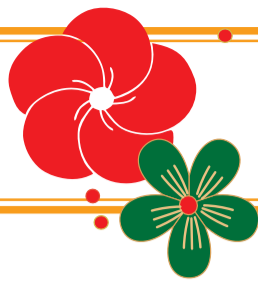


孫子の魅力”



我孫子市では約1300人が新成人になります。
島派遣団に参加した4人の新成人に「我孫子の魅力」を語ってもらいました。



山口悟暉さん(湖北中学校卒)



佐々木亜美さん(湖北台中学校卒)



▲広島派遣に参加した中学生(平成26年当時)

知ることができたことがいい経験になったと思っています。

市長：皆さんの記憶に残っていることが平和を続けることにつながります。被爆地への中学生派遣はこれからも続けていきたいと考えています。

平成30年に千葉市が主催した「こども・若者サミット」で高校・大学生が被爆地への派遣とリレー講座について発表したのですが、他市の事例よりも参加者の関心が高く、会場から多くの質問がありました。参加した橋本さん、当時の感想を聞かせてくれますか。

橋本さん：とても評価が良かったのを覚えています。他の事例が小学生中心だったからかな(笑) 我孫子市の被爆地への中学生派遣やリレー講座は質が高く、他に誇れる事業だと思っています。リレー講座をしていると、小学生から



▲こども・若者サミットの参加者

将来自分も派遣に参加したいと感想をもらえるのがうれしいです。また、中学生や高校1年生の子からリレー講座を受けて興味を持ったから派遣中学生になりましたと聞くと、本当にやってきたことが実を結んでいると実感します。

市長：平和な状態が75年続いています。これからも平和な社会を維持していくためにはどうしたらいいか考えていく必要があると思います。ぜひ皆さんにも考えてもらいたいですね。平和が続かないと夢や目標も実現できないからね。

抱負と私たちの我孫子のこれから

佐々木さん：建築について学んでいて、我孫子に生まれ手賀沼を見てきたので水辺空間のあり方や活性化していけるような計画をつくる職に就きたいと思っています。少子高齢化でこれから大変ですが、小さい子たちがたくさんいてワイワイできる我孫子に住みたいと思える家族が増えたらいいなと思っています。



▲それぞれの魅力を発表

橋本さん：大学で心理学を勉強しています。本人も気付かないところで困っている人たちもかなり多くいます。そういう人々を助けてあげられるようになりたいです。我孫子は漢字で書くように、我・孫・子みたいな感じで、いろいろな世代から愛されるような街として続いていってほしいなと思います。

大島さん：多くの人に役に立ちたいです。新型コロナウイルス感染症をき

かけにこれまで多くの人に支えられて生きてきたことを改めて考えるようになりました。先輩や同期、多くの人間関係に恵まれて生きてきて、人と人のつながりがとても大切なものだと感じています。自分が他の人にどのような影響を与えられるかまだ分かりませんが、街づくりやマスコミ関係だった



▲日立アカデミーから望む手賀沼

り、自分の力で何か他の人を導いたり幸せにすることができればと思います。

手賀沼周辺の自然は維持してもらいたいですね。開発などがあっても良いと思いますが、手賀沼の自然は、東京近郊でも誇れる自然だと思うのでぜひこのままに

していただきたいと思っています。
山口さん：便利さで社会貢献をしていきたいです。化学を学んでいるので化学の面白さを生かして、新しい物質や性質をただ作るだけではなく、それを新しい製品に応用して、社会やみんなが使って便利になる世の中にできたら

なと思います。
我孫子は周りを見てみると世代が高めなので、若い世代がもっと移住をして

もっと活気あふれる街になってくれれば良いなと思っています。

市長：皆さんは、20年後30年後と活躍する世代です。これからそれぞれの目標に向かって頑張ってもらいたいと思います。これからも我孫子の自然や水辺空間をうまく活用しながら、いかに我孫子に住んでいる人たちが心にゆとりのある生活を送れるかを大切にしていきたいと思っています。



▲星野順一郎市長

ぜひ皆さんも我孫子だけにとどまらず多くの人たちにとって何らかの形で役に立っているなと実感できる、充実感が味わえる仕事に就きながら心にゆとりのある大人になってほしいなと思います。皆さんと成人式でまた会えるのを楽しみにしています。今日はありがとうございました。

◎被爆地への中学生派遣

市では、平成17年度から被爆地である広島と長崎へ中学生を派遣しています。平和記念式典への参列やピースフォーラム交流会への参加、資料館の見学などを通じて被爆の恐ろしさや平和の大切さを学んでいます。

◎広島・長崎派遣中学生リレー講座

派遣中学生が見聞きし、感じたことを後輩たちに語り継ぎたいと企画して平成27年から始まった講座です。これまで広島と長崎に派遣された中学生のOB・OGが市内全ての小学校で6年生を対象に「平和の大切さ」について考える授業を行っています。