

## 「小さな Earth Scientists のつどい」 第6回小、中、高校生徒「地学研究」発表会

日本地質学会

研究者のポスター発表にまじって、9月21日(日)に小学生や高校生の「小さな Earth Scientist」のポスター発表を行います。今年は第6回目です。下記のように全国の10校から11件の申し込みがありました。今回は秋田県内からの申し込みが多くありました。八峰町立岩館小学校、八峰町立八森小学校、能代市立淳城南小学校、能代市立淳城西小学校、秋田県立新屋高等学校理科研究部、秋田県立横手高等学校理数科2年地学班のみなさんです。発表内容もそれぞれ地域に密着した石、地層、穴などの研究です。

- \* 八峰町立岩館小学校・・・岩館の地層調べ
- \* 八峰町立八森小学校・・・泊海岸の石しらべ
- \* 能代市立淳城南小学校・・・滝の間海岸に見られる不思議な穴
- \* 能代市立淳城西小学校・・・大森神社(山)の成り立ちを追って
- \* 秋田県立新屋高等学校理科研究部・・・秋田県男鹿半島名物料理  
「石焼き鍋」に使用される石についての研究
- \* 秋田県立横手高等学校理数科2年地学班・・・河床堆積物の比較研究
- \* 早稲田大学高等学院理科部地学班・・・関東地方を中心とした段丘面の成因について その2
- \* 大阪府立花園高等学校・・・黒曜石の研究
- \* 愛知教育大学附属高等学校・・・チャート礫に含まれる微化石の研究
- \* 兵庫県立加古川東高等学校地学部・・・マグマ残液流体相と風化変質作用が凝灰岩に  
与えた影響～高級石材「竜山石」の成因～
- \* 兵庫県立加古川東高等学校地学部・・・兵庫県南部加古川市～高砂市の形成史と古地図