

第1回強靱化大賞に国土強靱化先進企業・団体が集結

一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会(本部:東京都渋谷区、会長:三浦惺日本電信電話株式会社取締役会長)は、「ジャパン・レジリエンス・アワード(強靱化大賞)」の第1回表彰式を3月15日(日)、仙台市民会館にて開催し、グランプリ、金賞以下各賞の表彰を行った。本表彰式は、3月14日(土)から開催された国連防災世界会議の併催イベントとして開催された。



過去の新庄地域での災害被害に学び、やがて到来するであろう南海トラフ地震津波に対応できる地域住民の育成を目指し、第3学年で毎週1時間「新庄地震学」の授業を設け、14年にわたり生徒全員が防災の課題に取り組んできた。このことで、学習経験を高揚に結び付けている。



プレゼンター 安倍昭恵総理夫人と受賞者の皆さん

和歌山県田辺市立 新庄中学校 「新庄地震学」を中心とした防災学習



ユアサ商事株式会社 佐藤悦郎社長(右)と藤井審査委員長(左)

ユアサ商事株式会社/『産業とくらし』分野における国土強靱化コミュニケーション活動

平時だけでなく有事にも機能する「産業とくらし」のレジリエンス化を企業の社会的使命と捉え、取引先・販売先約6000社、販売先約20000社に対して、展示会、機関誌、パンフレットを通じリスコミュニケーションを呼びかけるとともに、防災士の資格を持つユアサレジリエンスリーダー62名を全国から選抜・育成し、取引先向けのレジリエンス普及促進活動に当たっている。2015年2月には関西エリアで初となるレジリエンスに特化した展示会「関西レジリエ

平井ただでなく有事にも機能する「産業とくらし」のレジリエンス化を企業の社会的使命と捉え、取引先・販売先約6000社、販売先約20000社に対して、展示会、機関誌、パンフレットを通じリスコミュニケーションを呼びかけるとともに、防災士の資格を持つユアサレジリエンスリーダー62名を全国から選抜・育成し、取引先向けのレジリエンス普及促進活動に当たっている。2015年2月には関西エリアで初となるレジリエンスに特化した展示会「関西レジリエ



来賓挨拶 内閣府副大臣 国土強靱化防災少子化対策担当 赤澤亮正氏



主催者挨拶 一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会会長 三浦惺氏



高知市立 城西中学校/『龍馬の地震への八策』及び『城西龍馬新聞』

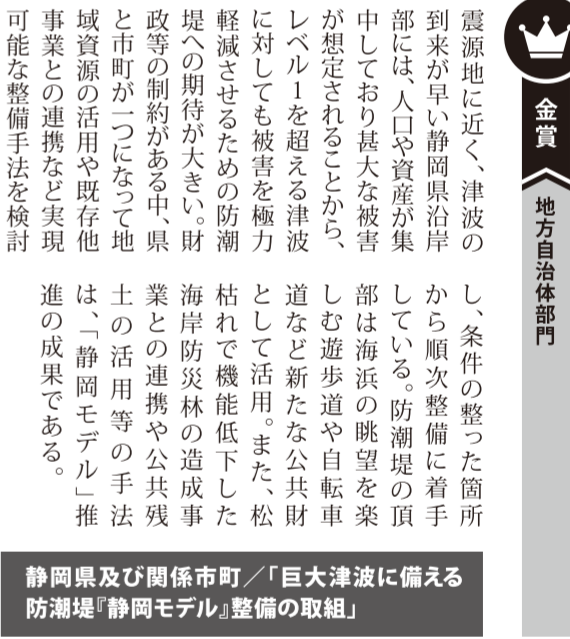
特別顧問賞 二階俊博 国土強靱化提唱者賞

防災の意識と具体的な備えを行うことにより人的・物的被害を大きく軽減できることの周知を目的に、生徒自身が

1854年にM8.4の南海地震を体験した坂本龍馬の気持を代弁し、『龍馬の地震への八策(ポスター)』を制作、火事への対応、津波への対応を示し、避難場所での協力、心を一つにしての復旧・復興の重要性を示している。さらに、生徒と学校が協力して、『城西龍馬新聞』を創刊、4000部を印刷し、多くの市民への啓発に役立てるとともに、郷土を愛する心を育て、地元の食べ物や自然を誇れる生徒の育成に成果を取めている。

三重大学大学院に設置された「さきもり塾」では、三重県を筆頭に市町、企業、地域住民、NPOが連携して、防災・減災を担う地域実践型人材の育成とこの人材を核とした防災コミュニティ、ネットワークの形成を推進。一方、「さきもり倶楽部」は同塾の修了生が互いに連携して三重地域の防災力を高める活動の実践を通して、行政・企業・地域における防災学習の場づくり、防災意識の向上、防災訓練の普及と改善、防災計画の改訂、防災事業の推進など具体的な成果をもたらしている。防災に留まらず、地方都市における地域再生の人材育成の観点も基本としており、修了生による活動は地区まちづくり構想の策定、地域コミュニティの活性化にまで及んでいる。

美(うま)し国おこし、三重さきもり塾、美し国おこし三重・さきもり倶楽部/『さきもり塾』と『さきもり倶楽部』を両輪とする地域実践型の人材育成および防災コミュニティ形成プロジェクト



静岡県及び関係市町/『巨大津波に備える防潮堤「静岡モデル」整備の取組』

- 最優秀レジリエンス賞 (19団体)
●スマートメディカル株式会社/『日本人のメンタルを強靱化する～音声感情解析技術を使った自殺予防と認知症対策～』
●学校法人梅嶺学園 東北福祉大学/『仙台マイクログリッド』
●工学院大学/『巨大都市・中心市街地における防災・減災拠点としての研究・教育・社会貢献活動』
●ナイス株式会社/『住まいの耐震博覧会』
●耐震住宅100%実行委員会/『日本初!民間による住宅耐震化ファンド『耐震住宅100%プロジェクト』』
●名古屋大学減災連携研究センター/『減災館を活用した減災ネサンス』
●かがわ自主ぼう連絡協議会/『県内自主防災組織(約3,000団体)へのフォローアップ事業等の展開』
●荒川区/『あらかわ遊園永久水利施設』
●奈良県における地域エネルギーの強靱化と地域振興(地方創生)の取り組み』
●公益社団法人日本ファシリティマネジメント協会/『公共施設等総合管理計画モデル計画書の作成と普及』
●株式会社LIXIL住宅研究所/『レジリエンス住宅CH14』
●株式会社北洲/『高性能機器を使ったインスペクションによる劣化防止・耐震化促進』
●日本テレビ放送網株式会社、四国放送株式会社/『Join Town プロジェクト』
●西日本電信電話株式会社/『住民参加型による防災ハザードマップの展開』
●木曾川流域 木と水の循環システム協議会/『河川流域が一体となった森林保全・地域活性化等の活動』
●地盤ネット株式会社/『地盤安心マップ』
●新宿駅周辺防災対策協議会/『新宿駅周辺地域の混乱防止と機能継続の実現を目指す『新宿モデル』の構築』
●興研株式会社/『フローアークEz p』
●日鐵住金建材株式会社/『ノンフレーム工法』

- 優良賞 (32団体)
●株式会社ウェルシイ ● 株式会社つくし巧芸 ● 興研株式会社 ● すてきなイグルーブ株式会社 ● 株式会社オリエンタルコンサルタンツ ● ビースマインド・イーブ株式会社 ● 矢崎エナジーシステム株式会社 ● 一般社団法人Nコード管理協会 ● 株式会社Tempodas ● Community Crossing Japan ● 一般社団法人仙台グリーン・コミュニティ推進協議会 ● 本田技研工業株式会社/他6社 ● スマートメディカル株式会社 ● 旭トステム外装株式会社 ● 株式会社KRA ● 株式会社R&Dテクノ・コーポレーション ● 高進商事株式会社 ● 株式会社ZEエナジー ● 矢崎エナジーシステム株式会社 ● 株式会社NTTフアリティーズ ● 株式会社神戸製鋼所 ● 復興大学災害ボランティアステーション ● 常葉大学保健医療学部 ● 学校法人関西大学 ● 宮城県登米市立豊里小中学校 ● 岩手県大槌町教育委員会 ● NPO法人住まいるの構造改革推進協会 ● ハートサークル ● 国民生活産業・消費者団体連合会 ● 北海道災害リハビリテーション推進協議会 ● Plan Teizan <真山>

- 優秀賞 (36団体)
●大成建設株式会社 ● 独立行政法人宇宙航空研究開発機構(JAXA) ● 株式会社アドイン研究所 ● MS&ADインシュアランスグループホールディングス・宮城県 ● レモガス株式会社 ● 株式会社拓人こども未来 ● 株式会社NTTドコモ ● 株式会社E&CS ● 一般社団法人日本鉄鋼連盟 ● セコム株式会社 ● 株式会社NTTフアリティーズ ● 東亜クラフト工業株式会社 ● 浜松商工会議所 ● 本田技研工業株式会社 ● ニチハ株式会社 ● イオンモール株式会社 ● 株式会社神戸製鋼所 ● クリーンティールセル普及促進協議会 ● 三井住友海上火災保険株式会社 ● 国際石油開発帝石 ● 株式会社NTTフアリティーズ ● 岡大林組建設プロジェクトチーム ● 中央電力株式会社 ● 世田谷区 ● 松山市 ● 静岡県掛川市立大須賀中学校 ● 仙台市立南吉成中学校 ● 静岡県立御殿高等学校 ● 日本であって、TE・ARTE、推進協会 ● NPO法人東京いのちのポータルサイト ● 公益財団法人オイスカ ● 認定非営利活動法人桜ライン311 ● 一般社団法人日本作業療法士協会 ● 一般社団法人パーソナルサポートセンター ● 餅屋の香り成分を使った新商品開発プロジェクトチーム ● 公益社団法人中越防災安全推進機構/中越市民防災安全会 ● 一般社団法人持続可能で安心安全な社会をめざす新エネルギー活用推進協議会 ● わしん倶楽部

