

7月1日(土) 宵宮の櫓、入場門、ポスター用掲示板の組み立てを行いました



<多くの人が参加した作業後の記念撮影 南大谷公園にて>

朝の8時に西集会所に活動部、行事班長、役員が集まりました。今日は天気に恵まれ、むしろ、熱中症にならないように水分を補給しながら、南大谷公園で作業を行いました。櫓が組み上がり、紅白のテープが巻かれると、いよいよ夏祭りという雰囲気になりました。予定通り、11時過ぎにすべての作業が完了しました。



<入場門の組み立て>



<ポスター用掲示板>



<櫓の組み立て>

あとは、7月18日(土)16時から宵宮を待つのみです。

皆さん、お誘いの上、南大谷公園へお越しください。

夏祭り実行委員会

コメント

2.自治会実施報告：「こども農園」じゃがいも収穫祭

投稿者：totoro2 投稿日時：2015/07/08 (260 ヒット)

7月4日土曜日、「こども農園」に22人の新一年生が集まり、3月に植えた「じゃがいも収穫祭」を行いました。



<収穫した大量のじゃがいもを前に、22人の新一年と たがやし隊の記念撮影>

「みてみて、こんなに取れたよ」、「ここかな・・・」「あった！」初めての収穫経験に皆、大はしゃぎです。



<こんなに取れたよ>



<あった！>

10cm越えの大き物から数センチの赤ちゃんイモまでいろいろでしたが、収穫後は一人15個づつ山分けです。残ったじゃがいもは、たがやし隊ボランティアのおじさん達で頂きました。



<大小さまざまイモ>



<一人15個づつ山分け>

都合で参加できなかった子ども達のために、ひとむね残していますので近々追加の収穫祭を計画します。



<左側に、ひとむね残しています>

たがやし隊 隊員 松山

コメント

2.自治会実施報告：平成27年度6月班長会報告

投稿者：totoro2 投稿日時：2015/07/04 (231 ヒット)

平成27年6月21日に開催されました平成27年度6月班長会の報告を「保存版資料」「班長会報告」にアップしました。

コメント

2.自治会実施報告：平成27年度第4回(7月分)集団資源回収の報告

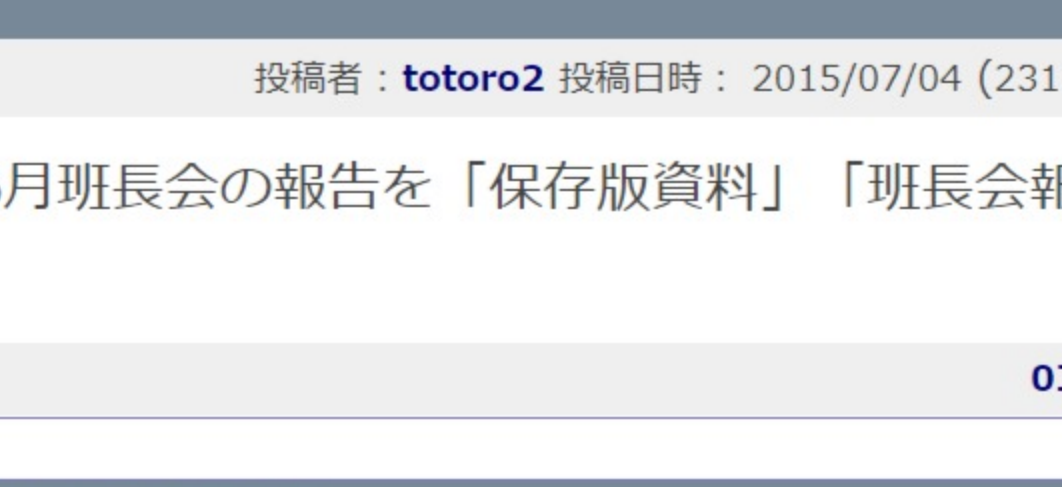
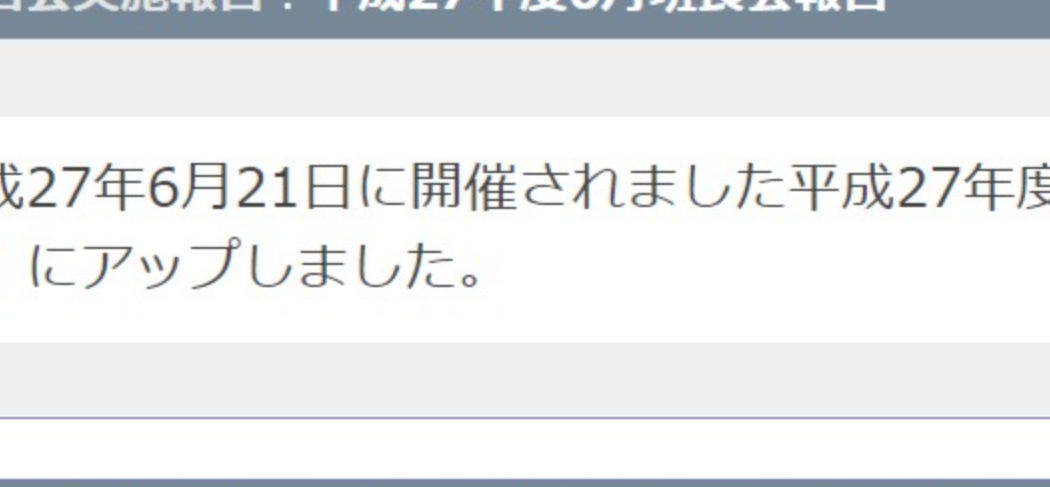
投稿者：totoro2 投稿日時：2015/07/04 (168 ヒット)

7月3日(金)雨音が聞こえるほどの強い雨が時おり降る中、7月の集団資源回収が行われました。

回収した重量は、13.01トンでした。この雨のために出すのを止めた方が多かったようです。



<雨に濡れた本・雑誌・新聞紙・雑がみ・ダンボール 雨よけのビニール掛けは不要です>



雨の日の場合、サービス品のトイレロールは、雨に濡れないように小さいビニールの袋に入れたり、屋根のあるところに置きますが、ポストの中に入れるビニール袋の方を希望していただけばありがたいです。

27年度1期(4月、5月、6月、7月)の総重量は、67.93トンでした。報償金は、339,650円です。

みなさまのご協力に感謝いたします。

環境美化担当 松本隆義 白井八重子

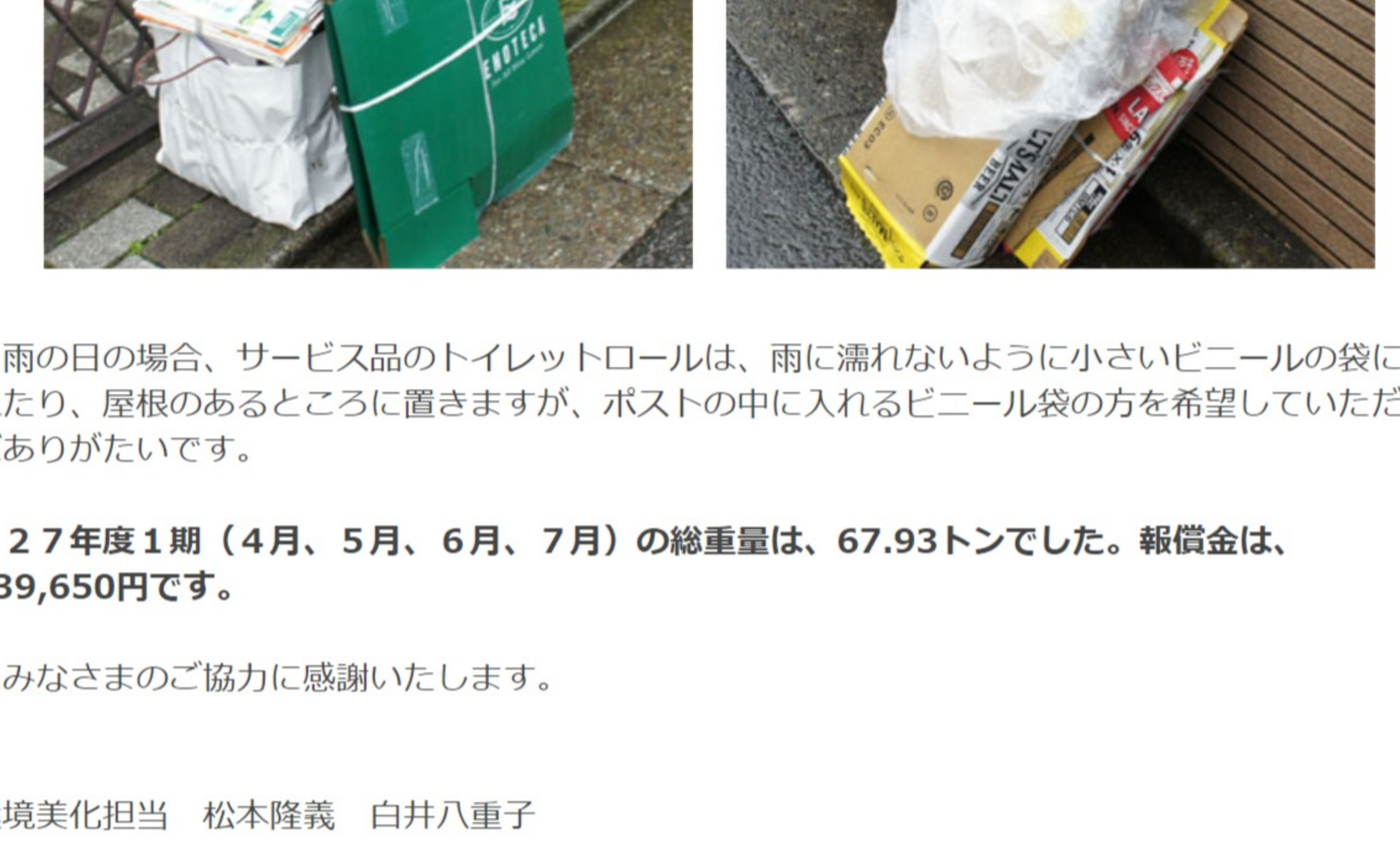
コメント

2.自治会実施報告：AED講習会に参加しました

投稿者：totoro2 投稿日時：2015/06/21 (195 ヒット)

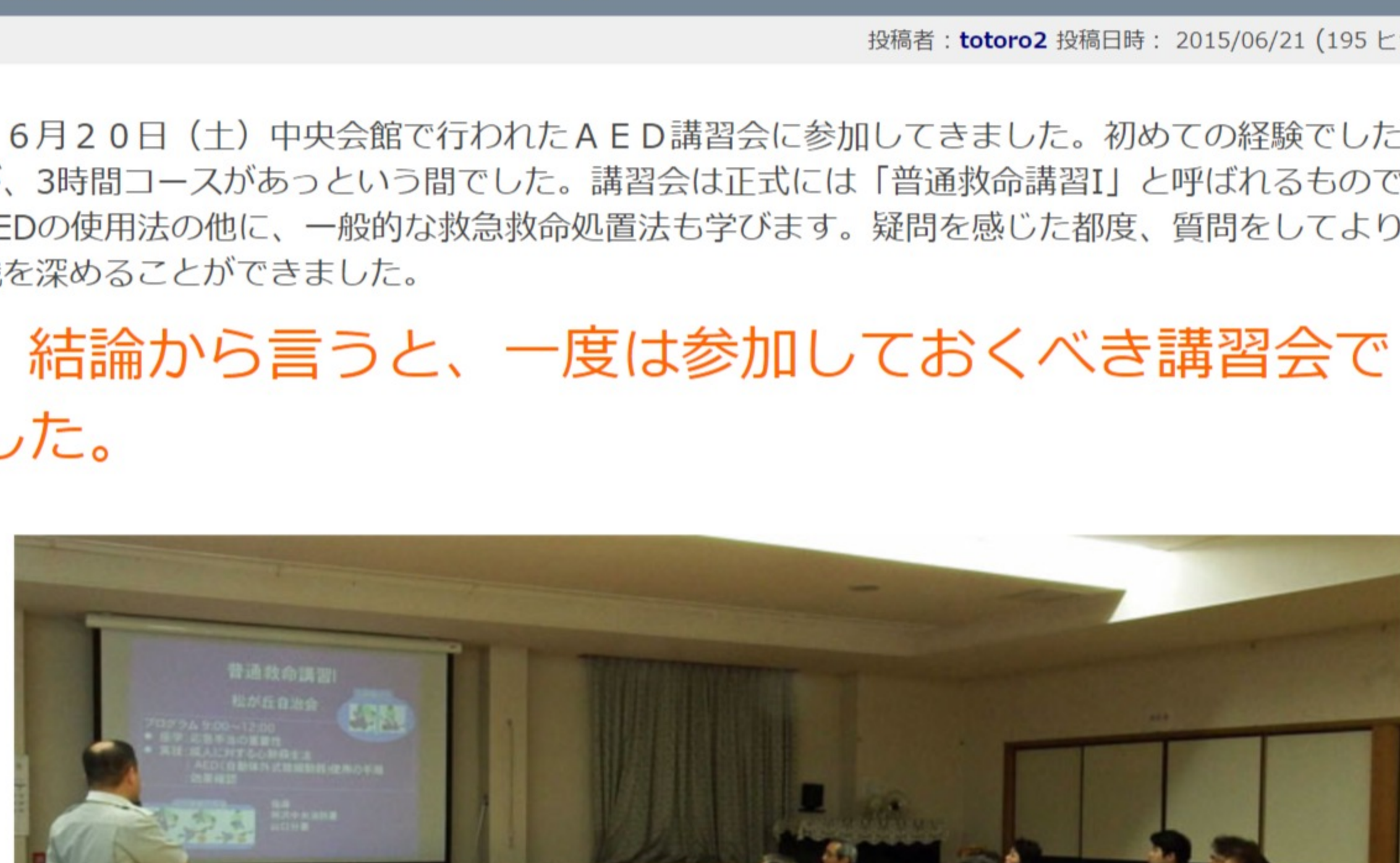
6月20日(土)中央会館で行われたAED講習会に参加してきました。初めての経験でしたが、3時間コースがあつという間でした。講習会は正式には「普通救命講習I」と呼ばれるもので、AEDの使用法の他に、一般的な救急処置法も学びます。疑問を感じた都度、質問をしてより知識を深めることができました。

結論から言うと、一度は参加しておくべき講習会でした。



<最初に、普通救命講習Iの講義がありました 受講者は22名>

最後は全員が自分なりに救命法やAEDの使用を実行してみようという講師の方から評論をもらうことで講習会を終えましたが、なかなかうまくできない方もおられました。実際に経験してみることの重要性を実感しました。AEDの使い方もさることながら胸部圧迫(心臓マッサージ)の重要性も理解できました。



<心臓マッサージの実技演習 二人の子供も参加>

心臓に異常を来したと思われる「患者」を発見した場合、まず「患者」の肩を軽くたたきながら反応を確認し、反応が無ければ、

①大声で周りに声をかけ、119番通報とAED手配をお願いする(指差しをして誰にお願いしているかを特定することが重要)。

②10秒以内で「患者」が呼吸しているかどうか確認する(「患者」の鼻に自分の耳を近づけて「患者」の胸部や腹部を観察すること、呼吸の確認に10秒以上かけないことが重要)。

③呼吸していない場合、胸骨圧迫(心臓マッサージ)30回、人工呼吸2回のセットをAEDが届くか救急車が来るまで繰り返す「患者」の胸が5cmくらい沈み込むように、ペースは10回/分)。

④AEDが届いたら直ちに「患者」にセットします。セット方法はAEDに書いてあります。あとはAEDが自動で電気ショックが必要か否かを解析して声で教えてくれるのでAEDの指示に従って処置します(可能な限りAEDを装着している間も胸骨圧迫は続ける)。

⑤AEDが「患者」に電気ショックを与えた後は、③の手順で胸骨圧迫を続ける(AEDは2分毎に解析して電気ショックの要・不要を知らせてくれるのでAEDの指示に従う)。

(注)中央会館に設置しているAEDはフクダ電子のHS1です。

AEDの使用法

所沢松が丘自治会 松山 正文

コメント