

歴史のジオ・50年でこれだけ変わった

国土地理院地殻情報表示システム

秩父は今でも毎年
4.7cmで動いている

講演会・無料

日本地質学会ポスター発表・並びに意見交換会

期日

令和6年11月30日(土)
14時～16時(土)

会場 秩父宮記念市民会館 大ホールフォレスタ

内容

- ・秩父盆地が秩父山地を押し上げた
- ・秩父盆地は南からやって来た
- ・回転した秩父盆地
- ・山中地溝帯の成因 他

隆起した秩父山地

↑
大平断層

秩父盆地:第三系

秩父帯中・古生層

伊豆・小笠原弧からの応力

講演者 内藤定芳 日本地質学会員 環境カウンセラー 教育学修士

◇◇世界初の発表なので、721席の大ホールを用意しました。
信じられない話!!! まずは話を聞いて、反論があればお願いします。

主催 秩父帯大血川ビジターセンター 秩父Petitジオミュージアム
(詳細は「HP.秩父Petitジオミュージアム でご案内します」)

後援 秩父市 小鹿野町(秩父市11月10日号、小鹿野町11月1日号に広報掲載)

責任者 内藤定芳(368-0034 秩父市日野田町2-4-31) 090-4674-5271