



Ekosystem technologii i innowacji w Chinach po COVID-19

Indeks: 710849 Producent: Springer

Cena: 586.81 zł

Opis

Considerations for a Post-COVID-19 Technology and Innovation Ecosystem in China

Producent: Springer

Analiza ekosystemu technologicznego i innowacyjnego w Chinach po COVID-19 to obszerny przegląd stanu technologii i innowacji w kontekście wyzwań spowodowanych pandemią. Autorzy dokonują dogłębnej analizy wpływu COVID-19 na rozwój technologiczny i innowacyjny w Chinach, zwracając szczególną uwagę na strategie redukcji ryzyka i budowania odporności.

Książka prezentuje złożone relacje między nauką i technologią a społeczeństwem w kontekście post-COVID-19. Autorzy omawiają konsekwencje pandemii dla sektora technologicznego i innowacyjnego, analizując wyzwania i możliwości dla rozwoju nauki i technologii w Chinach.

Zarówno badacze, jak i praktycy zainteresowani przyszłością technologii i innowacji w Chinach będą mogli znaleźć w tej książce dogłębną analizę zmian zachodzących w ekosystemie technologicznym po COVID-19 oraz inspirujące wnioski dotyczące strategii rozwoju.

- **temat:** Natural disasters, Sociology, Business & management, Medicine: general issues, NATURE / Natural Disasters, NATURE, Natural Disasters, SOCIAL SCIENCE / Sociology / General, SOCIAL SCIENCE, General, BUSINESS & ECONOMICS / Management Science, BUSINESS & ECONOMICS, Management Science, MEDICAL / General, MEDICAL, Natural Hazards, Science and Technology Studies, Business and Management, general, Sociology, general, Medicine/Public Health, general, Medicine, Public Health, general, Emerging Technologies, Innovation and Technology Management, Diseases, HC/Geowissenschaften/Geologie, HC, Geowissenschaften, Geologie, HC/Soziologie/Arbeitssoziologie, Wirtschaftssoziologie, Industriesoziologie, Soziologie, Arbeitssoziologie, Wirtschaftssoziologie, Industriesoziologie, HC/Wirtschaft/Management, Wirtschaft, Management, HC/Soziologie, HC/Medizin/Allgemeines, Medizin, Allgemeines, Disruptive technologies;Innovation ecosystem;Post-COVID-19;Risk reduction and resilience building;Science and technology in China, Society and culture: general, Business innovation, Diseases and disorders, c 2020 to c 2029, BUSINESS & ECONOMICS / Management Science, Business & Economics/Management Science, MEDICAL / General, Medical/General, NATURE / Natural Disasters, Nature/Natural Disasters, SOCIAL SCIENCE / Sociology / General, Social Science/Sociology - General, China, Business & management, Epidemiology & medical statistics, Medicine: general issues, Natural disasters, Sociology, Business innovation, Diseases and disorders, Epidemiology and Medical statistics, Gesellschaft und Kultur, allgemein, Krankheiten und Störungen, Management: Innovation, Naturkatastrophen, Society and culture: general, HC/Geowissenschaften/Geologie, HC/Medizin/Allgemeines, HC/Soziologie, HC/Soziologie/Arbeitssoziologie, Wirtschaftssoziologie, Industriesoziologie, HC/Wirtschaft/Management, Hardcover, Softcover / Geowissenschaften/Geologie

- **wiązący:** paperback
- **język:** english, english, english
- **waga przedmiotu:** 302 grams
- **strony:** 191
- **słowo kluczowe tematu:** Disruptive technologies; Innovation ecosystem; Post-COVID-19; Risk reduction and resilience building; Science and technology in China, Disruptive technologies;Innovation ecosystem;Post-COVID-19;Risk reduction and resilience building;Science and technology in China, DisruptiveTechnologies; InnovationEcosystem; Riskreductionandresiliencebuilding; ScienceandtechnologyinChina
- **kod podmiotu:** 1FPC, BUS042000, BUS042000, MED000000, MED000000, NAT023000, NAT023000, SOC026000, SOC026000, 3MRBH, 1665, 1691, 1720, 1724, 1784, 1665, KJD, MJC, MBNS, JB, MJC, KJD, RNR, JB, KJ, MBNS, MB, RNR, JHB
- **grupa docelowa:** General/trade
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kolor:** Yellow
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.32 kilograms
- **wydanie:** 1st ed. 2022
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 9811669619, 9789811669613, 09789811669613
- **producent:** Springer
- **tytuł serii:** Disaster Risk Reduction
- **gatunek muzyczny:** Natural disasters, Sociology, Business & management, Medicine: general issues, NATURE, Natural Disasters, SOCIAL SCIENCE, Sociology, General, BUSINESS & ECONOMICS, Management Science, MEDICAL, General, HC, Geowissenschaften, Geologie, HC, Soziologie, Arbeitssoziologie, Wirtschaftssoziologie, Industriesoziologie, HC, Wirtschaft, Management, HC, Soziologie, HC, Medizin, Allgemeines, Natural disasters, Society and culture: general, Business innovation, Diseases and disorders
- **Data publikacji:** 2022-12-11T00:00:01Z
- **numer wydania:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Considerations for a Post-COVID-19 Technology and Innovation Ecosystem in China
- **data premiery:** 2022-12-11T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2022-06-27T00:00:01Z

Parametry

Wydanie	1st ed. 2022
ISBN	9789811669613
Język	Angielski
Ilość stron	191
Waga	302 gram