

学校教育委員会は、地球科学の研究成果を教育機関・教育関係者を通じて社会に還元することを目的として、平成7年(1995年)兵庫県南部地震の発生を機に設立されました。現在の委員は、大学教員4名、高校教員3名、中学校教員1名、研究開発機関の研究員1名の計9名です。

本委員会の主な活動は、教育関係者相互、および研究者と教育関係者間の交流の場となるネットワークを構築したり、教育関係者への情報・データを提供したりすることです。その一環として、1996年以降、教員や教員志望の大学生を対象とした教員サマースクールを行ってきました。また、2009年からは教員免許状更新講習を、学会員の協力を得て全国約10か所で開催しています。更新講習を実施している公的な学術団体は数少なく、ユニークな活動であると同時に、公益社団法人としての役割の一端を担うものとなっています。2014年からは、秋季大会に合わせ「地震の教室」として、小・中・高校教員を主な対象とした地震に関する教材等を紹介する教室、親子や中・高校生を主な対象とした地震計を手作りする教室も開催しています。

その他、学習指導要領の改訂に際して文部科学省に提言を行うなど、教育に関わる幅広い活動を行っています。



2015年 サマースクール 房総半島

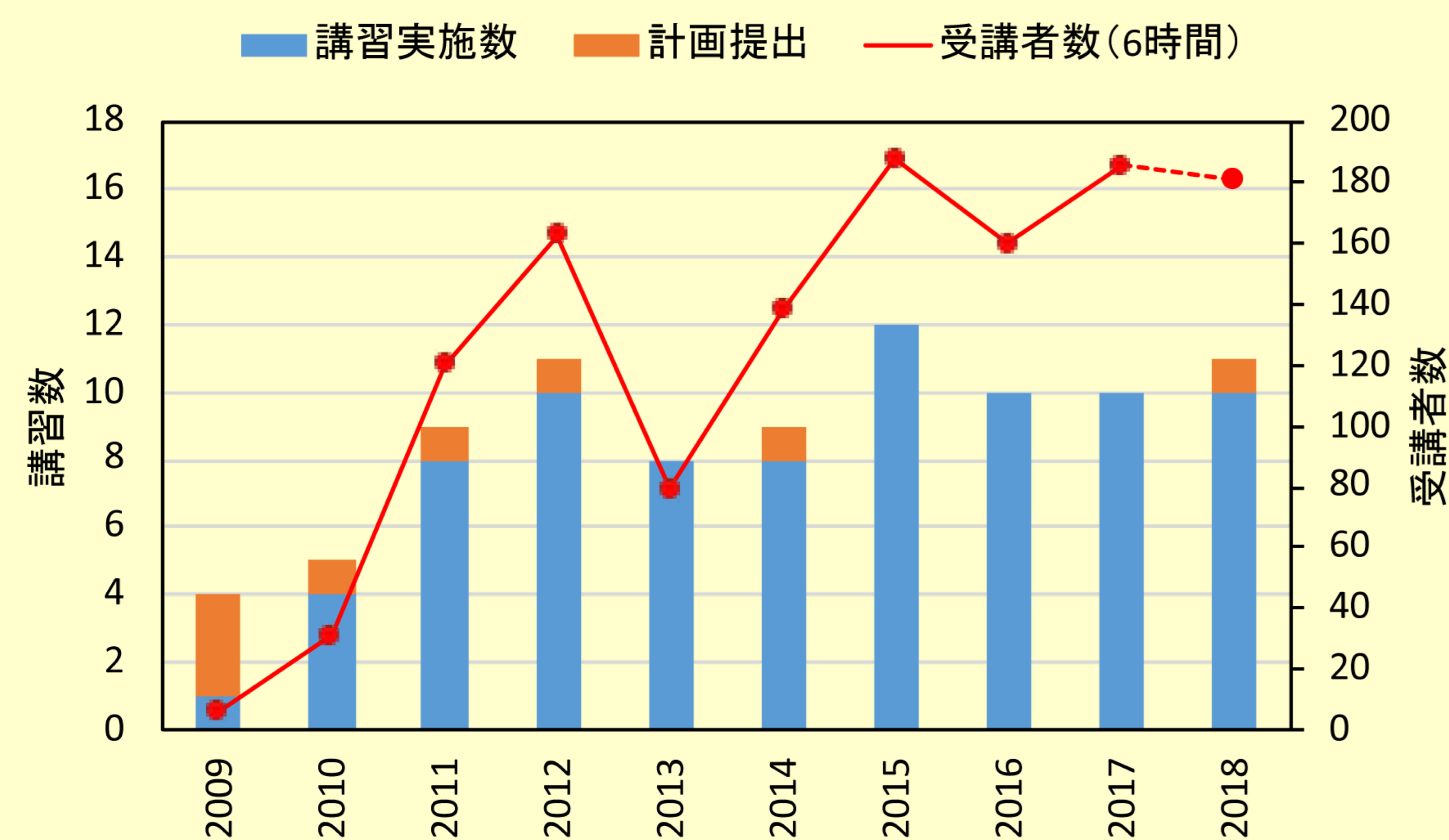


2017年 地震の教室

最近開催した教員サマースクール

- 2014年「大地の裂け目に湧き出る恵みと災い～阿蘇火山～」(熊本県阿蘇山周辺)
- 2015年「石碑や海岸の地形から学ぶ関東地方を襲った大地震」(千葉県館山市・南房総市)
- 2016年「『和歌山県紀の川周辺の地形』と『県内の災害史』から学ぶ地震・津波防災」(和歌山県和歌山市・紀の川市・広川町)
- 2017年「地震, 火山, 防災 ー長野県西部地震(1984年)と御嶽山の噴火から学ぶー」(長野県王滝村とその周辺)
- 2018年「自然との共存 ー山体崩壊と象潟地震による隆起および景勝」(秋田県にかほ市・由利本荘市)

教員免許状更新講習受講者数の推移



2018年は、12月開催の2講習の受講予定者を含む見込み数(1講習は台風で中止)



2018年 教員サマースクール ー象潟・鳥海山ー (教員免許状更新講習と同時開催)

2018.10.8(月・祝) 地震の教室「教員向け」

事前申込不要 小・中・高の授業ですぐに使える **地震を教える教材紹介**

厚紙 小麦粉 ペットボトル
寿司のふた 芋ようかん

断層、地震の揺れ、液状化など、理科の授業で使える教材を紹介します。教材レシビの配布もあります(先着順)。

日時 2018年10月8日(月・祝) 10:00~12:30
場所 郡山市中央公民館(福島県郡山市麓山1丁目8-4)
対象 主に小学校、中学校、高等学校の先生
参加費 無料

8日(月・祝) 13:00~同じ館内の多目的ホールで開催される一般公開セミナー「『大きな地震津波被害を繰り返さないために~私たちが出来ること』とあわせてご来場ください。」(本教室のみのお立ち寄りも歓迎します。同時開催の親子向け地震教室の見学も可能です。)

問い合わせ先: 日本地震学会事務局(zisin@tokyo.email.ne.jp)
主催: 日本地震学会、後援: 郡山市・郡山市教育委員会
「本事業はJSPS科研費JP18HP0011の助成を受けています」

地震の教室「親子向け」

地震計を作って、ゆれを測ってみよう!

身の回りの物 百均ショップで購入できる物 DIYショップで購入できる物 } で作成!

日時 平成30年10月8日(月・祝) 10:00~(12:00終了予定)
場所 郡山市中央公民館 第5,6講義室(福島県郡山市麓山1丁目8-4)
対象 親子10組程度(中・高校生は子ども同士可) 定員に余裕があれば、当日参加も可。
参加費 無料

申込先 (公社)日本地震学会 2018年親子教室 担当係 まで 親子の氏名、学年を記し、電子メールをお願いします。 ssj2018-oyako@catfish.dpri.kyoto-u.ac.jp 締切: 9月20日(木)

同日(10月8日(月・祝) 13:30~16:30) 郡山市中央公民館多目的ホールで開催される一般公開セミナー「『大きな地震津波被害を繰り返さないために~私たちが出来ること』とあわせてご来場ください。本教室だけ、教員向け教室ともあわせて、の来訪も歓迎します。」

問い合わせ先: (公社)日本地震学会 2018年 親子教室 担当係 (ssj2018-oyako@catfish.dpri.kyoto-u.ac.jp)

主催: (公社)日本地震学会、後援: 郡山市・郡山市教育委員会 協力: 郡山市中央公民館、関西地震観測研究協議会地震防災教育ワーキンググループ 「本事業はJSPS科研費JP18HP0011の助成を受けています。」

一般公開セミナーと同会場で「地震の教室」を開催しました