

2014年12月2日  
株式会社 Digital Grid

## 東京大学発ベンチャー 株式会社 Digital Grid が 5 社から資金調達 再生可能エネルギー導入を促進する技術開発を加速

パワーエレクトロニクスと ICT の融合技術による新しいエネルギーサービスの創出を目指す株式会社 Digital Grid（本社：東京都文京区、代表取締役：陶山茂樹、以下「Digital Grid」）は、この度、株式会社日本政策投資銀行、株式会社東京大学エッジキャピタル、イノベーター・ベンチャー投資事業有限責任組合(\*)、電源開発株式会社、及び日本電気株式会社より増資による 580 百万円の資金調達を実施致しました。

Digital Grid は、東京大学総括寄付講座共同代表の阿部力也特任教授が提唱するパワーエレクトロニクスと ICT の融合技術である「デジタルグリッド」を核とし、世界中の誰もが電力エネルギーを自由に利用できるサステナブルな社会を実現することを目指し 2013 年 11 月に設立されたベンチャー企業です。技術の核であるデジタルグリッドルーター（以下「DGR」）と蓄電池を組み合わせることで自然エネルギー変動を吸収する仕組みを作り上げて再生可能エネルギー導入を促進し、電力の融通機能の特徴とする新しいエネルギーサービスを提供致します。

デジタルグリッドシステムは、全国一律の同期系統である既存の電力網を基に、自立分散管理での電力の備蓄や再生可能エネルギー取り込みの自由化、多方向の電力融通を実現し、電力の識別購入や無停電などの独自の機能で安価な電力サービスを実現します。

(\*)イノベーター・ベンチャー投資事業有限責任組合：

NEC キャピタルソリューション株式会社と SMBC ベンチャーキャピタル株式会社が共同で運営しています。

### ■株式会社 Digital Grid について

本社：東京都文京区湯島 4-1-11 南山堂ビル 3 階

代表取締役：陶山茂樹

本件に関するお問合せ先：広報

URL：[www.digitalgrid.com](http://www.digitalgrid.com) e-mail：[info@digitalgrid.com](mailto:info@digitalgrid.com)

事業内容：デジタルグリッドシステムの開発、電力エネルギーサービスの開発、

DGR 及び制御ソフトウェアの開発設計 など