

「フューチャー・デザイン：持続可能な社会への変革」

日時：2017年12月8日（金）13:30～14:40

場所：同志社大学 今出川校地 寒梅館2階 KMB213

<http://www.doshisha.ac.jp/information/campus/access/muromachi.html>

講師：西條 辰義 教授

総合地球環境学研究所 特任教授・プログラムディレクター

高知工科大学フューチャー・デザイン研究所 所長

同志社大学 技術・企業・国際競争力研究センター（ITEC） 客員教授

私たちの社会の仕組みの二つの柱は市場と民主制です。市場は「将来世代を考えて資源を配分する仕組み」ではありません。というのは、将来世代は存在しないので、残して欲しいものがあったとしてもそれを市場で表明できないからです。さらには、民主制も、今の人々の利益を実現する仕組みであり、「将来世代を取り込む仕組み」ではありません。選挙で遠い将来の人々にとって良い政策を提示したところで、その候補者は当選しないでしょう。それではどのような仕組みを考えればよいのでしょうか。「今の利得が減るとしても、これが将来世代を豊かにするのなら、この意思決定・行動そのものがヒトをより幸福にする」というヒトの性質を「将来性」と呼びましょう。将来性を生む社会の仕組みとその実践がフューチャー・デザインです。フューチャー・デザイン研究の最前線を紹介します。

講師プロフィール：

1985年 ミネソタ大学大学院経済学研究科博士課程修了。
1985～1986年 オハイオ州立大学経済学部。1986～
1990年 カルフォニア大学サンタバーバラ校経済学部。
1988～1995年 筑波大学社会工学系。1995～2013年
大阪大学社会経済研究所、サステナビリティ・サイエンス
研究機構、環境イノベーションデザインセンター。
2002～2003年 カルフォニア工科大学人文社会科学学群。
2010～2014年 国際学会 Economic Science
Association 副会長。2013～2015年 高知工科大学制
度設計工学研究センターセンター長。2014年～ 日本学術
会議会員。2015～2016年 一橋大学経済研究所。2017
年～ 高知工科大学フューチャー・デザイン研究所所長。
2017年4月～ 総合地球環境学研究所特任教授・プログラ
ムディレクター。



参加費無料

参加申込は <https://goo.gl/forms/sAlrEhziRNr3plyH2> よりお願い致します。

同志社大学 技術・企業・国際競争力研究センター（ITEC）

TEL：075-251-3779 E-mail：itec@doshisha-u.jpURL：<http://www.itec.doshisha-u.jp/j/>**ITEC**Institute for Technology,
Enterprise and Competitiveness