

Andreas Moerke · Anja Walke
(Herausgeber)

Japans Zukunftsindustrien

Mit 40 Abbildungen und 54 Tabellen

 Springer

Inhaltsverzeichnis

Grundlagen

Gesamtwirtschaftliche Megatrends und die Aussicht auf dynamische Zukunftsindustrien in Japan	3
<i>Werner Pascha</i>	

Identifikation von Zukunftstechnologien in Japan	37
<i>Kerstin Cuhls</i>	

Finanzierung von Zukunftstechnologien in Japan	53
<i>Andreas Nabor</i>	

Mensch und Gesundheit

Life Sciences und Biotechnologie in Japan	79
<i>Anja Walke</i>	

Die japanische Pharmaindustrie.....	103
■ <i>Jörg Mahlich</i>	

Der Medizintechnikmarkt in Japan.....	125
<i>Tim Goydke</i>	

Miniaturisierung und Automatisierung

Der Nanotechnologiemarkt in Japan.....	145
<i>Iris Wieczorek</i>	

Japans Chipindustrie	169
<i>Jürgen Maurer</i>	

Der Wachstumsmarkt für Robotertechnologie in Japan	183
<i>Pascal Gudorf</i>	

Information und Kommunikation

Mobile Solutions in Japan.....	203
<i>Alexander Müller und Martin Seibert</i>	
Die japanische Videospielindustrie	225
<i>Christian Winkler</i>	

Transport

Brennstoffzellentechnologie und Brennstoffzellenfahrzeuge in Japan.....	249
<i>Hiromichi Kunimi</i>	
Intelligente Transportsysteme (ITS)	275
<i>Andreas Moerke</i>	
Die japanische Luftfahrtindustrie	287
<i>Sigrun Caspary</i>	

Services

Bankenkonsolidierung und Finanzinnovation in Japan	317
<i>Martin Schulz</i>	
Die japanische Modeindustrie	337
<i>Sabine Pick</i>	
Veränderungen im japanischen Distributionssystem.....	351
<i>Hendrik Meyer-Ohle</i>	

Anhang

Autorinnen/Autoren.....	365
Sachverzeichnis	371