

環日本海域環境研究センター連携部門第9回国際テーマシンポジウム

東アジアの農村社会と都市社会をめぐる環境とその持続的発展 - 令和6年能登半島地震災害からの再起と復興に向けて-

日 時:2025(令和7)年3月4日(火)13:00~場 所:金沢大学自然科学研究科図書館棟大会議室

言語:日本語,英語,中国語(一部通訳)

環日本海域環境研究センター連携部門では、東アジアや東南アジアの国々の農村や都市の社会環境がどのようなものかを検討し、日本の農村社会の現状と比較しながら、それらの持続的な発展を考える国際テーマシンポジウムを毎年開催してきました。第9回目となるこの国際テーマシンポジウムでは、2024年1月1日に発生した令和6年能登半島地震災害からの地域社会の再起と復興を主題に、被災資料や文化財などの救済活動、地元製造業の復旧行動についての話題を提供していただきます。また、同じ地震国である台湾から研究者をおむかえし、同国における災害復旧活動の事例を報告していただきます。そのうえで、両国における大規模地震災害後の農村社会や都市社会の再起と復興に向けて具体的な事例にもとづく議論を深めたいと思います。

プログラム

座 長:小林信介

13:00 開会の挨拶 ・・・塚脇真二 (金沢大学)

13:05 令和6年能登半島地震災害の概要と第9回テーマシンポジウムの趣旨

・・・塚脇真二(金沢大学)

13:20 能登半島地震の被災資料のレスキュー活動・・・・上田長生(金沢大学)

13:50 輪島漆器産地の被災状況と復興への取り組み ・・・・安嶋是晴(富山大学)

14:20 2024 年能登半島地震後における大規模製造業企業の復旧行動 – 一般的事業継続スキームの検証 – ・・・白石弘幸(中央学院大学)

14:50 休 憩

座 長:古泉達矢

15:00 台湾:社会・歴史と災害を考えるための導入・・・・前野清太朗(金沢大学)

15:20 九二一震災與農村韌性:以台灣南投縣鹿谷郷為例 ・・曾 獻緯(東呉大学)

16:00 臺灣地方政府地震應變的近期議題與挑戰・・李 香潔(台湾國家災害防救科技中心)

16:30 総合討論・・・古泉達矢(金沢大学)

17:00 閉会の挨拶 ・・・唐 寧 (金沢大学)



The 9th International Thematic Symposium of Department of Interinstitutional Collaboration, Institute of Nature and Environmental Technology, Kanazawa University

Environment and the Sustainable Development of Rural and Urban Societies in East Asia - Towards Recovery from the 2024 Noto Peninsula Earthquake Disaster -

Date: 4^{th} March, 2025, 1:00 pm \sim

Venue: Library Building, Graduate School of Natural

Science and Technology, Kanazawa University

Languages: Japanese, English, Chinese

The Department of Inter-institutional Collaboration has been opening International Thematic symposia annually to examine and investigate the social environments of both rural and urban areas in East and Southeast Asian countries, in comparison with the current situation of Japan's rural societies and consider their sustainable development.

This ninth international thematic symposium will focus on the recovery and reconstruction of local communities from the Noto Peninsula Earthquake Disaster of 2024 and will present topics on rescue activities for disaster-affected materials and cultural assets, as well as the recovery efforts of local manufacturing industries. Further, invited researchers from Taiwan will report on examples of disaster recovery activities in the region. On the basis of these presentations, we would like to deepen the discussion based on specific cases in both, to recover and reimburse rural and urban societies after earthquake disasters in East Asia.

Programme

13:00 Opening Remarks ... TSUKAWAKI Shinji (Kanazawa University)

13:05: Ovirview of the 2024 Noto Peninsula Earthquake Disaster: The Objective of the 9th Thematic Symposium... TSUKAWAKI Shinji (Kanazawa University)

13:20 Rescue Activities for Materials Damaged by the Noto Peninsula Earthquake

... UEDA Hisao (Kanazawa University)

13:50 Damage to Wajima Lacquer Ware Production Area and Examples of Reconstruction Efforts ... YASUJIMA Yukiharu (University of Toyama)

14:20 Restoration of the Manufacturer after the 2024 Noto Peninsula Earthquake: An Examination of the General Business Continuity Scheme

... SHIRAISHI Hiroyuki (Chuo Gakuin University)

14:50 Coffee break

15:00 Taiwan: An Introduction to Its Society, History, and Disasters

... MAENO Seitaro (Kanazawa University)

15:20 The 921 Earthquake and Rural Resilience: A Case Study of Lugu Township, Nantou County, Taiwan ... TSENG Hsien-Wei (Soochow University)

16:00 Recent Issues and Challenges in Earthquake Response by Local Governments in Taiwan ... LEE Hsiang-Chieh (National Science and Technology Center for Disaster Reduction)

16:30 Discussion

17:00 Closing Remarks ... TANG Ning (Kanazawa University)