

<正会員(個人)> 平成29年2月末現在

代表氏名	市町村名	取組み／得意分野
秋山 淳	長野市	これからの住宅・暮らしのエネルギーの地産地消について興味があります。普段は第三者の立場で住宅の省エネ計算やホームインスペクションに取り組んでいます
新井 東珠	小谷村	2013年7月から地域おこし協力隊員として小谷村役場で自然エネルギーを担当。地域への啓蒙活動として、個人的にソーラークッカーを購入し『ソーラークッカー太陽熱café』を展開。オーナー田、各種イベントに出向き「自然エネルギーは身近にある」と呼び掛けています。今後は、小水力発電の取組みも具体化させていきます。
岩間 光夫	神奈川県	実家のある長野市犀南地区を農業用水や太陽光などを活用する自然エネで元気にできないか勉強中です。。 情報通信 (ICT) 技術及び利用者端末技術
沖野 外輝夫	諏訪市	平成17年よりNEDOの新エネルギー開発調査(茅野市、諏訪市、下諏訪町)に関係した。その後、新エネルギー諏訪地域協議会を諏訪湖クラブ(市民団体)を中心に立ち上げ、地域への導入を検討、諏訪地域特有の温泉熱利用、天然ガス再利用、諏訪流域下水道終末処理場処理槽屋上の有効利用(太陽光発電)を提案してきた。
小澤 陽一	伊那市	

<正会員(個人)> 平成29年2月末現在

代表氏名	市町村名	取組み／得意分野
小田切 奈々子	長野市	
小原 忠彦	長野市	バイオマスの活用
金子 幸司	上田市	上田市、東御、小諸周辺エリアでの小水力発電に取り組みたいと考えています。
河村 洋	茅野市	(1)太陽光発電(とくにソーラープレーンなどの移動体) (2)小水力発電(流体力学、流体機械) (3)熱エネルギー利用一般(熱力学、伝熱)
黒崎 晋司	東京都	

<正会員(個人)> 平成29年2月末現在

代表氏名	市町村名	取組み／得意分野
合原 亮一	上田市	自然エネルギー全般及び環境問題全般。 現在はNPO法人上田市民エネルギーで太陽光発電の普及を中心に活動中。
三瓶 慎一	茅野市	ドイツ事情に多少は通じた研究者として、ドイツの自然エネルギーの活用事例を紹介し、信州での応用可能性を考えていきたい。
塩原 真貴	長野市	住宅と薪ストーブをマッチングさせる為のノウハウをもっています。自身の住宅設計にこれまで100件以上に薪ストーブを導入してきました。様々なトラブルを見てきました。薪を中心とした木質バイオマスの普及につとめます。
柴垣 顕郎	中野市	地域での自然エネルギーの活用、子供たちへの啓発活動に取り組んでいます。
脊戸柳 武彦	宇都宮市	冷暖房を使用しない、を実践している一個人。 今後自然エネルギーを学び、循環型エネルギー生産の実現に携わって行きたいです。 興味のある分野は小水力、バイオマス 先攻分野: 応用化学・分析化学。現在は半導体露光装置関連業種

<正会員(個人)> 平成29年2月末現在

代表氏名	市町村名	取組み／得意分野
高木 直樹	長野市	教育、研究、政策提言など
武重 直	長和町	専科： 機械工学(含太陽光発電) 土木・建設関係
田中 守	長野市	
谷 辰夫	千葉県	太陽エネルギー利用技術に関する研究開発に従事してきた。 元日本太陽エネルギー会長 東京理科大学名誉教授
田村 恵子	安曇野市	安曇野市が合併して環境基本計画を策定する時に策定委員として関わり、策定後も推進委員として活動しています。さまざまな環境に関する団体のネットワーク「安曇野環境市民ネットワーク」の立ち上げました。ネットワークでは「安曇野環境フェア」の実施、公民館や学校などへの環境講座、講師派遣なども行っています。自然エネルギーだけに限らず、広いネットワークがあるのが強みです。

<正会員(個人)> 平成29年2月末現在

代表氏名	市町村名	取組み／得意分野
茅野 恒秀	松本市	エネルギー政策やコミュニティパワーの事業化支援に関する研究をしています。 自然エネルギーに関する論文・著書： ①「多様な生業戦略のひとつとしての再生可能エネルギーの可能性」(赤坂憲雄・小熊英二編著『「辺境」からはじまる：東京／東北論』、2012年、明石書店) ②「固定価格買取制度(FIT)導入後の岩手県の再生可能エネルギー」(法政大学『サステナビリティ研究』第4号、2014年) ③「再生可能エネルギーの意志ある波のゆくえ」(小熊英二・赤坂憲雄編著『ゴーストタウンから死者は出ない：東北復興の経路依存』、2015年、
茅野 實		
千葉 恒久		再生可能エネルギーにかかわる法律面での諸問題に関心をもっています。 ドイツのエネルギー政策・制度や市民運動に通じています。
土屋 龍一郎	長野市	
寺澤 茂通	宮田村	

<正会員(個人)> 平成29年2月末現在

代表氏名	市町村名	取組み／得意分野
中島 恵理	富士見町	市民参加型自然エネルギービジネスモデル(長野県内、その他地域)についての知見、自然エネルギーに係る行政の施策について詳しいです。
奈良 松範	茅野市	生ゴミ発電(バイオテクノロジー、水素、燃料電池)の開発、低熱量熱源を利用した低温度差発電システムの開発、MFGA(マテリアルフローコスト会計)による環境経営(ビジネス)の最適化戦略などの研究を行っている。環境省グリーン購入法関連委員会、国土交通省社会資本整備審議会部会等において自然エネルギー利用を含む環境負荷低減施策推進に資する活動を行っている。
仁科 睦弘	松川村	新製品の開発 特に小水力発電関係 元村商工会長2期 群支部長 県連理事 元村会議委員2期
野本 浩幸	長野市	情報工学を専攻した後、製鉄業にて操業・生産技術者として勤務し、2016年現在、林業大学校に在学中です。 卒業後は山側の仕事をしながら、長野市松代地域を中心としたバイオマス熱利用に取り組んでいきたいと考えています。若輩者ですがよろしく お願い申し上げます。
原 亮弘	飯田市	太陽光発電、省エネ、エスコサービス、グリーン電力証書、バイオマス

<正会員(個人)> 平成29年2月末現在

代表氏名	市町村名	取組み／得意分野
平島 安人	諏訪市	
前田 仁	松本市	現状実績はありませんが、10月から地元松本市で自然エネルギー会社を企業、運営する予定です。また週の半分はドイツの自然エネルギー会社の東京オフィスでバイオマスを中心としたプロジェクトのエンジニアとして働く予定です。
丸山 恵美	須坂市	
溝上 和紀	伊那市	露地設置型太陽光発電の実績をベースにした、導入検討者への詳細説明と啓蒙活動。 発電運用実績のデータ収集と太陽光の位置変化、パネルへの積雪影響、パネルの高温日射影響などのノウハウ蓄積。
村松 重信	長野市	

<正会員(個人)> 平成29年2月末現在

代表氏名	市町村名	取組み／得意分野
森下 英治	愛知県	
矢野 輝夫	長野市	これから色々学ばせていただきます。
山本 正宏	長野市	空調整備の施工分野 初期投資ゼロ、ソーラー年金部会希望