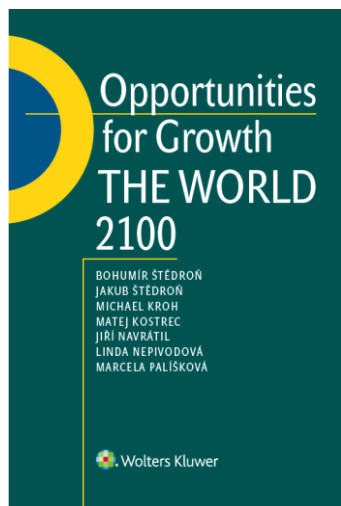


Recenze knihy

Opportunities for Growth: THE WORLD 2100

Štědroň, B., Štědroň, J., Kroh, M., Kostrec, M., Navrátil, J., Nepivodová, L., Palíšková, M. *Opportunities for growth: The world 2100*. Praha: Wolters Kluwer, 2023. ISBN 978-80-7676-089-9.



Nová, ekonomicky a manažersky orientovaná publikace „Opportunities for Growth: The World 2100“ nakladatelství WOLTERS KLUWER, reaguje na 50. výročí vydání první zprávy Římského klubu „The Limits to Growth“, která byla publikována v roce 1972 a která vyvolala velkou pozornost světových médií. Kniha „The Limits to Growth“ byla vydána ve více jak 30 jazycích a v počtu více jak 35 milionu výtisků. Její slabinou jsou lineární a exponenciální modely, které predikovaly, že v krátké době dojde k vyčerpání všech zdrojů včetně energetických. V knize bylo modelováno vyčerpání cca. 19 neobnovitelných zdrojů.

Dnes po 50 letech můžeme na zveřejněných číselných údajích analyzovat silné a slabé stránky „Limitů růstu“. Na jedné straně je zcela zřejmé, že v některých částech byla tehdejší prognóza zcela chybná a na straně druhé je varování a nutnost řešit ekologické problémy a nutnost legislativních změn ve společenském systému velmi aktuální i po půl

století později. Slavná publikace „Limity růstu“ z roku 1972 je úspěšná i v seniorském věku po 50 letech. V roce 2022 proběhla řada mezinárodních konferencí, které byly zaměřeny a problematiku „Limitů růstu“ po půl století. Uvedme alespoň

„MIT-THE LIMITS TO GROWTH+50 CELEBRATION EVENT“ created by The Club of Rome May 27, 2022,

„EARTH4ALL PRESENCE AT THE STOCKHOLM+50 CONFERENCE“ created by The Club of Rome, June 02, 2022, VOLKSWAGEN FOUNDATION: „50 YEARS THE LIMITS TO GROWTH“ created by The Club of Rome June 08, 2022.

Koncepce nové knihy „Opportunities for Growth: The World 2100“ je zcela odlišná a skládá se ze 3 kapitol, 6 kreativních případových studií a závěru.

Předmluva, zpracovaná emeritním ministrem průmyslu a obchodu Ing. J. Mládkem, CSc. představuje vnější pohled na analyzovanou problematiku. Dvě úvodní kapitoly jsou věnovány budoucím technologickým a ekonomickým trendům, ke kterým patří segment umělé inteligence, 3D, RFID a problematika holografického modelu světa, který nahradí současný heliocentrický model. Promyšleně koncipované případové studie se týkají systémových aspektů vývoje civilizace, ekonomických aspektů kosmických projektů s multiplikačním efektem, vývoje v segmentu vzdělávání a holografického modelu světa.

Ze všech těchto důvodů lze novou monografii doporučit jak posluchačům vysokých škol, tak i vrcholovým manažerům a politikům.

Ing. Jiří Zmatlík, Ph.D.
MÚVS ČVUT Praha
jzmatlik@seznam.cz