

平成29年度受賞者

受賞者	事例概要
東芝機械株式会社	1962年に地下水熱利用を先進的に導入し、大幅な排出削減を達成。また、県環境衛生科学研究所の研究協力など地下水熱利用促進に貢献
コアレックス信栄株式会社	高効率最先端設備により、従来焼却処分されていた雑紙を製紙原料へ再生。従来焼却時に排出されていた温室効果ガスを低減し資源循環に寄与
富士宮市立富士根北中学校	中学校が主体となり、「種まき交流会」「かたくり新聞」の発行を通じ、小学校や地域と交流しながら、「カタクリ」の保護活動を実施
三島市ストップ温暖化推進協議会	廃油キャンドル作り等のイベントや、自作の燃料電池車模型を活用した講座など、市・地域の店舗・学校等と連携しながら幅広い世代に対し普及啓発を実施

平成28年度受賞者

受賞者	事例概要
株式会社大川原製作所	ヒートポンプを利用したハイブリット乾燥システムなどの開発や既設の乾燥設備の燃料転換の提案等を通じ、CO ₂ 排出量の削減に寄与
磐田化学工業株式会社	食品廃棄物をバイオマス発電に活用し製造した製品を顧客工場に販売、排出された廃棄物を処理する「リサイクルループ」を構築
学校法人静岡理工科大学 星陵中学校・高等学校	再生可能エネルギーのバイオメタンを利用した4年間の学習から実証実験を段階的に行う教育プログラムを、東北大学と連携し実施
山脇 一	世界初のソーラーボートイベントや、ソーラーバイクレースを開催するなど、継続的な普及啓発・親子教室等による人材教育を実施

平成27年度受賞者

受賞者	事例概要
はごろもフーズ株式会社	自社バイオプラントの活用等幅広い事業所での省エネ取組のほか、エコ検定取得促進などの社員教育等により、排出削減に寄与
大鐘測量設計株式会社	建設コンサルタントとして環境に配慮した提案・設計等を実施するほか、地域との協働・普及啓発にも努めている
浜松市立北浜南小学校	小豆カーテンの育成・収穫・調理及び総合学習等、地域と連携した一連の取組により児童の温暖化防止・食育等の意識を向上
特定非営利活動法人 グリーンエネルギーしずおか	幅広い団体と連携しながら体験型エネルギー環境教育を中心に事業を実施し、県内各地で9,300人以上(H24～H27)に普及啓発

平成26年度受賞者

受賞者	事例概要
本田技研工業株式会社 トランスミッション製造部	各部門の環境負荷低減に向けた取組を発表する「Honda グリーン大会」を開催し、会社内での情報共有・水平展開を実施
株式会社エスイーアイ	生産性を上げることで残業等による無駄なエネルギーが削減できることを意識し、各社員が目標を定め、省エネに取り組む
静岡県立富岳館高等学校	キノコから抽出した成長物質と、地元製紙業の廃材を混合し木質チップを開発。地域等を巻き込み環境保護啓発・緑化推進を実施
静岡ガス株式会社	エコクッキング講座や環境エネルギー教育等の開催する他、本社ビルの見学者に対し、エネルギーの先端的活用を紹介