JENESYS^{2.0}

JENESYS2. 0

太平洋島嶼国からの青少年短期招聘(第六陣) 訪問日程A・Bコース:10月13日(日)~10月26日(土)

1 プログラム概要

パプアニューギニア大学 (UPNG) から 43 名 (学生及び職員) が来日しました。参加者は 2 つのコース (A・B) に分かれて、山梨県と長野県を訪れ、各地の視察や人的交流、日本文化体験や民泊等を行いました。また都内各所を視察し、伝統文化やポップカルチャー、最先端技術など多様な日本の文化に触れました。

2 コース概要

Aコース(山梨県・長野県)

山梨県都留市の小水力発電やモデルエコハウスを視察し、環境配慮型のまち作りの 取組を学びました。また同市において、環境問題を意識し、文化の継承を通じて地域活 性を図る取組に参加しました。大学交流では、日本の伝統的な遊びや茶道など日本文化 体験をしました。長野県では、伝統的な街並みが残る地域での民泊体験を通じて、日本 の生活様式に触れるとともに、地元工場を視察し、先端技術も活用した地域づくりにつ いて学びました。

Bコース(長野県・山梨県)

自然の山・森・水とともに、歴史的にも著名な寺・神社が維持されている長野県で、 日本の天然水を活用した産業や日本の伝統的な食品製造業について理解を深め、大学交 流では日本の学生によって紹介された、日本文化・伝統に親しみました。山梨県では、 環境問題を意識し、文化の継承を通じて地域活性を図る取組に参加しました。

両コース共通 (都内視察)

原宿・秋葉原などに代表されるポップカルチャー、最先端技術や近代的な街づくり、 防災施設など、伝統文化が残る地方都市とは異なる日本の魅力について学びました。

3 日程

● A コース (山梨県・長野県)

10月13日(日)~10月15日(火)

成田国際空港より入国後、来日オリエンテーション 東京都水の科学館、本所防災館、浅草寺、パナソニックセンター、秋葉原視察

10月16日(水)~10月19日(土)

東京→山梨に移動

西湖いやしの里根場視察、つるし雛作り体験、都留市小水力発電・モデルエコハウス視察、環境配慮型暮らしワークショップ、農作業体験、都留文科大学との交流、サントリー天然水白州工場視察

山梨→長野に移動

10月20日(日)~10月23日(水)

伊那食品工業株式会社視察、奈良井宿民泊、カゴメ富士見工場、諏訪大社、松本城、松山(株)ニプロ工場視察、こけし絵付体験 長野→東京に移動

10月24日(木)~10月25日(金)

先端技術館@TEPIA 視察、明治神宮拝観、原宿、都庁視察報告会(訪日成果・帰国後活動計画発表)

10月26日(土)

成田国際空港より出国

●Bコース(長野県・山梨県)

10月13日(日)~10月15日(火)

成田国際空港より入国後、来日オリエンテーション

江戸東京博物館、東京タワー、元祖食品サンプル屋、ソニーエクスプローラーサイエン ス視察

10月16日(水)~10月20日(日)

東京→長野に移動

大沢村森林体験、長野大学との交流、安楽寺、前山寺見学、農家民泊、農作業体験、松本城、大王わさび園、軽井沢プレミアムアウトレット視察 長野→山梨に移動

10月21日(月)~10月23日(水)

サントリー天然水白州工場視察、環境配慮型暮らしワークショップ、西湖いやしの里根場視察、つるし雛作り体験 長野→東京に移動

10月24日(木)~10月25日(金)

東京臨海広域防災公園視察、秋葉原視察 報告会(訪日成果·帰国後活動計画発表)

10月26日(土)

成田国際空港より出国

3 写真

Aコース(山梨県・長野県)



October 18th Tsuru University

October 18th Tsuru City Low Hydro Power



10月19日 サントリー天然水白州工場視察

10月20日 奈良井宿の民泊





10月21日 カゴメ富士見工場視察

10月22日 松本城視察

October 22nd Matsumoto Castle



10月23日 こけし絵付体験

10 月 24 日 TEPIA 視察

October 23rd Wooden Doll Handicraft

October 24th Association for Technological Excellence Promoting Innovative Advances

Bコース(長野県・山梨県)

October 18th Nagano University



October 18th Anraku-ji Temple



10月19日 農業民泊

October 19^{th} Farm stay



10月21日 サントリー天然水白州工場視察

October 21st Suntory Mineral Water Factory



10月22日 都留市にて農業体験

October 22nd Farming Experience in Tsuru



10月23日 西湖いやしの里根場視察

October 23rd Saiko Iyashi no Sato Nenba



10月24日 東京臨海防災公園視察

October 24th Tokyo Rinkai Disaster

Prevention Park



10月25日 報告会

October 25th Reporting Session

4 参加者からのフィードバック(抜粋)

■最終報告会

・Aコース(山梨県・長野県)

私たちはクールジャパンを、1. 文化、生活、健康、2. 環境、3. インフラ、4. 産業の4つの面で見ることができました。1. 文化、生活、健康に関し、特に近代文明や先端技術を取り入れつつも日本文化が維持されている素晴らしさがありました。日本人の時間厳守の態度やまじめさは日本の発展に大きく寄与し、清潔な街並みはその発展にバランスが取れていることの象徴であると思います。2. 環境では、自然環境を保護するシステムが確立されていました。下水処理・再水利用システム、ゴミのリサイクルシステム、水資源保全など、あらゆる生活面や企業の取り組みにおいて、環境配慮を見受けることができ感動しました。3. インフラでは、災害に強い建物や CO2 の排出を防ぎ自家発電をするスマートハウスなど、技術を活かした建物が作られており、大変クールだと思います。4. 産業では、地域のものが地域の人々によって作られ、地域に還元されている様子を知ることができました。自ら雇用を生み出す様子は、自国への参考にしたいと思いました。

以上のように、日本はあらゆる面で日本の高い技術力が生かされており、日本の伝統も守りつつ、様々なことに配慮が行き届いています。この素晴らしさを、自国に帰ったら人々に伝えたいと思います。また、日本の伝統を守りながら発展した姿は自国の見本にしたいと感じました。

・Bコース(長野県・山梨県)

日本のおもてなし、正確さ、そして感謝する気持ちは、他国には見受けられない良さがあると感じました。環境を大変重視しており、環境保護に対する姿勢は世代から世代へと受け継がれていました。自然の仕組みを理解し、自然と共生していることを知っているため、自然への配慮がしっかりとされています。日本の最先端技術も環境を配慮したエコな取組に活用されており、我々も見習いたいと思いました。また日本の素晴らしさは、品質へのこだわりやサービスにも見ることができます。日本人の思いやりを感じることができる行き届いたサービスが、日本経済を支え日本の発展に貢献したのだと思います。その他にも、地域の産品を作り自分たちで雇用を確保することや、過去の災害経験を生かして震災に強い街づくりを進めることに感動し、ぜひ見習いたいと感じました。日本はただ単に発展し、技術力の高いモダンな国なのではなく、昔からあるもの(自然、伝統、文化)を大切にする国であることがわかりました。そんな日本を、我々は"クール"だと感じました。帰国したら、クールジャパン展示をしたり、知人に日本の話をしたりすることで、クールジャパンを推奨したいと考えています。

■参加者のアンケート(抜粋)

・私にとって日本での滞在は、大きな都市、日本人の振る舞い、お寺、農業体験、食事、 テクノロジーなど全てが新しく驚きで刺激的でした。全てが新鮮であったと同時に、この 国のことをもっと知りたいと思うようになりました。私の国の人たちは、日本が実際にど のような国であるかを知りません。私はこの目で素晴らしい国である日本を見ることができて、夢が叶ったような気持ちです。日本での滞在を決して忘れません。家族や友人に日本について話し、日本の豊かな文化やその美しさに触れてもらうため、今後日本を旅行先に選んでもらえるように推薦したいと思います。

- ・最も感銘を受けたことは、日本が、西欧文化や近代テクノロジーを得つつも、豊かでユニークな独自文化を守り、それらを上手く融合させることができる素晴らしい能力を持っていることです。また、日本人は自らの仕事に誇りを持ち、最大限に能力を発揮し、自国の発展に貢献している姿にも大変感心しました。さらに、日本人は他者に対してだけでなく、自然に対しても敬意を表していて、その姿は全世界の人々が学ぶべきものだと感じました。
- ・日本のエコテクノロジーには大変感心しました。特に技術を駆使して二酸化炭素の排出 を抑える取り組みは素晴らしいものでした。パナソニックセンターを訪れたことで、その 技術力や懸命な取り組みに感心しただけでなく、私も将来エコフレンドリーな生活に貢献 したいと考えさせられました。自国に戻ったら、ぜひ友人知人に日本の素晴らしさを共有 したいと思います。
- ・日本人は大変クリエイティブでイノベイティブな人たちです。それは、リサイクルへの アイディアや環境に配慮した取組に表れており、私の環境への概念を変えました。自国文 化を大切にする姿や、自分たちの街を美しく保つ姿は尊敬に値します。長野大学訪問では、 学生一人一人がいかに教育を大切なものであると感じているかを知ることができました。 この日本での体験と学んだ経験は、帰国後必ず周囲の人々に伝えたいと思います。写真や ビデオ、また自分で制作した民芸品を見せ、習った和食を作りたいと思っています。多く の人に、日本へ行くことを勧めたいと思います。日本はとても素晴らしく美しい国であり、 多くのことを世界に伝えていける国であると信じるからです。

(了)