

■ International Conference on Women in STEM APNN Meeting (2019.10.20)

開催日：2019/09/20 開催場：ネパールカトマンズ市 Hotel Shanker, Kailash Hall

司会：Ms. Shradha Sharma, WISE NEPAL



Hotel Shanker

開会にあたって、ゲストの方々が挨拶をした。以下、印象に残った挨拶の概要。

Dr. Jung Sung Kim, INWES 副会長

2008年4月にINWESはUNESCOの公式な事業型NGOパートナーとなった。このパートナーシップは、世界中の女性や女の子たちが、特に理系である科学やエンジニアリング教育に、アクセスできるように手助けする、ダイナミックな連携である。

Gail(Mattson (INWES 会長)も、今回の会議に参加できないことを非常に残念だと述べているとともに、理系の教育や職業におけるジェンダー・バランスの重要性がますます高まってきていることを踏まえ、イベントの成功を祈念している。

Dr. Chia-Li Wu, APNN 代表

このような会議がネパールで開催されるのは初めてのことである。今回の会議では、引き続き次の世代の女性のリーダーの助けとなること、また、各発表を通して、STEMとしての声を高めていくことや政府に対しての影響力を高めるとともに、お互いから学ぶことが重要な目的である。

【セッションA : Addressing gender barriers in STEM education and career】

ネパールやネパールの発表者は、文献やアンケートに基づいたリサーチから、女性の社会進出や経営者レベルでの活躍などの割合が未だ低いと説明した。ネパールではGI(Gender Inclusion)がGender and Social Inclusion(GESI)と理解されていることが多いということだったが、GESIという言葉聞いたのは初めてだった。GESIには、ジェンダーだけでなく宗教や言葉、地域などの違いも含まれるらしい。JWEF(日本女性技術者フォーラム)の山口理恵氏(写真右)は、個人的な経験に基づいて企業したダイバーシティ&インクルージョンコンサルタントとしての活動について発表した。産休・育休から復帰する個人だけでなく、その上職者にもワークショップを展開することで、コミュニケーションが取りやすい環境を作るなど、国や分野を超えて実践できる内容で好評だった。



【セッションB : Women in Natural Science】

ここでは、飲み水や農業などの自然資源と女性についてのリサーチ結果が報告された。日本ではあまり考えないことだが、森林や飲み水を地域団体が維持管理していく際にも、女性がもっと関わることで女性のエンパワーメントに繋がるといった報告もあった。STEM(Science Technology Engineering and Mathematics)分野での女性の活躍がまだまだ南アジアでは少ないが、ターゲットを絞った奨学金などの活用により、水資源管理分野にも女性を増やすべきとの報告もあった。

【セッションC : Women in Information and communication technology】

台湾の発表者によると、台湾には 16 の先住民が住んでおり総人口の 2% を占めるらしい。先住民の女の子を主人公にした 'Go Go Gias' というアニメシリーズは、民族、ジェンダー、伝統文化、教育といった幅広いテーマを織り交ぜ、女の子がもっと STEM 分野に興味を持ってくれるよう作品と紹介。ネパールの発表者は、サイバー・セキュリティの会社を経営する方が、その分野と女性について発表した。この分野の女性労働力は 11% (2013 年) から 20% (2019 年) に上昇したとし、まだ新しい職域であるため、女性が活躍できるチャンスが多いとの説明があった。



日本のテーブルの様子

【セッションD: Women in construction, rural transport research and engineering】

Trail Bridge の発表では、山間部などに住む住民が使う橋は平均 2 年サイクルで修理が必要であり、女性が研修を経て高い技術を身に着けることで、高い収入や継続的な就労が可能になると説明した。災害復興のテーマでは、女性ならではの問題や弱い立場にある女性の身に起こる危険を考慮し、政策レベルだけでなく、地元レベルで対応できる女性の認定が必須とした。そのほか、2015 年のネパール地震発生後、地方在住の男性労働者が復興と高収入を求めて都心に流出し、地方で建設技術を持つ労働者が減少してしまった。分野への参入で、女性も技能者として高収入を得ることが可能になるが、賃金に対する女性差別など、企業への教育も重要と締めくくった。

【Gala dinner/Networking】

各国の参加者が、ダンスや歌を披露した。日本はマジックを披露し、楽しいひと時を過ごした。



台湾チームの歌とダンス



大成功した日本のマジックショー



おいしかった晩御飯



ネパールのビール