



クラブ会報

会員スピーチ⑤



第 20 回例会 (通算第 597 回)

事務局：福島県福島市天神町 13-5 アンビックス 5 201 号 TEL:024-525-2331 FAX:024-525-2332

WEB サイト：http://www.fukushima21rc.jp/ E-mail：f21rc@fukushima21rc.jp

☆会報・雑誌・広報委員会 委員長：松本和彦 委員：粕谷悦功 藤野圭史 樋口静克

< 2013-2014 年度 > 会長：阿部 正美 幹事：伊藤 淳一

THE FOUR-WAY TEST

四つのテスト

- 1 真実かどうか
- 2 みんなに公平か
- 3 好意と友情を深めるか
- 4 みんなのためになるかどうか

【日付】11月28日(木)

【場所】サンパレス福島

【開会点鐘】18時30分

【出席報告】

会員数：53名

出席数：29名

出席率：55.77%

長期欠席者：1名

出席免除者：4名

【会報発行】

第 2530 地区 県北第一分区

福島 21 ロータリークラブ

委員会報告

■財団 BOX

12,000 円

■スマイリング BOX

17,000 円

■米山 BOX

10,000 円

会長あいさつ

会長：阿部 正美

本日の例会は、会員スピーチ⑤として、本柳春男会員、樋口静克会員にお願いしました。どんなお話が聞けるか楽しみにしたいと思います。私も来年の1月で還暦になりますので本当に早いものです。もうすぐ12月(師走)なにか1年が早く感じてなりません、皆さんはいかがですか？充実した1年でしたか。悔いのない年にしたいと思います。以上簡単ですが会長挨拶といたします。



出席報告



桑原 志郎

新世代 IAC 委員長

地区インターアクトクラブ 連絡協議会が 11 月 26 日(火)郡山市にて開催されました。議事の内容は、新規加盟校紹介で船引の中学校が入り、現在加盟校が 16 校になりました。また、行事報告があり、リーダー研修の年次大会の報告等がなされました。



木村 幸二

会長エレクト

12 月 5 日クラブ年次総会で次年度の理事役員を発表し、ご承認いただきますので皆様ご出席ください。2 月 15 日 IM ロータリー行事福島 21RC がホストとなり開催されます。IM ロータリー行事の中でも大きな行事となりますので、一人一人皆様にお手伝いいただかないと成功しません。例会終了後、実行委員会のメンバーに今後の進め方をお話したいと思いますので、よろしくお願い致します。



若穂 団 四平

国際奉仕委員長

2 泊 3 日・3 泊 4 日の旅行日程、料金等をご案内しております。最少 15 名からの参加で、12 月末締切を予定しております。たくさんの方の参加をお待ちしております。

会員スピーチ⑤

●今日のポイント

なぜ、現在太陽光発電をつける人が増えているのか？

今太陽光発電をつけたほうがいいのか？

それとも、今のまま何もしない方がいいのか？

設置年度	買取期間(10年間)	1kWあたりの売電価格
2009年	2018年まで	48円
2010年	2019年まで	48円
2011年	2020年まで	47円
2012年	2021年まで	47円
2013年	2022年まで	38円
2014年	2023年まで	34円(?)



樋口 静克会員



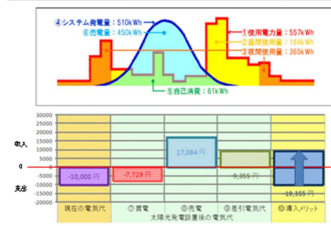
注目集まる産業用太陽光発電

- 環境意識の高まり
(再生可能エネルギーへの関心)
- 企業のCSR
(社会的責任)
- 電力不足
(原発問題、火力発電CO₂問題)
- 投資対象

	契約金額	補助金	実質総額
2009年	290万円	69万円(4kW)	221万円
2012年	193万円	48.4万円(4kW)	144.6万円

	2012年までの売電額	2013年以降
2009年	290万円	211.2万円
2012年	193万円	21.1万円

年額予想発電量	6,123kWh
設置費用	288.0万円
補助金(国)	-21.2万円
補助金(県)	-14.0万円
補助金(市)	-12.0万円
自己負担額	240.8万円



企業 投資効果と節税

- 住宅用(10kW未満)との違いは…？
- 設置システム容量が10kW以上
 - 補助金が無い
 - 住宅用(10kW未満)は、余剰電力を10年間、38.0円/kWhで売れる。
 - 産業用(10kW以上)は、余剰電力を20年間、37.8円/kWhで売れる。
 - システム保証が無いため、SIが年ジョーブル・パワコン・架台等、メーカーが関係なく自由に選定できる。
 - システムが問題なく発電しているか、遠隔監視システム等での管理が必要。(販売したら終わりではない)

グリーン投資減税

- 国が再生可能エネルギーの普及により、エネルギー自給率を高めることを目的に、一定期間の間に新たに認定を受けた設備に対して、税制上の優遇を受けるものです。
- 太陽光発電もこの恩恵が受けられます！
10kW以上の設備が対象。下記①、②、③の中から一つを選択できます。
- ① 取得価格の金額を償却(100%償却、長時償却)できる特別優遇
 - ② 普通償却に加えて取得価格の30%相当額を償却できる特別優遇
 - ③ 中小企業者に限り、設備取得価格の7%相当額の減税控除



本柳 春男会員

スマートコミュニティについてお話しします。NTT がこれから将来に向かって勧めようとしている町づくりの資料です。一般住宅については太陽光発電の住宅版です。「見える化」をすることによりエネルギーの節約などを勉強していくというものです。商店街などでは、一例ですが、CO₂を削減して地域通貨などということもビジネスとしてあると思います。オフィスでは、電力と熱を融合させることによってエネルギーを上手に使うマネジメントが出来るということです。学校等では、エネルギーを見えるようにして環境教育をしていくと、これからの子供達はクリーンエネルギー・自然エネルギーの使い方が上手になるということがございます。日本経済新聞にもスマートコミュニティのことが載っていました。いわゆる自然エネルギーと言われる太陽光・バイオマス・風力など色々ございますが、一方では工業国の商業立地、経済発展をしていくうえでは必要な原子力などのエネルギーもあるわけですが、両方のエネルギーを融合させてそれをクリーンに上手に今の暮らしの中に融け込ませるといのが、スマートコミュニティの発想です。気仙沼では、東芝が中心となって災害復興住宅関係にスマートコミュニティの導入がはじまったところ。そういう先進地の事例もでてきたところなので福島もだんだんそんな風になっていくのかなと思っております。そうすると本業の仕事のチャンスがふえるかなと思っております。町づくりの中から皆さんにお世話になって仕事が出来ればと思っておりますので、今後も機会があれば勉強していきたいと思っております。(以下省略)

【ご寄付者と BOX メッセージ】

■スマイルボックス寄付者■

本柳・樋口会員のスピーチ、楽しみにしています 水野博光 遅れました 佐々木廣充 阿部正美 宗形守敏 三瓶善明 若穂園四平 野崎正広 本柳春男 木村幸二 渡辺ひろこ 松本和彦 甚野理亮 今泉隆 長谷川玲子 穴戸和則

■財団ボックス寄付者■

阿部正美 佐藤信博 水野博光 小林利光 佐々木廣充 若穂園四平 本柳春男 木村幸二 瀬戸邦弘 渡辺ひろこ 長谷川玲子

■米山記念奨学会寄付者■

阿部正美 宗形守敏 佐藤信博 水野博光 小林利光 長澤なをみ 本柳春男 渡辺ひろこ 長谷川玲子 菅藤裕之

【本日のプログラム】

1. 開会点鐘
2. RC ソング斉唱
「我等の生業」
3. 四つのテスト唱和
4. お客様紹介と
会長あいさつ
5. 出席報告
6. 幹事報告
7. 委員会報告
「お食事をどうぞ」
8. 会員スピーチ⑤
9. 閉会点鐘

【プログラム実施予定】

- 11月 28日(木) 会員スピーチ⑤
- 30日(土) 新世代会議
- 12月 5日(木) クラブ年次総会
- 12日(木) 月間スピーチ⑥
- 19日(木) 家族クリスマス例会
- 26日(木) 休会(3)