

1. Record Nr.	UNINA9910872329403321
Autore	Krelle Wilhelm
Titolo	Multiplikator, Gleichgewicht, optimale Wachstumsrate und Standortverteilung
Pubbl/distr/stampa	Berlin : , : Duncker & Humblot, , 2022 ©1965
ISBN	9783428410743 3428410742
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (138 pages)
Collana	Schriften des Vereins für Socialpolitik
Soggetti	Economic development Macroeconomics
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Vorwort -- Inhaltsverzeichnis -- Erwin Scheele (Karlsruhe): Multiplikator und gleichgewichtige Wachstumsrate bei Disaggregation des Einkommens -- I -- II -- III -- IV -- Anhang -- A. Graphische Darstellung des Modells -- B. Erläuterung der Ableitungen -- C. Die Abhängigkeit der Faktorkombination vom Reallohn-Niveau -- Hans-Jürgen Vosgerau (Heidelberg): Zur makroökonomischen Theorie des Investitionsoptimums -- I. Einführung -- 1. Die zu optimierenden (endogenen) Faktoren -- 2. Die Optimierungskriterien -- 3. Die Modellvoraussetzungen -- II. Der optimale Gleichgewichtspfad -- 1. Die makroökonomische Produktionsfunktion -- 2. Die gleichgewichtige (konstante) Wachstumsrate -- 3. Der optimale Gleichgewichtspfad -- 4. Anfangsbedingungen und Stabilität des optimalen Gleichgewichtspfades -- III. Das den gesellschaftlichen Welfare maximierende optimale Wachstum mit variabler Wachstumsrate -- 1. Die gesellschaftliche Welfare-Funktion und ihre Maximierung -- 2. Der optimale Gleichgewichtspfad als welfaremaximierender Pfad -- 3. Die Bedingungen für die Existenz eines Maximums des Welfare-Integrals -- a) Unendlicher Zeithorizont ($f = \infty$) -- b) Endlicher Zeithorizont ($f < \infty$) -- 4. Der optimale Anpassungspfad -- Anhang. Verzeichnis der wichtigsten verwendeten Symbole -- Winfried

Sommario/riassunto

This book, published by the Verein für Socialpolitik, presents a series of academic papers and discussions focused on economic growth theory. It examines the dynamics of income distribution and investment, with a specific model analyzing the effects of various economic factors on growth rates. The contributors, including Erwin Scheele, Hans-Jürgen Vosgerau, and Herbert Gölischer, explore topics like macroeconomic theory, growth multipliers, and the conditions for dynamic equilibrium in a closed economy. The text is intended for economists and academics interested in the theoretical underpinnings of economic growth and policy implications.