

[opis]

Wszyscy wiemy, że życie nie trwa wiecznie. Ta ciężka do zniesienia świadomość, że na pewno kiedyś się skończy, sprawiła, że zacząłem rozmyślać nad bardziej odległą przyszłością dopiero kilka lat temu. Całkiem niedawno w pełni do mnie dotarła i stała się wyraźna, krystalizując się zwłaszcza w godzinach porannych, kiedy jest jeszcze ciemno. Jak będzie wyglądał ten świat, kiedy mnie już nie będzie? (...) w mojej głowie pojawiło się pytanie: jak będzie wyglądał świat za sto lat? Od tej chwili nie mogłem przestać o tym myśleć. Ze wstępu Autora Poszukiwanie odpowiedzi na pytanie, jak będzie wyglądał świat za sto lat, Ignacio Palacios-Huerta rozpoczął u światowej sławy ekonomistów. Książka stanowi zbiór esejów laureatów ekonomicznego Nobla i Medalu Johna Batesa Clarka: Roberta M. Solowa, Alvina E. Rotha, Roberta J. Shillera, Angusa Deatona i Daron Acemoglu. Wśród autorów są również: Avinash K. Dixit z Princeton, Edward L. Glaeser i Martin L. Weitzman z Harvardu, John E. Roemer z Yale i Andreu Mas-Colella z barcelońskiego Pompeu Fabra. To interesująca podróż w przyszłość. Ignacio Palacios-Huerta jest profesorem zarządzania, wykładowcą na London School of Economics. Wcześniej związany był również z Uniwersytetem Brown, Uniwersytetem Chicagowskim oraz Tuck School of Business w Dartmouth College. Autor wielu naukowych

[spis]

Podziękowania autora 9

Jak powstał pomysł na książkę 11

1. Świat, jaki odziedziczą nasze wnuki Daron Acemoglu 17
 2. Przez ciemność w stronę jaśniejszej przyszłości Angus Deaton 65
 3. Stożek niepewności huraganu gospodarczego XXI wieku Avinash K. Dixit 81
 4. Bogactwo i społeczeństwo samoochrony Edward L. Glaeser 93
 5. Keynes oraz jego i nasze wnuki Andreu Mas-Colell 137
 6. Amerykańska polityka i globalny postęp w XXI wieku John E. Roemer 157
 7. Za sto lat Alvin E. Roth 171
 8. Różne rodzaje ryzyka i zarządzanie nimi w następnym stuleciu Robert J. Shiller 187
 9. Luźne myśli o tym, jak mogą się potoczyć losy świata Robert M. Solow 211
 10. Przekształcanie planety za pomocą geoinżynierii Martin L. Weitzman 223
- Autorzy 251