

第4号議案

平成25年度 事業計画

<p>●情報提供常設コーナー（情報スタンド） （上田市情報ライブラリー内に場所借用）</p>	<p>・「ここへ来れば自然エネルギーがわかる」拠点 内書、パンフの展示</p>
<p>●個別無料相談 （上田情報ライブラリーと連携事業）</p>	<p>・情報ライブラリーに、随時、申込制 ・自然エネルギー関連相談</p>
<p>●人材育成（地域等の専門家、他）</p>	<p>①プロジェクト企画、管理・運用できる人材 ・信州ネットの部会及びワーキンググループ</p>
	<p>②起業家の支援 公開講座 ・「仕事の基本セミナー」 （上田情報ライブラリーと連携事業） ③省エネ専門家の養成 ・「家庭の省エネエキスパート検定」受験講座</p>
<p>●太陽光分科会（栗田、荻原） 4月6日プレゼンテーション</p>	<p>自然エネルギー普及・促進の本来的な立ち姿である “小規模分散型”を推進する為、上小地区にあつて 最もポテンシャルが高く、且つ手軽に取り組みやす い「独立型太陽光発電」のキット販売を事業として 取り組んでゆく。</p>
<p>●ファイナンス設立研究会（川田） 4月6日プレゼンテーション</p>	<p>地域連合または自治体が特定目的基金『エコ創エネ 基金』を設置、此れに市民、企業、金融からも出資 参加ができるファンドを形成。そして此れを運用管 理する公益団体により地域の自然エネルギー利用推 進と未来に向けサステナブル社会形成に資するこ とを目的とする。</p>
<p>●小水力分科会（竹花、荻原） 4月6日プレゼンテーション</p>	<p>農業用水路、防火用水路を流れる流水エネルギーを 活用し、流体運動エネルギーをヨクシャ型水車で回 転運動に変換出力し活用、さらに、発電機へ接続し 電気エネルギーを生産する。</p>
<p>●省エネ出前講座分科会（宇野） （家庭向け、小規模企業向け 省エネ出前講座） 4月6日プレゼンテーション</p>	<p>自然エネルギー上小ネットは、太陽光や小水力、バ イオマスなどの再生可能エネルギーの普及を目指す ことが最大の目的であります。 それと並行して重要な省エネ方法を家庭・企業に定 着させることです。現場へ出向き工夫、アイデア、 マネジメント（運用方法）を教育することを通して 普及させ、CO2の削減、経費の節約に繋げる事を目 的とする</p>

●情報交流会

130406 第 14 回 情報交流会	第一部：運営会議（13：00～14：00） 第二部：上小ネット分科会プレゼンテーション（14：10～16：30） ・太陽光分科会 ・ファイナンス研究会 ・小水力分科会 ・省エネ出前講座分科会
130615 第 15 回 情報交流会	第一部：定期総会、分科会 PR 第二部：太陽光発電装置についての実践講座 実際の設置にあたっての疑問点総ざらえ
130810 第 16 回 学習会	大人と子供の自然エネルギー教室 企画担当（荻原）
1301012 第 17 回 情報交流会	省エネ入門 企画担当（末広）
131214 第 18 回 情報交流会	小水力・バイオマス 企画担当（川田）
1400315 第 19 回 情報交流会	分科会成果発表 企画担当（栗田）

●上田情報ライブラリー連携事業 「仕事の基本セミナー」

（対象者：起業を目指す人、就職活動している人、企業の若手～中堅社員～経営者、自己啓発したい人）

平成 25 年度スケジュール

（予告なしに変更することがあります）

起業に向けて ～新しい仕事に取り組む～		利益の出し方を知る ～付加価値を稼ぎ出す方法～		勝ち残るための経営計画を作る ～継続的改善のしくみ～	
4/19	未来から自分を見て みよう、自分の夢は何か	8/23	社員のコスト意識を 高める方法	12/13	良い会社とはどのような 会社を目指すか
5/17	自分と会社の関係 を知ろう	9/20	売値はお客が決める非原 価主義への対処法	2014 1/17	経営者の想いを全社員と 共有する
6/21	会社の強み、弱みを 知る、良い会社を目指す	10/18	品質保証体制はプロセス で説明する	2/21	儲かる経営（利益）計画の 作り方
7/19	事業を起こすための 準備は何か必要か	11/22	付加価値を増やすための 仕事のムダ取り	3/14	経営者の考える利益を達成 するしくみ作り

●上田情報ライブラリー連携事業 「家庭の省エネエキスパート検定」受験対策講座

（対象者：省エネを家庭で実践したい人、省エネ技術で地域貢献したい人）

- ・CO2を削減するためには、自然エネルギーの地産地消と共に、家庭及び中小企業の省エネ活動が重要である。「家庭の省エネエキスパート検定」の受験対策講座を実施し、省エネの専門家を育てる。
- ・「家庭の省エネエキスパート検定」とは、(財)省エネルギーセンターが主管し実施、今回、3回目

日 程	使用テキスト	実 習 内 容
8月4日(日)	省エネ資料、テキストによる研修	エネルギーの基礎と家庭の省エネ、機器による省エネ
8月11日(日)		エネルギー・住宅の省エネルギーの知識取得研修
8月25日(日)	資料及び公式テキスト、問題集を使用	省エネルギーセンターのテキスト、問題集で合格を目指した受験対策講座