表11. CHEER構成員が行った, 社会一般への広報アウトリーチ活動.

種別	数	内容
		2010年4月 地震研究所「報道関係者との懇談の場」セミナー
講演会		2010年8月 東京大学地震研究所公開講義
		2010年9月 女子中高生理系進路支援事業講演
	13回	2010年10月 中国地震局セミナー
		2010年10月 中国科学院研究生院セミナー
		2010年11月 東京大学ホームカミングデイ講演
		2010年12月 宇宙線研究所セミナー
		2011年7月 日本物理学会、平成23年度科学セミナー
		2012年2月 物理探査学会 ワンデーセミナー
		2012年5月 NASA-JPL Planetary Science Seminars
		2012年8月 木更津市小中学校講演会
		2012年12月 国立天文台談話会
		2013年8月 地震研究所 オープンキャンパスミニ講演会
		2009年2月28日 南日本新聞 1面
新聞掲載	11件	2009年2月27日 NHK 情報ウェーブかごしま
		2009年2月17日 東京新聞 科学面
		2009年2月17日 宋宋新闻 科子面 2009年2月13日 毎日新聞(長野)
		2009年2月13日 毎日利間(長野)
		2009年2月13日
		2009年2月13日 日福利間 朝刊 2009年2月12日 時事通信
		2009年2月12日 時事通信 2011年1月9日 毎日新聞朝刊 「ミュー粒子で断層撮影」
		2012年12月3日 朝日小学生新聞、1面
		2012年7月1日 毎日新聞
		2012 年7月3日 朝日新聞
TV放映	11件	2009年2月12日 NHK ニュース
		2009年2月12日 NHK ニュースウォッチ 9
		2009年2月12日 FNN ニュース
		2010年 8月18日 朝、昼、夕方のNHKニュース
		2010年10月3日 テレビ朝日「地球を透視せよ〜最新地震研究を追う〜」
		2011年1月15日 MX-TV ガリレオチャンネル 「火山を透視する 100年目の
		噴火予知」
		2011年2月16日 NHK 「クローズアップ現代」
		2011年2月18日 日本テレビズームインスーパー
		2011年3月5日 NHK教育TV サイエンス・ゼロ 「噴火を予測せよ!火山
		研究最前線~」http://www.nhk.or.jp/zero/contents/dsp337.html
		2012年1月22日 国際版NHKワールドTV「サイエンスビュー」
		2012年1月5日 BSジャパン,地球アステク#40「巨大火山の内部を透視
		せよ!」
雑誌掲載		2009年8月 ニュートン 8月号
	5件	2009年 6月 地震本部ニュース
		2009年5月21日 リクルート『R25』
		2012年1月 Scientific American
		2012年12月号 太田出版ケトル
	5件	2011年 高等学校教科書「物理基礎・物理」(啓林館)
		2011年 高等学校教科書「物理」(実教出版)
高等学校教材		2011年 高等学校資料「物理II研究ノート」(博洋社)
		2012年 学研教育出版「地震のひみつ」
		2012年 第一学習社「スクエア最新図説地学」
	<u> </u>	ļ.