

# ふるさと Something NEWS

第24回

## 地方が貢献するSDGs —地方快活・ふるさと快活で 持続可能

一般社団法人 洸楓座  
efco.jp  
代表理事 佐藤建吉

### ▼東京都庁からの眺め

新宿の東京都庁に用事があり、45階の展望室にエレベーターで登った。55秒で登ると説明があった。東京の、都庁の、最上階はまさに日本の最上位のポイントである。当日は、晴天ではなく富士山の頂上を見ることはできなかったが、眼下には都心のビル群を眺望することができた。この光景は、すべて人の手で造られたというを思うと、人間の偉大さを確認できる。

表1: 一住宅当たりの住宅延べ面積

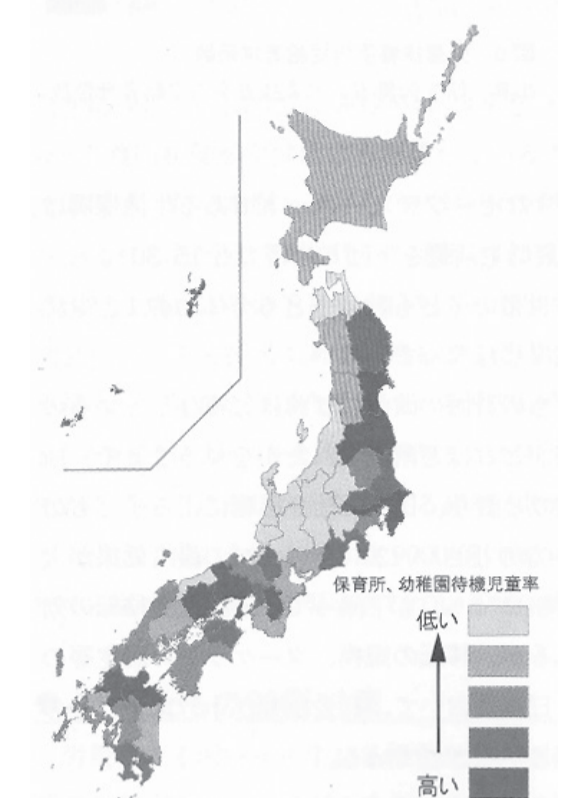
順位	都道府県	面積(m <sup>2</sup> )
①	富山	152.18
②	福井	146.16
③	山形	141.51
④	秋田	138.61
⑤	新潟	134.93
⑥	根川	130.73
⑦	石川	130.21
⑧	長野	127.84
⑨	鳥取	126.09
⑩	岐阜	124.23
④④	神奈川	76.62
④⑤	奈良	76.28
④⑥	大阪	76.22
④⑦	東京	64.48

### ▼『SDGsと日本』

この日の展望室は、平穩な日常の象徴であり、外国人観光客の人気の場

東京都庁には何であるか？地方には東京に勝る自慢や誇りや何か something はないのだろうか？

図1: 保育園と幼稚園の待機児童率



「教育の機会」では、待機児童率を上げ、図1のように示している。被災3県、首都圏の都府県、近畿府県、北九州圏などの色が濃く、保育園や幼稚園に入

表2: 国指定文化財の件数(人口1万人あたり)

順位	都道府県	件数
①	奈良	14.3
②	京都	12.4
③	滋賀	9.8
④	和歌山	7.3
⑤	鳥取	6.0
⑥	香川	5.9
⑦	高知	5.8
⑧	福井	4.7
⑨	石川	4.3
⑩	東京	2.6
⑳	大阪	1.7
㉑	北海道	0.5
㉒	埼玉	0.4

### ▼東京と地方の比較

また、地方の方が、不登校率も低く、子供の学力の達成度も高い傾向にあり、地方の優位性といえる。

### ▼バリアフリー

地方の良さを例示したが、やはり東京などが高位である例も多い。財政力指数という地方公共団体の自主財源は、東京を除いて1以下であるが、首都圏や大都市圏は0.

### お詫びと訂正

本紙第146号(2019年12月9日発行)4~5ページの「財」新エネルギー財団主催・令和元年度風力発電講演会レポート記事において、登壇者の一人である(公財)自然エネルギー財団・大林ミカ氏の肩書が間違っており訂正させていただきます。

### 【正】(公財)自然エネルギー財団 事業局長 大林ミカ氏

本件で迷惑をおかけした大林ミカ様、自然エネルギー財団様、新エネルギー財団様はじめ関係各位の皆様にお詫びし、訂正させていただきます。

### 新エネルギー関連 イベントカレンダー (1月~3月)

- ◆**第12回 オートモーティブワールド-クルマの先端技術展-**  
会期: 2020年1月15日(水)~17日(金)▷開催時間: 10:00~18:00(最終日は17:00まで)▷会場: 東京ビッグサイト(東京国際展示場)西・南(東京都江東区有明3-11-1)▷青海展示棟▷入場料: 事前登録の上で招待券持参で無料/招待券が無い場合は5,000円▷主催: リードエグジビジョン ジャパン/問合せ先: <出展に関して>03-3349-8502 / <来場に関して>03-6628-5715
- ◆**ENEX2020 第44回地球環境とエネルギーの調和展(Energy and Environment Exhibition) \* 同時開催: Smart Energy Japan2020 / 電力・ガス新ビジネスEXPO 2020**  
会期: 2020年1月29日(水)~31日(金)▷開催時間: 10:00~17:00▷会場: 東京ビッグサイト(東京国際展示場)南1・2ホール&会議棟(東京都江東区有明3-11-1)▷入場料: 3,000円(税込)▷招待券持参・事前来場登録で無料▷主催: 一般社団法人省エネルギーセンター/問合せ先: 展示会事務局 JTBコミュニケーションデザイン03-5657-0762

- ◆**スマートエネルギー Week 2020(第16回 [国際] 水素・燃料電池展~FC EXPO 2020 ~ / 第13回 [国際] 太陽光発電展~PV EXPO 2020 ~ / 第11回 [国際] 二次電池展~バッテリー ジャパン ~ / 第10回 [国際] スマートグリッド EXPO ~次世代電力システムのIT技術・設備が展~ / 第8回 [国際] 風力発電展~WIND EXPO 2020 ~ / 第5回 [国際] バイオマス展~燃料・発電システム・熱利用技術などが展~ / 第4回 [次世代] 火力発電 EXPO ~発電システム・保守・プラント設備などが展~ / 第2回 資源リサイクル EXPO)**  
会期: 2020年2月26日(水)~28日(金)▷開催時間: 10:00~18:00(最終日は17:00まで)▷会場: 東京ビッグサイト(東京国際展示場)西・南(東京都江東区有明3-11-1)▷青海展示棟(東京都江東区青海1-2-33)▷入場料: 事前登録の上で招待券持参で無料/招待券が無い場合は5,000円▷主催: リードエグジビジョン ジャパン/問合せ先: <出展に関して>03-3349-8576 / <来場に関して>03-5324-1312
- ◆**HVAC&R JAPAN 2020 第41回冷凍・空調・暖房展**  
会期: 2020年3月3日(火)~6日(金)▷

- 開催時間: 10:00~17:00(最終日は16:00まで)▷会場: 幕張メッセ 国際展示場9~11ホール(千葉市美浜区中瀬2-1)▷主催: 一般社団法人日本冷凍空調工業会/問合せ先: HVAC&R JAPAN 事務局03-5657-0755(株式会社JTB コミュニケーションデザイン内)
- ◆**九州地域エネルギーシステム連絡会議講演会『省エネ・防災・再エネ活用に資する、新たな地域エネルギーシステムの構築』**  
会期: 2020年1月16日(木)▷開催時間: 15:30~17:45(開場・受付開始15:05)▷会場: 九経交流プラザ 会議室(福岡市博多区博多駅東2-11-1 福岡合同庁舎本館1F)▷参加費: 無料(要事前申込)▷主催: 九州経済産業局/九州地域エネルギーシステム連絡会/問合せ先: 九州地域エネルギーシステム連絡会事務局(九州経済産業局資源エネルギー環境課)shigen-energy-kankyo@meti.go.jp
- ◆**令和元年度 青森県再生可能エネルギー産業ネットワーク会議第1回フォーラム**  
会期: 2020年1月17日(金)▷開催時間: 13:30~17:00(開場13:00)▷会場: ラ・プラス青い森 2階 カメリア(青森県青森市中央一丁目11-18)▷参加費: 無料(要事前申込)▷主催: 青森県/問合せ先: 株式会社協同 申込受付窓口017-777-4191

- ◆**とうほく再生可能エネルギーシンポジウム**  
会期: 2020年1月24日(金)▷開催時間: 13:30~17:30(開場13:00)▷会場: TKP ガーデンシティ PREMIUM 仙台西口(仙台市青葉区花京院 1-2-15 ソララプラザ)▷参加費: 無料(要事前申込)▷主催: 東北経済産業局/問合せ先: シンポジウム事務局(株式会社ユーメディア内)022-224-5151
- ◆**第18回 英弘シンポジウム「異常気象と局地現象」**  
会期: 2020年1月28日(火)▷開催時間: 10:00~17:00(予定)▷会場: 学士会館(千代田区神田錦町3-28)▷参加費: 一般=3,000円/学生=1,000円(テキスト代含む、要申込)▷主催: 英弘精機/問合せ先: 環境機器事業部03-3469-6714
- ◆**九州水素・燃料電池フォーラム&水素先端世界フォーラム2020**  
会期: 2020年1月29日(水)▷開催時間: 13:00~17:00 \* 交流会・名刺交換会: 17:10~18:40▷会場: 電気ビルみらいホール(福岡市中央区渡辺通2丁目1-82 電気ビル共創館 4階)▷参加費: フォーラム=無料/交流会・名刺交換会=4,500円/1人(予定)▷主催: 経済

- 産業省九州経済産業局/国立大学法人九州大学水素材料先端科学研究センター/国立大学法人九州大学エネルギー研究教育機構/国立大学法人九州大学水素エネルギー国際研究センター/福岡水素エネルギー戦略会議/一般社団法人九州経済連合会/国立研究開発法人産業技術総合研究所・九大水素材料強度ラボラトリ/問合せ先: 九州大学水素材料先端科学研究センター(九州水素・燃料電池フォーラム&水素先端世界フォーラム2020事務局)092-802-3924
- ◆**地域に活かすPVシンポジウム「太陽光発電が切り拓く『新しい』地域の時代」**  
会期: 2020年2月6日(木)▷開催時間: 10:30~16:30(開場10:00)▷会場: シダックスカルチャーホール(東京都渋谷区神南1-12-10 シダックスカルチャービル)▷参加費: 共催団体会員=5,000円/非会員=10,000円(\*懇親会あり別途1人5,000円、いずれも税込)▷主催: 一般社団法人新エネルギーO&M協議会/一般社団法人日本PVプランナー協会/新エネルギー革命会/問合せ: 03-5809-3366(一般社団法人新エネルギーO&M協議会内)

\*開催日時等内容に変更が生じる場合もあります。詳細は各事務局資料でご確認ください。