

スマートレジリエンスネットワーク設立記念シンポジウム

「脱炭素化・レジリエンス強化に向けたDER活用」

※DER : Distributed Energy Resources, 太陽光・蓄電池・EVなどの分散型エネルギーリソース

日 時 : 2020年 9月 14日 (月) 13:00 ~ 14:30

開催方法 : Webによるリモート開催

参加費 : 無料 (事前申込制)

参加方法 : HP掲載の申込様式に必要事項を記載のうえ、以下の宛先へお申込みください

申込宛先 contact@s-reji.com

(スマートレジリエンスネットワーク運営事務局宛)

URL <https://s-reji.com/news>

申込期限 : 2020年 9月10日 (木) 午後6時まで

講演プログラム

13:00~ 開会ご挨拶

東京大学名誉教授/地球環境産業技術研究機構 (RITE) 副理事長・研究所長
(スマートレジリエンスネットワーク 代表幹事)

山地 憲治

13:05~ スマートレジリエンスネットワークの設立について

東京電力パワーグリッド株式会社 取締役副社長
(スマートレジリエンスネットワーク 代表幹事)

岡本 浩

13:10~ 【基調講演1】 IT革命とエネルギー ~デジタル時代における変革とは

東京大学大学院工学研究科 教授
(スマートレジリエンスネットワーク 代表幹事)

森川 博之



13:25~ 【基調講演2】 脱炭素等の国際情勢を踏まえた日本のDER活用社会を考える

NPO法人 国際環境経済研究所 理事・主任研究員
U3innovations合同会社 共同創業者・代表取締役
(スマートレジリエンスネットワーク 幹事)

竹内 純子



13:40~ 【基調講演3】 激甚化する水害 ~大規模水害に対してどのように備えるのか~

東京大学大学院工学研究科 教授/
地球観測データ統融合連携研究機構 機構長
(スマートレジリエンスネットワーク 幹事)

池内 幸司



13:55~ パネルディスカッション

【パネラー】

東京大学名誉教授/
地球環境産業技術
研究機構
副理事長・研究所長
(スマートレジリエンスネットワーク 代表幹事)

山地 憲治

東京大学大学院教授/
地球観測データ
統融合連携研究機構
機構長
(スマートレジリエンスネットワーク 幹事)

池内 幸司

東京大学大学院
工学研究科 准教授
(スマートレジリエンスネットワーク 幹事)

小宮山 涼一

早稲田大学
理工学術院教授/
スマート社会技術
融合研究機構 機構長
(スマートレジリエンスネットワーク 幹事)

林 泰弘



【ファシリテータ】

東京電力パワーグリッド
株式会社 取締役副社長
(スマートレジリエンスネットワーク 代表幹事)

岡本 浩

電力中央研究所
研究アドバイザー/
東海国立大学機構岐阜大学
高等研究院 特任教授
(スマートレジリエンスネットワーク 会員)

浅野 浩志

早稲田大学大学院教授/
スマート社会技術
融合研究機構 事務局長
(スマートレジリエンスネットワーク 幹事)

石井 英雄

国際環境経済研究所
理事・主任研究員/
U3innovations合同会社
共同創業者・代表取締役
(スマートレジリエンスネットワーク 幹事)

竹内 純子

関西電力送配電
株式会社 理事
(スマートレジリエンスネットワーク 幹事)

松浦 康雄

14:20~ スマートレジリエンスネットワークの今後の活動について

東京電力パワーグリッド株式会社 エネルギーソリューション部 統括 経営企画室 兼 事業開発室
(スマートレジリエンスネットワーク 運営事務局長)

今田 博己

14:25~ 開会ご挨拶

関西電力送配電株式会社 理事
(スマートレジリエンスネットワーク 幹事)

松浦 康雄