

三重からこんにちは

梶谷英伸

松江北高 1998 年卒、49 期

三菱ケミカル株式会社 三重生産技術開発室

(2025 年 6 月近況報告)



東京双松会の皆様、なぜ三重県在住の当方がこのメッセージに投稿しているか、疑問に思われていることと思います。2007 年に三菱ケミカル（当時は三菱化学）に入社し、岡山に赴任しましたが、2014 年から 1.5 年ほど、東京本社に勤務しておりました。その際、東京双松会に入会、総会にも参加させていただきました。東京勤務後は岡山に戻り、その後 2021 年から三重におります。（家は岡山なので、現在単身赴任を謳歌（？）中です。）

三重に赴任してからは一貫して環境、資源循環（CE；サーキュラーエコノミー）、カーボンニュートラル（CN）にかかわっておりました、最近各社さんの対外発表でよく目にするような取り組みを自社製品でどうやったら進められるのか を日々考え検討しております。

今回はトピックスを 2 件紹介したいと思います。

1 つ目は松江北高校の高校 1 年生のキャリア教育として社会人講話をさせていただきました。2023 年はオンライン、2024 年は対面にて実施いたしました。

後から考えると 1 回目も対面の方が良かったと少し後悔しておりますが、コロナ禍のオンラインや録画授業の難しさを体験する貴重な



機会となりました。(オ

〈2024 年社会人講話の様子〉

ンラインだと相手の反応を見ながら話し方や話の内容が変えられないのでどうしても一方通行になってしまいます) 生徒さんたちに誇れるような経歴ではないのですが、社会人の先輩として少しでもためになるお話ができたのであればよかったですと思います。(後々感想もお送りいただき、忝度いただきました。)

2 つ目は大学時代の友人の教授就任祝いをに行ったことです。(1 件目からの落差が激しいですね。)我々の世代は 40 後半になったので、そろそろ社会の中心で活躍してこれまで先輩方から受けてきた恩を

後輩に返していく（送っていく？）時期だと思っており、その自覚を再確認する出来事になりました。

最後に会社、業界の宣伝を少し。化学業界は素材を通して社会に貢献できるインフラとして重要な製造業です。興味を持っていただき、CN/CE に関係のあることを一緒にできる方が少しでも増えると嬉しいです。その中でも特に三菱ケミカルを応援いただけるとありがたいです。今後とも宜しくお願い申し上げます。