

【報告】学都「仙台・宮城」サイエンス・デイ2016出展

[Topics] 2016年07月19日

学都「仙台・宮城」サイエンス・デイ2016に出展いたしました。

日時：7月17日（日）

場所：東北大学川内キャンパス 川内講義棟C206

企画内容：<http://www.science-day.com/program/?ID=e2016-378>

【G-Safetyミニ講義】東北大院生に学ぶグローバル安全学!

【G-Safety防災教室】減災アクションカードゲームを体験しよう!

【G-Safetyの部屋】地球の中をのぞいてみよう!

※地震計の解説コーナーを含む





【G-Safetyミニ講義】東北大院生に学ぶグローバル安全学!

ミニ講義は、「防災に対する意識向上のための教育活動」の自主企画活動グループによるもので、今年初めての企画です。

主に高校向けの出前授業内容を、こども向けにアレンジしました。

講義が始まると、ひとりまたひとりと足を止めてくださり、対話形式も取り入れ、時に、こどもたちの歓声の声も上がり、こどもにとっても、考えながら聴く講義ができました。





【G-Safety防災教室】減災アクションカードゲームを体験しよう！

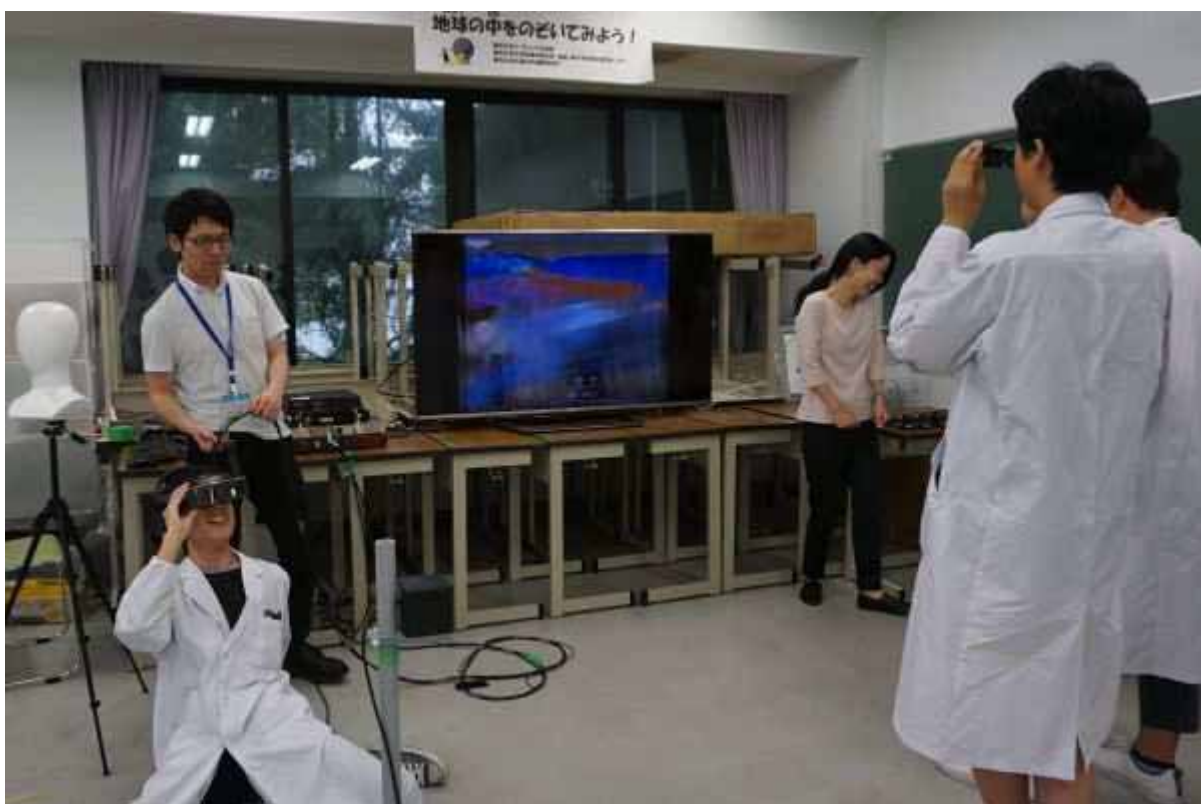
減災アクションカードゲームは、今年は「気象災害編」を中心に実施させていただきました。

「とっさの判断」よりも、事前の情報収集が要となるため、時間に余裕があるときと、いよいよ切迫したときの2段階の問題を組み合わせることで、事前情報を得ることの大切さが伝わるよう工夫してます。内容が子どもにはやや難しいかと思ってたのですが、小学生がどんどん発言する様子に、また、午後に友達家族を連れて再度足を運んでくださるケースもあり、開発メンバーの方々が、驚きつつ、喜ぶ結果となりました。なんと、3年連続体験くださっている方もいて、地震津波編（一昨年）、身近な災害編（去年）、気象災害編（今年）と体験したので、来年も楽しみにしていますという、コメントも頂きました。



【G-Safetyの部屋】地球の中をのぞいてみよう!

Mixed Reality Systemを用いた「地球の中をのぞいてみよう」は今年4年目の企画で、例年足を運んでくださる方が出てきました。



地震計の解説コーナーも、4年目の企画で、例年、海野先生の解説をじっくり聴いていただいています。

