

APNet ニュースレター

—Advanced Power Network—

Vol.114 (2018年11月号)

発行
次世代電力ネットワーク研究会

 一般財団法人 エネルギー総合工学研究所

<今月の注目点>

- ・海外ニュースでは、EV やマイクログリッドに加え、水素を取上げてみました。余剰発電分の水素化はポテンシャルがあると思われます。
- ・国内ニュースでは、実証からビジネスへ向かう取組みの例を紹介しました。
- ・事務局後記は、System of Systems に関する感想ほかです。

目次

1	海外ニュース	- 1 -
1.1	新型日産 Leaf は自動車であり発電所でもある	- 1 -
1.2	仏 Total 社が Chargepoint と提携、企業に EV 充電インフラを提供へ	- 1 -
1.3	バージニア州が 5 GW の再エネ、EV、グリッド近代化を含む 10 年間の電力計画を策定	- 2 -
1.4	パラオ島、世界最大のマイクログリッドへ	- 3 -
1.5	英 ITM Power が国内に 7 番目の水素補給ステーションをオープン	- 4 -
1.6	シドニーで再エネ由来水素を使った実証	- 5 -
1.7	住宅向け DR ビジネス	- 6 -
2	国内ニュース	- 7 -
2.1	電気自動車を活用した最大需要電力削減パイロットプロジェクト	- 7 -
2.2	卒 FIT 世帯を対象とした余剰電力買取りについて	- 8 -
2.3	ローソン店舗を活用した VPP 事業	- 9 -
3	事務局後記 : System of Systems について	- 11 -