



Formy Terenowe Świata z Google Earth: Odkrywanie Naszego Środowiska

Indeks: **805456** Producent: **Springer**

Cena: **655.49 zł**

Opis

Landforms of the World with Google Earth: Understanding our Environment

Producent: Springer

Odkryj fascynujący świat form terenowych z książką "Zrozumieć Środowisko Naturalne: Formy Terenowe Świata". Ta pozycja przeniesie Cię w podróż po różnorodnych procesach geologicznych i ich efektach na naszą planetę. Autorzy Anja M. Scheffers, Simon M. May i Dieter H. Kelletat przedstawiają kompleksowe omówienie geomorfologii i geologii, ukazując złożoność i piękno naszego środowiska.

Prześledź różnorodne procesy kształtowania powierzchni ziemi, takie jak procesy endogeniczne i egzogeniczne, wpływ obiektów pozaziemskich, lodowce, wulkanizm i wiele innych. Ta książka to nie tylko podręcznik naukowy, ale również inspirujące źródło wiedzy o naszej planecie i jej historii geologicznej.

- **temat:** Geological surface processes (geomorphology), Earth sciences, SCIENCE / Earth Sciences / Geology, SCIENCE, Earth Sciences, Geology, SCIENCE / Earth Sciences / General, General, NATURE / Environmental Conservation & Protection, NATURE, Environmental Conservation & Protection, Geomorphology, Earth System Sciences, HC/Geowissenschaften/Geologie, HC, Geowissenschaften, Geologie, HC/Geowissenschaften/Sonstiges, Sonstiges, Earth Surface Forming;Endogenic Processes;Endogenic Landforms;Exogenic Processes and Landforms;Extraterrestrial Impacts: Meteor Craters;Glaciers and Glacial Destruction;Intrusions, Plutons and Salt Domes;Permafrost and Permafrost Decay;Terrestrial Geomorphology;Volcanoes and Lava Flows, Geomorphology and geological surface processes, NATURE / Environmental Conservation & Protection, Nature/Environmental Conservation & Protection - General, SCIENCE / Earth Sciences / General, SCIENCE / Earth Sciences / Geography, SCIENCE / Earth Sciences / Geology, SCIENCE / Earth Sciences / Hydrology, Science/Earth Sciences - Geography, Science/Earth Sciences - Geology, Earth sciences, Geological surface processes (geomorphology), Hydrology & the hydrosphere, Geologische Oberflächenprozesse (Geomorphologie), Geomorphologie, geologische Oberflächenprozesse, Geomorphology and geological surface processes, Geowissenschaften, Hydrology and the hydrosphere, HC/Geowissenschaften/Geologie, HC/Geowissenschaften/Sonstiges, Hardcover, Softcover / Geowissenschaften/Geologie
- **wiązący:** paperback
- **język:** english, english, english
- **waga przedmiotu:** 1408 grams
- **strony:** 401
- **słowo kluczowe tematu:** Earth Surface Forming; Endogenic Processes; Endogenic Landforms; Exogenic Processes and Landforms; Extraterrestrial Impacts: Meteor Craters; Glaciers and Glacial Destruction; Permafrost and Permafrost Decay; Terrestrial Geomorphology; Volcanoes and Lava Flows; Intrusions, Plutons and Salt Domes, Earth Surface Forming; Endogenic Processes; Endogenic Landforms; Exogenic Processes and Landforms; Extraterrestrial Impacts:

Meteor Craters; Glaciers and Glacial Destruction; Intrusions, Plutons and Salt Domes; Permafrost and Permafrost Decay; Terrestrial Geomorphology; Volcanoes and Lava Flows, Earth Surface Forming; Endogenic Processes; Endogenic Landforms; Exogenic Processes and Landforms; Extraterrestrial Impacts: Meteor Craters; Glaciers and Glacial Destruction; Intrusions, Plutons and Salt Domes; Permafrost and Permafrost Decay; Terrestrial Geomorphology; Volcanoes and Lava Flows, Endogenic Landforms; Exogenic Processes and Landforms; Extraterrestrial Impacts: Meteor Craters; Glaciers and Glacial Destruction; Intrusions, Plutons and Salt Domes; Permafrost and Permafrost Decay; Terrestrial Geomorphology; Volcanoes and Lava Flows; Earth Surface Forming; Endogenic Processes

- **marka:** Springer
- **kod unspsc:** 55101500
- **kod podmiotu:** RBGD, RBGD, RBGD, RB, RBK, NAT011000, NAT011000, SCI019000, SCI030000, SCI031000, SCI081000, SCI030000, SCI031000, RB, RBGD, RBK, 1665, 1669, 1665
- **grupa docelowa:** General/trade
- **format:** illustrated
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kolor:** White
- **waga opakowania przedmiotu:** 3.1 pounds
- **wydanie:** Softcover reprint of the original 1st ed. 2015
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 9402406255, 9789402406252, 09789402406252
- **producent:** Springer
- **autor:** Scheffers, Anja M., May, Simon M., Kelletat, Dieter H.
- **gatunek muzyczny:** Geological surface processes (geomorphology), Earth sciences, SCIENCE, Earth Sciences, Geology, SCIENCE, Earth Sciences, General, NATURE, Environmental Conservation & Protection, HC, Geowissenschaften, Geologie, HC, Geowissenschaften, Sonstiges, Geomorphology and geological surface processes, Earth sciences
- **Data publikacji:** 2016-11-01T00:00:01Z
- **numer wydania:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Landforms of the World with Google Earth: Understanding our Environment
- **data premiery:** 2016-11-01T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2016-10-19T05:54:54.118Z

Parametry

Wydanie	wersja miękka
Strony	401
Język	angielski
Waga	1408 gramów
Data publikacji	2016-11-01