

令和6年土木学会大会への研究討論会提案について

1. 研究討論会の日程

全国大会日程 : 2024年9月2日(月)～9月6日(金)
場所 : 東北大学川内北キャンパス、仙台国際センター
研究討論会日程 : 9月2日(月)、9月3日(火) ⇒ オンライン形式
9月4日(水) ⇒ 対面形式(東北大学川内北キャンパス)
※ハイブリッドも可能
申込締切 : 3月8日(金)

2. 研究討論会への申込(案)

【タイトル】

不確実性の諸相とリスクコミュニケーション

【主題】

原子力土木委員会はリスクコミュニケーション小委員会を擁している。同小委員会では、土木工学/電力土木分野に加えて、理学/建築学/機械工学/社会学といった視点から、分野横断的にリスクとそのコミュニケーションの共考を行っている。リスクコミュニケーションとは、個人、機関、集団間での情報や意見のやりとりを通じて、リスク情報とその見方の共有を目指す活動のことである。原子力をめぐってはリスクコミュニケーションの必要性が認識されているが、この活動は決して易しいものではない。その難しさは、リスク問題が常に不確実性をはらんでいることに拠る。本討論会では、リスク問題において不確実性はどのように扱われ、リスクコミュニケーションはどのように行われているかについて、異なる分野(原子力発電、自然災害、食品安全、感染症対策など)の専門家から述べてもらおうと共に、参加者と議論し、この問題の実態と課題を考える。

【座長(敬称略)】

奈良由美子(放送大学、原子力土木委員会リスクコミュニケーション小委員会委員長)

【話題提供者候補(敬称略)】

蛭沢勝三(電力中央研究所)、中村晋(日本大学)、桑垣玲子(電力中央研究所)、堀口逸子(慶応義塾大学)、奈良由美子(放送大学)他