

#### ■メキシコ：送配電損失率が13%に

メキシコ電力公社（CFE）は2016年2月8日、2015年の送配電損失率は前年比1%減の13.1%になったと発表した。それによると、テクニカルロス（技術的損失）は配電網事故に起因したもので、ノンテクニカルロス（非技術的損失）は盗電や検針の不正等に起因したものと説明している。CFEは送配電損失率の改善に取り組んでおり、2012年の16%から、2013年に15%、2014年に14%と低減し、2018年までに10～11%程度にする目標を掲げている。また、2017年末までにスマートメーターを新たに200万台設置することを計画している。