

E N E O S 海外渡航支援事業報告書（学会渡航）

2025 年 10 月 3 日

工学部 工学研究科修士課程（どちらか○で囲む）
所属学科・専攻・回生 社会基盤工学専攻 2 回生

氏 名 福永 千紘

1. 参加期間 2025 年 9 月 1 日 から 2025 年 9 月 3 日

2. 会場（開催国・場所・機関等）

南アフリカ共和国・ケープタウン・ケープタウン大学

3. 発表成果（概要）

Corrosion characteristics of CFRP bonded steel plate in seawater through salt water immersion test (邦訳: 塩水浸漬試験による CFRP 接着鋼板の海水中における腐食特性評価) というタイトルで、
研究成果を発表した。本発表に向けて事前にプレゼンテーションをしっかりと練習した甲斐があり、発表制限時間の 12 分以内で研究成果をアピールできた。3 分間の質疑応答では、実験方法の細かい点について複数の質問があったが、いずれの質問にも簡潔に答えることができた。また学会期間中は、FRP を対象とした研究など、自分の研究領域に関連のある発表を中心に、世界中から集まった研究者の発表を聴講した。自分のこれからの研究に対するヒントを得ただけでなく、世界各国が抱えるインフラ関連の課題を学ぶことができた。

4. 奨学金の使途

学会登録料(約 13 万円)の支払いの補助に使用した。