

# 省エネルギー

THE ENERGY CONSERVATION

1

JANUARY 2018  
Vol.70/No.1

## 特集 2030年の省エネの姿

### future prediction 1

2030年の省エネの絵姿

高科 淳 経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部長

### future prediction 2

パリ協定後の国際情勢と2030年～2050年に向けた日本の課題

有馬 純 東京大学公共政策大学院 教授

### future prediction 3

2030アジェンダ (SDGs) と建築の省エネ  
—省エネ計画の新しい枠組み—

村上 周三 建築環境・省エネルギー機構 理事長

### future prediction 4

2030年における省エネルギー社会

中上 英俊 住環境計画研究所 会長

### future prediction 5

エネルギー管理の変遷と2030年のその姿

高村 淑彦 東京電機大学 名誉教授

### future prediction 6

2030年以降に向けた産総研省エネルギー研究部門の取り組み

産業技術総合研究所 エネルギー・環境領域 省エネルギー研究部門



## 日本経済団体連合会

「今後のエネルギー政策に関する提言—豊かで活力ある経済社会の実現に向けて—」より

知のコンパス 辻 毅一郎 奈良学園大学 学長/大阪大学 名誉教授

チャレンジ省エネ —豊建—

新春特別編 「省エネに新風を起こす女性たち」

—横浜ゴム・ムダ取り隊 座談会

一般財団法人省エネルギーセンター

