

# 戸山3学年Channel

## vol.4 ~77期生、世界へ羽ばたく！編~

2024.5.1 発行

今年初の**コラボ企画**！SSH部の協賛をいただき、我らが77期生たちの『フランスサイエンス研修』の様をたっぷりお届けします！（前編）修学旅行の様もまだまだお見せしたいところですが、それはまたの機会ということで。今回はみなさんを**海の向こう側へ**お連れします。

◇3月24日(日)羽田空港に6時30分に集合！  
修学旅行明けですが、全員時間通りに集合しました。



◇3月25日(月)ノートルダム寺院を見学し、  
マルセイユの街並みを見ました。



◇25日午後は、中国、欧州(EU)、インド、日本、韓国、ロシア、米国の7極が資金と科学的資源を結集し、史上最大の核融合炉を建設するという前例のない国際的な取り組みを進めているITERを見学しました。



ITER 機構副機構長  
鎌田裕氏と質疑応答の議論

◇3月26日(火)は、CEA(フランス原子力庁)の  
カダラッシュ研究所で、トカマクやプラズマの実験の  
様子を見学しました。マルセイユ駅前で、バスの  
運転手さんとの集合写真



◇3月27日(水)午前中は IRSN(放射線防護・  
原子力安全研究所)を見学しました。原子力の  
安全にかかわる放射線の測定方法やそのデータ  
を中心に見学しました。



◇3/27 午後は、リセ・ノートルダム高校というフランスの高校を訪問しました。原子力に関する研究チームの研究発表、本校生徒も TSS など発表した原子力の意識調査についての研究を発表しました。そのあとは、高校で日本語を学んでいる生徒からのフランスに関するクイズ、本校からは直前に行った大阪京都の修学旅行の写真を用いた日本文化の紹介とクイズを行いました。



貴重な体験の数々をご覧いただきました。**戸山高校の歴史的大大大**  
**一歩**です！彼らの羽ばたきっぷりはまた別の号でお届けしたいと思  
っています。最近一段と暑くなってきましたが、**バテないように規則**  
**正しく健康的な生活をお送りください。バテたらすぐ休む！**

77期担任団より