

2023 年 7 月 18 日

工学部長・工学研究科長 殿

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 学科・~~専攻~~ 2 回生

学生番号

氏 名

金 翼晟



私は、国際学会発表（ポスター発表含）を、下記のとおり行ないましたのでご報告いたします。

記

1. 参加期間 2023 年 7 月 3 日 から 2023 年 7 月 6 日

2. 会場（開催国・場所・機関等）

開催国：イタリア

場所：ミラノ工科大学

機関：International Symposium on Life-Cycle Civil Engineering

3. 発表成果（概要）

発表に際して、初めての国際学会での発表であったため、資料の作成と発表練習を入念に行った。研究室在籍の研究者や博士課程の留学生の前で発表練習を行い、発表で分かりにくかった箇所や、聞き手に伝わりやすい発表の流れ、発表の時間配分などについて指摘をいただいた。それをもとに発表資料の差し替え、時間配分を意識した発表練習、想定質問用のスライドの用意などを行った。

当日は、9.5 分程度の発表を行い、練習した通りの発表時間で発表を行えた。しかし 1 つの質問において、質問を最後までしっかり聞かず早とちりしたことで質問内容と異なる回答を行ってしまった。質問をしっかりと聞く、そしてしっかりと聞き取れなかった場合はこういう質問ですか？ と要約して聞き直すなどを行い、質疑応答技術を高める必要があると感じた。その他に、専門用語の英語に関してはまだまだ未熟であると感じたため、普段研究で使用する専門用語について調べる意識を付ける。