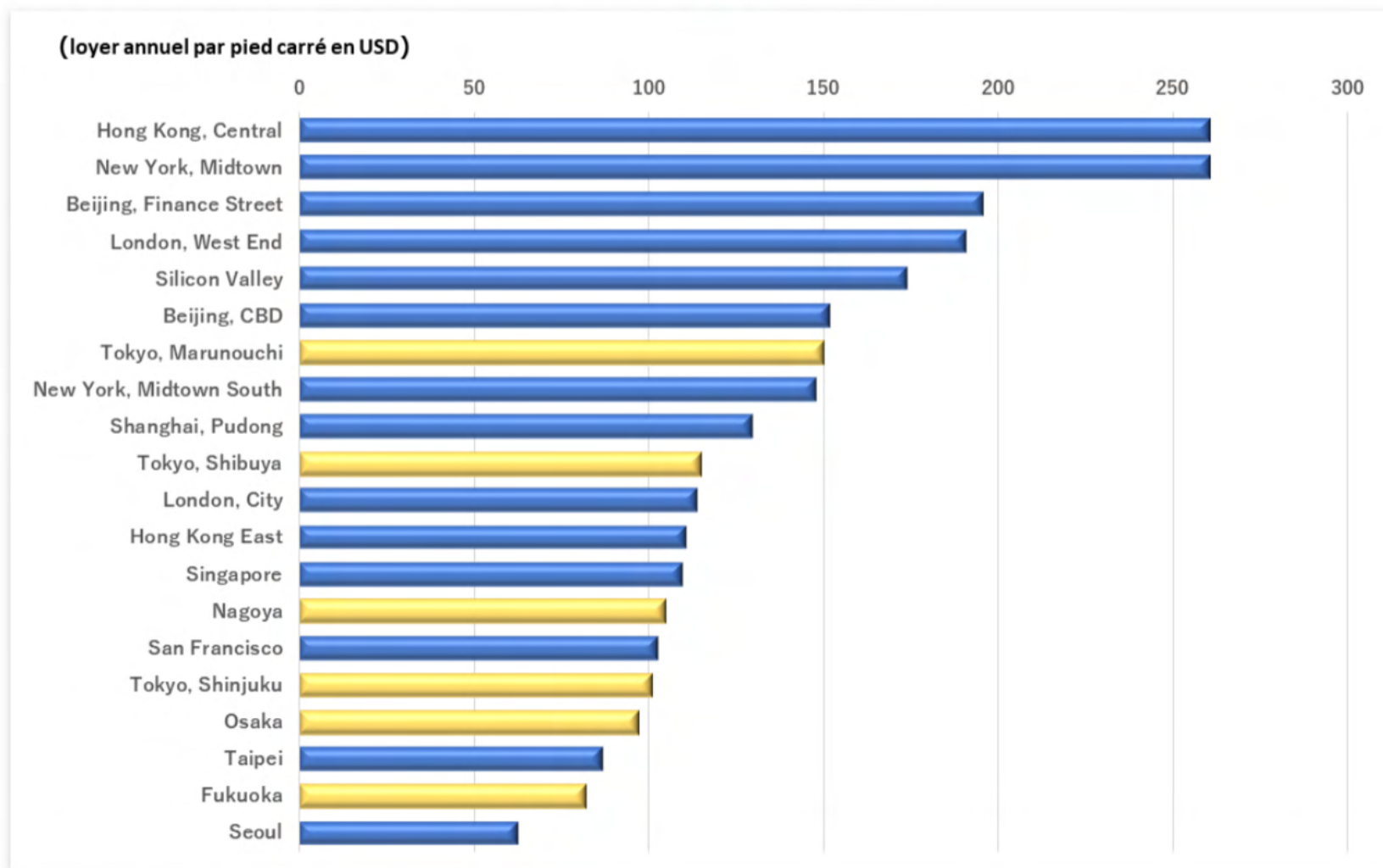
- Abolition des réglementations analogiques
- Établir des règles de traitement des données, développer une base de données publique et ouverte
- Promouvoir la DX dans les soins médicaux et l'éducation
- Développer la fibre optique, la 5G, une stratégie des semi-conducteurs, les data centers et le câble sous-marin domestique sur la base du "Plan de développement de l'infrastructure nationale de Digital Garden City", etc.
- Fournir un courtage pour relier les données entre divers services à l'échelle nationale, y compris la gestion des risques de catastrophe et le trafic.

Renforcer la résilience numérique

- Promouvoir le Cloud gouvernemental (principe Cloud-by-Default)
- "Government Solution Service" pour fournir un environnement des affaires commun et standardisé pour les organisations gouvernementales afin d'améliorer la productivité et la sécurité.
- Promouvoir le DFFT (Data Free Flow with Trust) et renforcer la coopération internationale

Source: [site Web de l'agence numérique](#)

Loyers de bureaux compétitifs par rapport à d'autres villes internationales



Source: "Global Premium Office Rent Tracker" décembre 2021 (JLL)

Des infrastructures de transport les plus fiables au monde pour soutenir votre entreprise

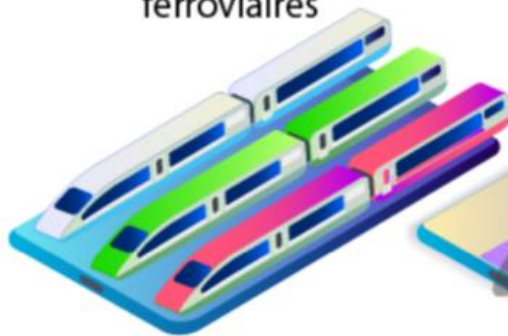


Infrastructure de transport
N° 4 mondial, G7 N° 1

1. Singapour
2. Pays-Bas
3. Hong Kong
4. Japon
5. Corée du Sud
6. Suisse
7. Allemagne



Efficacité des services
ferroviaires



N° 1 mondial

Connectivité
aéroportuaire



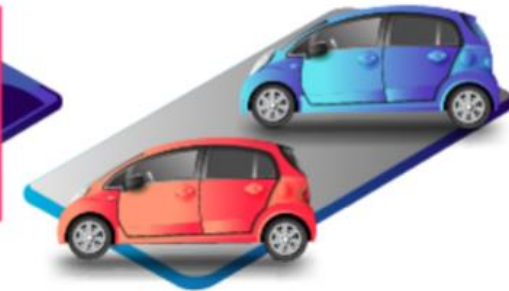
N° 3 mondial

Efficacité des services
portuaires



N° 5 mondial

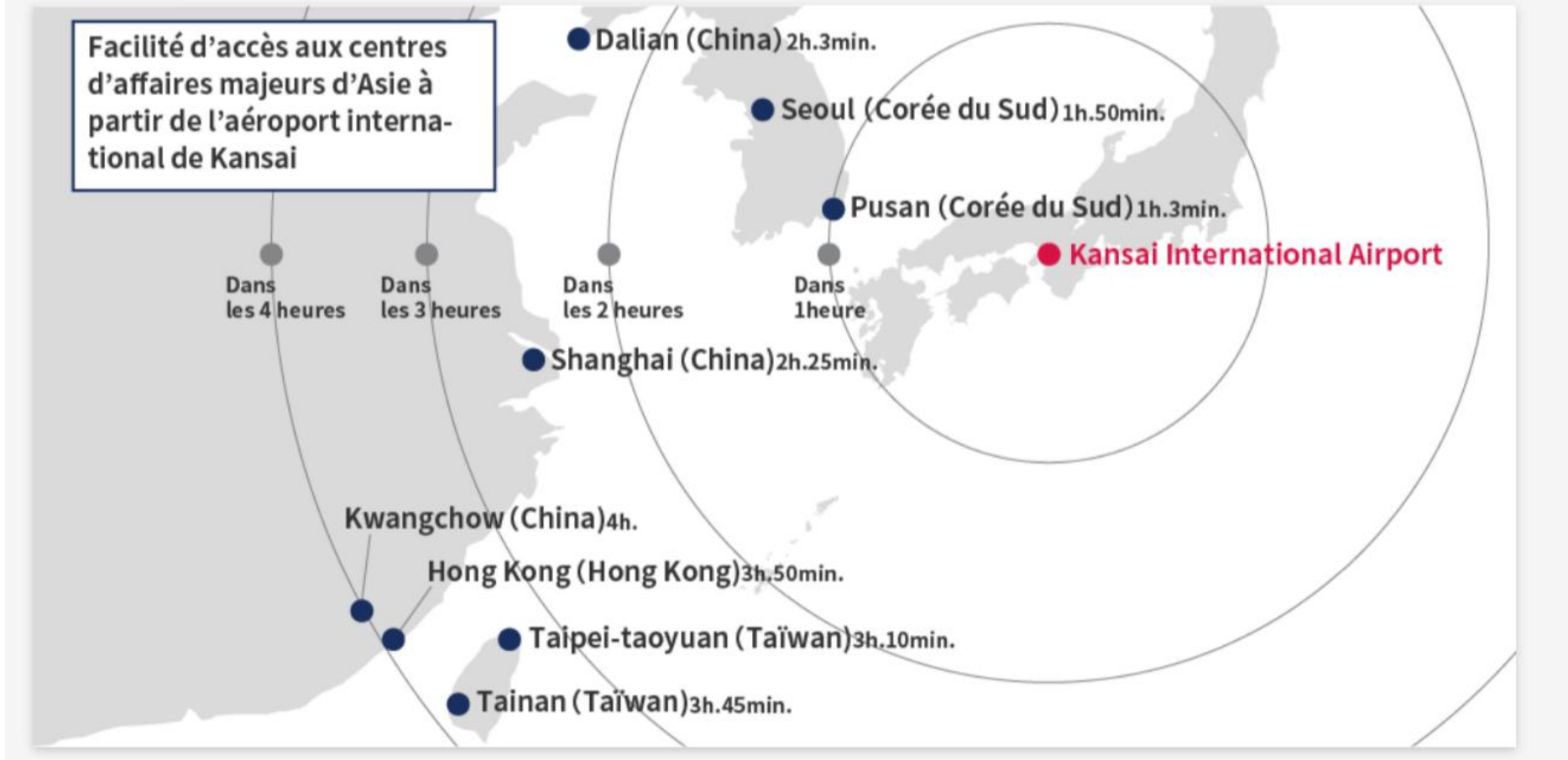
Qualité des infrastructures
routières



N° 5 mondial

Source: "Rapport sur la compétitivité mondiale 2019" (Forum économique mondial)

Accès aérien aux principaux centres d'affaires d'Asie à partir de l'Aéroport International de Kansai



Excellent réseau de transports au plan national



Durée des trajets sur le Shinkansen : Sendai-Tokyo 1 heure 33 minutes, Tokyo-Shin-Osaka 2 heures 23 minutes Shin-Osaka 2 heures 25 minutes Hakata

Durée des trajets par avion : Tokyo-Fukuoka 2 heures, Tokyo-Sapporo 1 heure 30 minutes, Sapporo-Fukuoka 2 heures 35 minutes

