

身近なジオの恵み

保立 得造

早いもので銚子ジオパークが認定されてから来年度二回目の審査を受けます。

灯台下暗しにならない様に銚子ジオパークの宝物を何点かあげてみたいと思います。

1、狭い銚子半島の中に二億年前から現在までの地質遺産がある

2、八年連続漁獲高および魚介類の種類日本一

3、地下60メートルから汲み上げる海水製氷能力日本一

4、カモメの飛来地世界一(26種・千葉中央博物館調べ)

5、春キャベツの生産高日本一

銚子でのキャベツ生産は昭和28年ころからだと聞いています。英国スコットランドではハロウイーンの夜に恋人たちがキャベツ畑に集まり恋占いを楽しんでいるそうです。

ジオパークを楽しく学んで興味のある話題を多くの人に伝えられるよう努力したいと思います。



筑波市で関東大会・懇親会

突然私達の目の前から去ってしまった小糸さん。悲報以来、私の頭の中に悲報以来、私の頭の中に

小糸さんが絶えず現れ

はなかつたのではと思っ

てくる。親しくお付き合いする間柄ではなかつた

が、班長さん

としてお世話

になり、また

教えて頂くこ

とも多かつた。

市民の会創立

時からの中心

的存在で、PC

を駆使し情報

収集、学習、

広報など活動

の枠組み作り

に多大な貢献をされた

ではないか。

人は自分をも勿論含め

て尖っている所はあるの

で、誰にでも受け入れら

れていたわけではないが、

たかもしれないが、小糸

さんが会の活動に貢献し

た足跡はきちんと評価し

敬意を込めて感謝したい

恐らくこの10年余り、

伊藤小糸さんを悼む

藤本 京子

突然私達の目の前から去ってしまった小糸さん。悲報以来、私の頭の中に悲報以来、私の頭の中に

小糸さんが絶えず現れ

はなかつたのではと思っ

てくる。親しくお付き合いする間柄ではなかつた

が、班長さん

としてお世話

になり、また

教えて頂くこ

とも多かつた。

市民の会創立

時からの中心

的存在で、PC

を駆使し情報

収集、学習、

広報など活動

の枠組み作り

に多大な貢献をされた

ではないか。

人は自分をも勿論含め

て尖っている所はあるの

で、誰にでも受け入れら

れていたわけではないが、

たかもしれないが、小糸

さんが会の活動に貢献し

た足跡はきちんと評価し

敬意を込めて感謝したい

恐らくこの10年余り、



銚子ジオパークに出会って

白土 紀子

銚子で生まれ育っても

う？10年。自分は銚子の

事とどれだけ知っていた

か？銚子の良さをどれた

け正しく知人に伝えられ

たか？等、今思うとぞつ

とする。

「運転免許を取得し、

誰かのために使う時間を

多くしたい」と決意して

スタートした第2の人生。

1年目に先ず出会ったの

長い年月、別々の道を

歩んできた人たちがあ

時点ですり会い、同じ目

的に向かつて行動を共

し、お互いに刺激し合

い。その輪が次々と波及

し、次世代へと大きく拡

が「NPO 人の営み(歴史・文化・

法人ナリ 産業等)」がつながって

る事、いわゆる「まるこ

に発信できたらと願っ

ている。

銚子ジオパーク市民の会と私

宮内 敏

市民の会発足の頃、私は伊能忠敬銚子測量の顕彰活動をしていた。「ジオパーク」を知ったのはその頃である。忠敬の測量志願の目的は「地球(ジオ)の大きさを知りたい」である。銚子は太平洋に突きでた東端の地で富士山や筑波山を目視できる。銚子測量は銚子ジオパークの文化遺産だ。

関連性を求めて千葉科学大・安藤先生の講座に参加することを決めた。メールで申し込むも返事が来ない。工藤さんに話すと「行っちゃえばいい」と、これが二週間遅れの私の初講座になった。講座は新鮮で「何かできるかも」と思ったのは私だけではなかつたであろう。

あれから8年が過ぎた。市の体制も整い、市民の会の方々の熱心な活動もあって銚子ジオパークは来年、再々認定を迎える。

翻って自分は何をしてきたろう。学びの楽しさや興味関心が広がったことは確かだ。活動に参加することが地域のために僅かでも役立ち、自己の健康に繋がるとするなら望外のことである。