

NOBORU MAKINO UND YOSHIRO HOSHINO

Weltmacht am Wendepunkt

Krise und Perspektiven der Hochtechnologie aus japanischer Sicht

Noboru Makino

Yoshiro Hoshino

Energy Conservation Center

Originalübersetzung aus dem Japanischen:

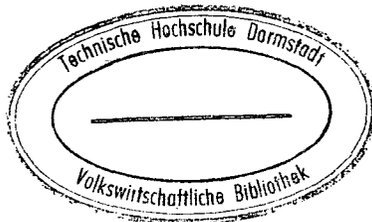
P. Karrenbauer, B. Manthey, H. Pupke, W. Seifert, E. Troppenz

Gesellschaft für Japan-Wissen (JAWIS)

MP

Management Presse Verlag

München 1991



Inhaltsverzeichnis

	Seite
Einführung	7
Teil I: Der Technologiekrieg verschärft sich	
1. Wohin führt der japanisch-amerikanische High-Tech-Konflikt?	11
2. Die Zukunft technologischer Innovationen	32
3. Bedroht Asiens Industrialisierung Japan?	55
4. Die Entwicklung der Zukunftstechnologien	74
Teil II: Wie man in Japan mit der High-Tech-Gesellschaft zurechtkommt	
1. Hat Japans verarbeitende Industrie eine Zukunft?	95
2. Die Orientierung in der Informationsgesellschaft	109
3. Sind Japaner kreativ?	130
4. Die Stärken japanischer Technologie	155
Teil III: Die Krise der Hochtechnologie	
1. Anzeichen für einen Zusammenbruch der Groß-Systeme	187
2. Kann moderne Technologie unsere Umwelt retten?	208
Nachwort von Noboru Makino	233
Nachwort von Yoshiro Hoshino	235
Über die Autoren	239