

Tytuł: **Cyfrowe społeczeństwo w elektronicznej gospodarce**
Autorzy: **Artur Borcuch**
Wydawnictwo: **CeDeWu.pl**
Rok wydania: **2010**

Opis:

Pojawienie się nowych zjawisk świata wirtualnego może mieć poważne konsekwencje w świecie rzeczywistym na płaszczyznach: społecznej, psychicznej, kulturowej, jak też gospodarczej. Dotychczasowe definicje związane z gospodarką wymagają przemyślenia, o czym świadczą toczące się dyskusje o prawnym ujęciu usług związanych z ICT, zaczynając od elektronicznych, przez informatyczne, teleinformatyczne, kończąc na typowo internetowych. Pojawiają się nowe mechanizmy, których ekonomiści nie potrafią jednoznacznie zaliczyć do dóbr lub usług.

Niniejsza książka jest napisana niezwykle wnikliwie, bardzo konkretnie i ciekawie pod względem merytorycznym, pojęciowym oraz wizualnym. Spektrum poruszanych zagadnień jest szerokie, a przy tym zaznacza się syntetyzujące podejście.

Opracowanie łączy socjologię, ekonomię oraz inne nauki społeczne i odwołuje się do licznych teorii. Reprezentuje podejście instytucjonalne, które współcześnie cechuje ekonomiczną analizę prawa (Law&Economics). Interesujące i cenne jest przedstawienie rozwoju technologii na tle historycznym, jak też uwagi dotyczące wykluczenia cyfrowego i możliwości globalnego upowszechnienia Internetu. Autor proponuje także analizę kwestii związanych z wirtualnym pieniądzem i systemami płatniczymi.

Z recenzji prof. dr. hab. Włodzimierza Szpringera

Spis treści:

Wprowadzenie 5

Rozdział 1

Wpływ technologii na gospodarkę 7

1.1. Od epoki rolniczej do epoki opartej na technologii 7

1.2. Procesy ekonomiczne - między ekonomią tradycyjną a ekonomią Internetu 23

1.3. Technologie informacyjno-komunikacyjne a rozwój gospodarczy krajów rozwijających się 55

Rozdział 2

Rozwój technologiczny i jego wpływ na społeczeństwo 65

2.1. Procesy społeczne - wpływ technologii na społeczeństwo 65

2.2. Aspekty technologiczne - stan obecny i kierunki rozwoju 81

Rozdział 3

Wpływ technologii na codzienne życie 93

3.1. Inteligentne domy 93

3.2. Społeczeństwo Internetu - bieżące problemy i wyzwania dla przyszłości 96

3.3. Wykluczenie cyfrowe 104

Zakończenie 109

Bibliografia 111