

何事も美味しく食べて飲むために!

●先輩たちの人生の処し方を参考にして!

今朝も同窓会の話で恐縮ですが、先日の「湘南浦高会」での講話の最後に、私の同窓会への思いを次のようにまとめさせていただきました。

◇ ◇

7. 私にとっての浦高同窓会とは

◆ 私にとって同窓会とは ⇒ 好縁社会の代表格

私にとって同窓会とは、好縁社会の一つのグループであります。好縁社会という言葉は、皆様もご存じのことだと思いますが、作家の堺屋太一さんが提唱したのですが、まさにその代表格だと思います。

実は、私の好縁活動としては、春日部地区浦高会、浦高同窓会(常任理事、会報「麗和」編集委員、ホームページ委員)、浦高同期会、中学同窓会、市役所同期会、地元の勉強会「経営革新塾しよう会」、埼玉を知る会「グループ92」と参加しています。どの会でも、ただの参加者では物足らず事務局や幹事といったまとめ役側にいます。私がまとめ役を買ってするのは、少なくとも同窓会の仲間のために何かができるという思いからです。毎回、皆さんが出席して楽しいと思っただけの場を提供していきたいと考えています。集まった人たちの親睦を深めることも大切ですが、みなさんがせっかくさまざまなネットワークを持っているのですから、もう一歩、それぞれのスキルやネットワークを活かして人のため、地域のために役立つことができればと思います。

※ その時のコミュニケーションツールが、私にとっての「会報」作りだったのです。

◆ 私にとって地域同窓会とは ⇒ 会員の親睦、参加する意義があるもの

地域同窓会は、地域にあるからこそ力を発揮できる組織だと思います。それと同時に、地域にいる同窓生が、ああいう活動をしているのならば参加してもいいかなあ…と思ってもらえるようになることが大切だと考えています。そういう意味では、三輪前会長に背中を押されて始めた地域貢献事業は、大いに意義のある活動だったと思います。これからも、会員相互の親睦を図りながら、参加して楽しい、参加することで自分自身も高められるという意義のある地域同窓会にしていきたいと考えています。

※ 地域貢献活動で周囲からの視線も、会員意識の変化も変わりました。それこそが事務局の醍醐味ではないでしょうか?

◇ ◇

私が同窓会に出るもう一つの楽しみがあります。それは、地域や趣味で活躍される皆様の輝きを拝見させていただくことであり、そんな皆様とのご縁づくりだと思います。

今回も湘南浦高会で素敵な同窓生にお目にかかれました。近況報告の中から印象に残ったお話を…!

◇ ◇

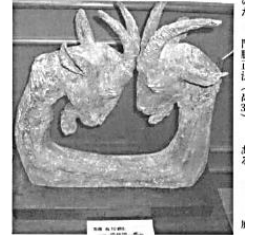
◆ 地域貢献を

今回出席最長老の須山様(4回)からは、自治会長を通じて地域のさまざまな活動に励まれている様子。今井様(13回)からは、NPO活動の中で、月1回の講演などを行うハーバークラブという“ビジネス&ライフ”の活動の中で同窓生にも講師としてそのスキルを発揮していただいているとのこと。花俣様(21回)は、市のまちづくりに協力するとともに鎌倉源氏山の古民家でのコンサートを開催されているそうです。茅ヶ崎在住の野沢様(13回)は自然観察クラブでホテル観賞などを開催されているとのこと。坪井様(22回)は、お仕事の建築を生かして景観審議会委員やバリアフリー委員などを務められているとのこと。

◆ 同期の力で同窓会へ

原様(10回)からは、同期の彫刻家・熊井淳一さんの「ゴツンコ」を同期で寄附金を募って購入し、同窓会に寄贈されたと同じました。10回卒の皆様は月1回、浦和に集まっているそうです。

●母校に寄贈された熊井氏作「ゴツンコ」



◆ 趣味も卓越すると

早野様(11回)は、趣味の七宝焼きもプロとして作品を発表され10月に上野で展覧会を開催されるとのこと。西野様(19回)は少年サッカーの監督をされ、趣味とボランティアで過ごされているとのこと。喜井様(24回)は、神奈川県の中老年ホームファーマー事業に応募して、鎌倉市から隣接市を越えて葉山町まで行って耕作放棄地を耕して湘南野菜の栽培を行っているそうです。

◆ 自衛隊出身者で職域同窓会を

高鹿様(27回)からは、自衛隊出身者が集まって職域同窓会を作り、日本の防衛について多くの人たちに知ってもらう機会を作りたいとのこと。

◆ ゴールデンエイジ

同窓会に参加しだす「60代はゴールデンエイジ」と言うのは轟木さん(31回)、気力、体力、資金力もあり、新しいコミュニティで活躍できる世代とのこと。

◆ 一番大切なものは、美味しく食べて飲むこと

皆様からさまざまなお話を聞かせていただきましたが、やはり唸ったのは芳賀様(14回)からの「毎日美味しく飲む資格を得るために毎朝歩いている」という健康法でした。

◇ ◇

懇親会では人生の先輩たちから教えられることが多くてメモしきれず、感謝!!