

月日	時間	実施内容
3/3 (火)	早朝 午後 夕刻	米沢駅東口発 成田空港発 台北（桃園国際）空港
3/4 (水)	午前 午後	国立清華大学での研修 大学院生との英語によるランチミーティング 工業技術研究院（ITORI）での研修 台北101研修 ホテル到着
3/5 (木)	一日	国立台湾師範大学附属高級中学との合同研究発表 現地高校生との英語によるランチミーティング 授業体験
3/6 (金)	早朝 午後 夕刻	台北空港発 成田空港着 米沢駅東口到着



待ちに待った台湾研修、私たちは、はじめ国立清華大学と工業技術研究所（ITORI）を訪れました。清華大学ではグループに分かれ、現地の大学生に研究室、大学を紹介していただきました。私が訪れた研究室では有機共役高分子や、さまざまな金属の研究をおこなっており、とてもレベルの高いものでした。ITORIでは、国策的な活動をしているという点もあり、最先端技術と思われるものが多々あり、感動しました。次の日は、今回の研修のメインとも思われる附属中との交流をしました。研究発表では研究のレベルが高いものが多く、また

何より英語のレベルの高さに驚きました。また、現地の高校生と1対1で学校や台湾について様々なこととお話ししました。その後、授業体験では英語の授業に参加し、終始英語のみで緊張感のある授業でした。また、課題研究活動にも参加しました。最後に、科学について学んだことはもちろん、そのほかにも4日間という研修を通して普段学ぶことができないことが多数身に染みしました。このような機会を準備していただいた多くの方々に感謝し、今後に活かしていきます。

2年理科男子（米沢三中出身）

## SSH台湾海外研修を終えて



今年度で二回目となる台湾研修を無事に終え、私達は日本では経験することができない貴重な体験を沢山してきました。

私が特に印象的だった事は二つあります。一つ目は師範大学附属高級中学での研修です。現地の生徒と英語での研究発表と交流を行い、英語によるコミュニケーションの大切さを身にしみて感じました。私達は普段、英語をテストなどの問題を解くために学んではいないでしょうか。様々な人達と交流をするた

めに、英語を活かすことの難しさを改めて感じました。

二つ目は国立清華大学での大学生との交流です。清華大学には様々な研究室や施設が沢山あり、研究内容なども沢山見学しました。このことを自分の研究に反映させていきたいです。私達は理数科として将来、英語に触れる機会が多くなっていくので、今回の研修で学んだことを活かしていきたいです。

2年理科女子（米沢二中出身）



2年目となる今回のSSH台湾海外研修において、本校は連携先である国立台湾師範大学附属高級中学と姉妹校協定を締結した。この締結では「両校の強力な結びつきによる友好関係を強化すること」、「生徒課題研究発表会を継続的に実施すること」が確認された。

グローバル化・多極化など厳しい変化の時代を迎えるにあたり、本校生徒がグローバル社会のリーダーとして社会で活躍・貢献していくためのきっかけが、本姉妹校協定締結であればと願っている。

