

トップ > 強靱化最新情報 > 強靱化最新動向 > 「第6回ジャパン・レジリエンス・アワード（強靱化大賞）」受賞者を発表

強靱化最新情報
強靱化コラム
強靱化最新動向
公募関連情報
その他

2020
2019
2018
2017
2016
2015
2014

「第6回ジャパン・レジリエンス・アワード（強靱化大賞）」受賞者を発表

2020年03月17日

※プレスリリースは[こちら](#)から（PDFが開きます）

一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会（本部：東京都、会長：江頭敏明 三井住友海上 火災保険株式会社常任顧問）は、**3月17日、「第6回ジャパン・レジリエンス・アワード（強靱化大賞）」の受賞者を発表しました。**

「ジャパン・レジリエンス・アワード（強靱化大賞）」は、全国で展開されている次世代に向けたレジリエンス社会構築への取り組みを発掘、評価、表彰する制度として、2014年11月に創設されました。強靱な国づくり、地域づくり、人づくり、産業づくりに資する活動、技術開発、製品開発等に取り組んでいる企業・団体からエントリーを募り、その中から、一次選考（書類審査）と最終審査（審査委員審査）を経て、グランプリ以下各賞の発表と表彰を行ってまいりました。また一昨年から部門賞として「国土強靱化地域計画賞」を設置し併せて表彰を行っております。審査委員会委員および受賞者については、添付をご参照ください。

「第6回ジャパン・レジリエンス・アワード（強靱化大賞）」
最終審査委員会（50音順）

【委員長】

藤井聡 京都大学大学院工学研究科 教授

【委員】

赤池学 コニバーサルデザイン総合研究所 所長 / CSV 開発機構 理事長
大石久和 国土学総合研究所 所長
柏木孝夫 東京工業大学 特命教授・名誉教授 先進エネルギー国際研究センター長
塩田清二 星薬科大学 特任教授
中林一樹 首都大学東京・東京都立大学 名誉教授、明治大学 研究・知財戦略機構 研究推進員
林春男 防災科学技術研究所 理事長、一般社団法人 レジリエンス協会 会長
村上周三 一般財団法人 建築環境・省エネルギー機構 理事長

【特別審査委員】

佐々木則夫 サッカー日本女子代表 元監督
二階俊博 衆議院議員、国土強靱化提唱者
古屋圭司 衆議院議員、初代国土強靱化担当大臣

「国土強靱化地域計画賞」
審査委員一覧（50音順）

【委員】

内閣官房 国土強靱化推進室
中林一樹 首都大学東京・東京都立大学 名誉教授、明治大学 研究・知財戦略機構 研究推進員
藤井聡 京都大学大学院工学研究科 教授

「第6回ジャパン・レジリエンス・アワード（強靱化大賞）」
受賞者一覧

<グランプリ>

東京都品川区、旭化成不動産レジデンス株式会社
「中延二丁目旧同潤会地区防災街区整備事業による災害に強い街づくり」

<準グランプリ>

金賞（地方自治体部門）

株式会社CHIBAむつざわエナジー
「令和元年9月台風15号に伴う東電管内大規模停電の中、自立分散型エネルギーシステムで地域貢献」

金賞（教育機関部門）

関西大学社会安全学部近藤誠司研究室
「校内放送を活用した防災学習支援プロジェクト」

金賞（NPO・市民活動部門）

川西地区地域づくり推進協議会
「自治会加入率V次回復を通じた新たな「共助」による安全・安心な地域づくり」

金賞（企業・産業部門）

株式会社IHI相生事業所
「山と海と共生するIHI相生事業所の生物多様性に貢献する強靱化取組み」

特別顧問賞 二階俊博（国土強靱化提唱者）賞

有田川町消防本部
「エコを中心とした災害に強い消防体制の構築」

特別顧問賞 古屋圭司（初代国土強靱化大臣）賞

株式会社Sansel

「MC-Cube 医療コンテナモジュール」

特別賞 佐々木朋去賞

和歌山県田辺市立大坊小学校

「和歌山県田辺市大坊小学校におけるトイレの防災授業/ジュニア・ボランティア育成活動」

<最優秀賞>

和歌山県、美浜町 「復興計画事前策定の推進～震災後も地域への愛着・誇りを持って暮らし続けるために～」

KDDI株式会社、一般財団法人KDDIグループ共済会 「ワークショップ型出前講座『スマホで防災リテラシー』」

日東工業株式会社 「放電検出ユニット『Spartect』」

日産自動車株式会社、フォーアールエナジー株式会社、ブルー・スイッチパートナーズ 「日本電動化アクション「ブルー・スイッチ」株式会社アクアム 「災害避難所の飲料水が途切れることなく確保する『空気製水機AQUAM』高知県中土佐町との取組（災害指定避難所への設置）」

日清食品ホールディングス株式会社 「『ローリングストック』の実践を促すための、社員による啓発活動および製品の販売」

株式会社積弥 「地震・台風・大雨に強い防災瓦 スーパーライ110シリーズ」

株式会社コロンブス 「災害関連死0にむけた、フレイル早期発見システム ASTER II」

レキオ・パワー・テクノロジー株式会社 「世界初、非医療従事者向け体内観察用超音波カメラ fSTシリーズ」

セコム株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社 「お客様の災害対策本部に必要な機能をクラウドサービスで提供する『セコム災害ポータルサービス』」

パナソニック株式会社 「家庭用燃料電池『エネファーム』とハイブリッド蓄電システムの連携」

株式会社栄住産業 「金属防水工法・スカイプロムナード」

株式会社Granny 「避難行動要支援者「重症心身障害児」に特化した全国初の放課後デイフランチャイブチェーンの展開・福祉施設としての災害対策の徹底」

アウラグリーンエナジー株式会社 「地域エネルギー循環による活性化事業」

株式会社日本戸建管理 「一戸建て住宅の管理サービスで住宅においての人間ドックを行い戸建て住宅の使い捨ての消費社会からストック型社会への意識改革の為に活動」

株式会社イクタ 「エアー・ウォッシュ・フローリング」

ミヤリサン製薬株式会社 「プロバイオティクスによる感染症対策」

<優秀賞>

藤沢市 「湘南・藤沢の道から陥没事故ゼロへ～協働型道路陥没防止手法の開発と実践」

静岡県立伊東高等学校城ヶ崎分校、静岡大学教育学部小林朋子研究室 「地方での国土強靱化を担うレジリエントな若者を育成する高大連携による実践」

産業医科大学産業生態学研究所産業保健経営学 「危機事象発生時の産業保健ニーズ～産業保健スタッフ向け危機対応マニュアル～」

レジリア学園関西校 「レジリア学園関西校」

株式会社気仙沼商会 「津波対応型の準特定野外タンクの整備」

森松工業株式会社 「自社の特徴を“強み”に変え、上水道を通じて国土強靱化に資する取り組み」

大阪府、阪南市、公益財団法人緑守の森のプロジェクト、AIG損害保険株式会社 「大阪府・AIG連携協定に基づく『こどもたちの未来を守る地域防災と防災教育』」

古野電気株式会社、戸田建設株式会社 「ビル・建設現場のレジリエンス化に適した簡便・堅牢な無線LANシステム」

株式会社FPコーポレーション 「FPウレタン断熱パネル」

エースホーム株式会社 「超抑震・高断熱デザイン住宅『MiLike』」

株式会社オリエンタルコンサルタンツ 「土砂災害から山間地域を守るための総合支援」

積水化学工業株式会社 「自然災害の被害を最大限抑制し縮災に寄与する自給自足型住宅の普及・展開」

株式会社一条工務店 「実践して建てる「総合防災住宅」の開発活動」

旭化成ホームズ株式会社 「広域災害に備えた 全顧客情報基盤の整備・強化『つながるレジリエンス』」

アンデス電気株式会社 「災害避難所における感染症対策 空気清浄機『バイオミクロン』」

株式会社富士技研 「中小企業BCP対策 自動消火装置『ケスジャン』」

前田工機株式会社、国土防災技術株式会社 「森林資源を活用して量産化したフルバ酸を利用した植生による表面侵食防止技術」

セコム株式会社 「自動消火で24時間365日、いつでも厨房火災を防ぐ小規模飲食店向け自動消火装置『トマホークジェット エス』」

BOSAI POINT PROJECT 「BOSAI POINT」

砺波工業株式会社 「コミュニティスペースの有効活用による地域貢献と社員の福利厚生充実」

PRE（ピーアールイー）緑化工法協会 「PRE（ピーアールイー）緑化工法」

地盤ネット株式会社 「ダナンBCPOセンターでの事業継続支援活動」

ジャパンホームシールド株式会社 「住宅地盤のリスク情報を一人でも多くの住宅購入者へ『地盤サポートシステムPLUS』」

パッシブデザインホールディングス株式会社 「サステナブルパッシブタウン開発（SDGS地方創生タウン）」

株式会社あかりみらい 「安心給電キットハンドリール・安心給電キットドラムリール・住宅用安心給電キット」

一般社団法人日本企業地震保険協会 「日本の中小企業への地震リスクによる企業防衛策の普及活動」

株式会社フォルテ 「超薄型のリチウム固体電池」

プライム・スター株式会社 「再生可能エネルギー自給自足型防災タワーEPB（エマージェンシーパワーボックス）」

<優良賞>

株式会社稲葉製作所、株式会社三英社製作所、ユアサ商事株式会社 「防災倉庫とソーラー蓄電システムをジョイントした『防災蓄電倉庫』の開発と普及」

大成建設ハウジング株式会社 「壁式鉄筋コンクリート住宅 Palcon」

株式会社山崎 「東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会に向けた事業継続力強化プロジェクト」

ユナイテッド・インシュアランス株式会社 「『事業継続力強化計画』作成支援で地域企業の強靱化を目指します！」

セコム株式会社、セコムウイン株式会社 「災害時のガラスの飛散防止や、ガラスの破片によるケガ防止対策『SECOMあんしんフィルム』『SECOMあんしんガラス』『SECOMあんしんうち窓』」

「国土強靱化地域計画賞」

<金賞>

横浜市

<優秀賞>

北海道紋別市

八戸圏域8市町村（八戸市、三戸町、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、おいらせ町）

鹿児島市

以上