

目 次

総 説

直流給電系における安定性解析と安定化手法	井 上 馨	1
----------------------------	-------	---

報 文

カーボンニュートラル実現に向けた GS ユアサ V2X エネルギーソリューション 「EVOX システム」の開発	横 山 昌 央 遠 藤 浩 輝 垣 内 峻 林 健 太 郎 中 村 亨 佐 藤 大 輔 西 山 泰 義 村 田 憲 保 栗 坂 昌 克 竹 原 俊 之 内 堀 富 勝 松 島 均	8
---	--	---

トピックス		16
-------------	--	----

社外発表一覧（2021.5 ～ 2021.10）		22
--------------------------------	--	----

登録特許公報一覧（2021.5 ～ 2021.10）		23
----------------------------------	--	----

Contents

Review

Stability Analysis and Stabilization Methods in DC Power Supply System	Kaoru Inoue	1
--	-------------	---

Technical Reports

Development of “EVOX System” as a self consumption type V2X energy solution for achieving carbon neutrality	Masao Yokoyama Hiroaki Endo Shun Kakiuchi Kentaro Hayashi Toru Nakamura Daisuke Sato Yasuyoshi Nishiyama Noriyasu Murata Masakatsu Kurisaka Toshiyuki Takehara Tomikatsu Uchihori Hitoshi Matsushima	8
---	---	---

Topics	16
--------------	----

Recent Publications (May 2021 – October 2021)	22
---	----

Recent Patents (May 2021 – October 2021)	23
--	----