Design for science communication

*Miho Sasaoka¹, Makoto Tomita², Koji Onishi³, Mie Takahashi, Ayako Funabiki⁴, kubo takashi⁵, Noriko SHIRAISHI

1. Kochi University / SASAMI-GEO-SCIENCE, Inc., 2. TOKAI University, 3. NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY, NAGANO COLLEGE, 4. Tokyo University of Science, 5. Toyama prefecture

"Fascinating" is ... Please see the image.

Keywords: geoscience, emotional, visualization, fascinating, communication

地球科学とアートの協働・共創

SASAMI 2018年2月19日

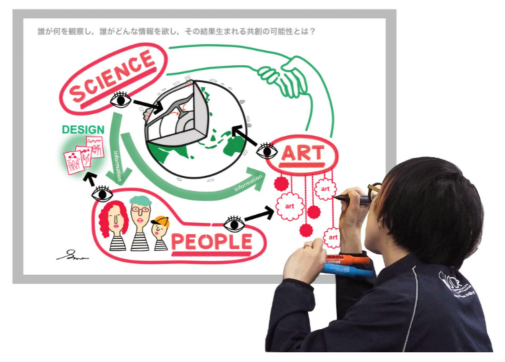
Panel Discussion

魅せる科学!-ジオく,正しく,エモく-

このディスカッションでは、魅力的に伝わる科学のために、その視覚表現のデ ザイン手法についてディスカッションします.パネリストには、研究者/イラスト レーター/デザイナーといった立場の方々を迎えます.

科学において、研究の過程や成果を公表する際に、コミュニケーションする様々 な立場の相手がその内容を誤解なく、魅力的に感じられるかが要となります。その ため、視覚にうったえる表現は科学コミュニケーションにおいて非常に重要です。

ディスカッションの内容はSASAMI (笹岡美穂) が図解記録 (Graphic Recording) を 行い, 誰もがふりかえることのできる記録として公開します.



GEOLOGY 101 REPORT