## 2004 年度

発表先	タイトル	主発表者
International Workshop on Bentonite-Cement Interaction in Repository Environments April 14-16, 2004, Tokyo, Japan	General overview on the use of cement in repositories for HLW and other radioactive wastes	北山 一美
Dis Tec 2004: Disposal Technologies and Concepts 2004 International Conference on Radioactive Waste Disposal, April 26–28, 2004, Berlin, Germany	Design Factors for Filtering HLW Repository Concepts	植田 浩義
Dis Tec 2004: Disposal Technologies and Concepts 2004 International Conference on Radioactive Waste Disposal, April 26–28, 2004, Berlin, Germany	Communication Activities for NUMO's Site Selection Process	竹内 光男
物理探査:物理探査学会, 2004 年第 57 巻第 2 号	高レベル放射性廃棄物処分事業の現状 Current status of high-level radioactive waste disposal program in Japan	北山 一美
The 11th International Congress of the International Radiation Protection Association, May 23–26, 2004, Madrid, Spain	Establishment of Mutual Trust in a Deep Geological Disposal Project : Analysis of Public Interest in Nuclear Safety Issues	奥山 茂
月刊地球(特集:地質環境の長期安定性 -高レベル放射性廃棄物の地層処分と地 球科学-(上)):海洋出版, 2004 年 6 月号	わが国における高レベル放射性廃棄物地層処分事業の概要 と現状 Current Status of High-Level Radioactive Waste Geological Disposal Program in Japan.	北山 一美
International Conference on Probabilistic Safety Assessment and Management (PSAM7, ESREL04), June 14-18, 2004, Berlin, Germany	Alternative Repository Design Options for HLW Disposal in Japan	梅木 博之
日本原子力学会 バックエンド部会 第 20 回夏期セミナー	リスク情報の活用—海外事例を中心として—/地層処分の 長期安全性に関するリスク論的評価	梅木 博之
日本原子力学会 バックエンド部会 第 20 回夏期セミナー	OECD/NEA の FSC 動向	竹内 光男
原子力 eye :日刊工業新聞社, 2004 年 8 月号	「DisTec2004-廃棄物処分技術,その社会的側面から」	竹内 光男
The 32nd International Geological Congress (IGC2004), August 20–23, 2004, Florence, Italy	Development of Siting Factors for Preliminary Investigation Areas of HLW Disposal in Japan	土 宏之
土木学会 平成 16 年度全国大会 第 59 回年次学術 講演会	高レベル放射性廃棄物処分事業で重要となる環境要素に対する検討(その2)-生物多様性の影響評価方法の考え方について-	高橋 美昭
土木学会 平成 16 年度全国大会 第 59 回年次学術 講演会	多属性効用解析の適用に関する一考察	小池 章久
土木学会 平成 16 年度全国大会 第 59 回年次学術 講演会	高レベル放射性廃棄物の地層処分に係る地下施設の建設 可能性に関する軟質岩の岩盤評価法の構築	畑元 浩樹

## 2004 年度

発表先	タイトル	主発表者
土木学会 平成 16 年度全国大会 第 59 回年次学術 講演会	概要調査地区選定における Evidential Support Logic (証拠に基づく意思決定支援理論)の適用性評価	土 宏之
土木学会 平成 16 年度全国大会 第 59 回年次学術 講演会	高レベル放射性廃棄物の地層処分のための文献情報に基づく地下深部岩体の地質環境特性の評価について	羽鳥 明満
OECD/NEA Workshop on Engineered Barrier Systems (EBS) PROCESS ISSUES, 14-17 September, 2004, Las Vegas, NV, USA	An Approach to Analysing Potential Effects of Pre-closure Processes on the Long-term Safety of a Geological Repository	梅木 博之
日本地質汚染審査機構 第 7 回地質汚染調査浄化シンポジウム	わが国における高レベル放射性廃棄物地層処分事業の概要 と現状	高橋 美昭
環境アセスメント学会 2004 年度研究発表会	日本の高レベル放射性廃棄物地層処分事業における環境アセスメント	高橋 美昭
The ISRM International Symposium: Third Asian Rock Mechanics Symposium(3rd ARMS), November 30-December 2, 2004, Kyoto, Japan	Managing Uncertainty on Site Characteristics for the Design of a High-level Radioactive Waste Repository	梅木 博之
Korea-Japan Joint Workshop on Role of Geology on Radioactive Waste Disposal, December 7, 2004, Daejeon, Korea	RECENT ACTIVITIES IN NUMO'S OPEN SOLICITATION OF VOLUNTEERS FOR A POTENTIAL HLW REPOSITORY SITE	北山 一美
Clays in Natural & Engineering Barriers for Radioactive Waste Confinement, March 14-18, 2005, Tours, France	THE JAPANESE APPROACH TO DEVELOPING CLAY-BASED REPOSITORY CONCEPTS	杉田 裕
Waste Management Symposium 2005(WM'05) February 27-March 3, 2005, Tucson AZ, USA	NUMO'S OPEN SOLICITATION OF VOLUNTEERS FOR A POTENTIAL FINAL REPOSITORY SITE FOR HLW : RECENT ACTIVITIES	北山 一美