

第 61 回 アイソトープ・放射線研究発表会
プログラム正誤表

頁	訂正箇所	誤	正
7	[1B09-11-02] 上から 4 行目	1. 富山大	1. 富山大・院理工
8	[1C02-06-02] 上から 1 行目	珪質および珪藻質泥岩を流動する深層地下水の $^{234}\text{U}/^{238}\text{U}$ 同位体比の変動把握	珪質・珪藻質泥岩中の深部地下水の $^{234}\text{U}/^{238}\text{U}$ 同位体比の変動把握

座長・発表者変更

頁	該当箇所	変更前	変更後
8	[1C02-06-04]	ストロンチウム収着剤を用いた海水中の放射性ストロンチウムの迅速定量法の改良 ○箕輪 はるか ¹ 、緒方 良至 ² 、小島 貞男 ² 、有信 哲哉 ² 、加藤 由花 ³ 、杉原 真司 ⁴ (1. 慈恵医大・アイソトープ、2. 愛知医大・医、3. ㈱アロカ、4. 九大・アイソトープ)	ストロンチウムの迅速定量法の改良 ○箕輪 はるか ¹ 、○緒方 良至 ² 、小島 貞男 ² 、有信 哲哉 ² 、加藤 由花 ³ 、杉原 真司 ⁴ (1. 慈恵医大・アイソトープ、2. 愛知医大・医、3. ㈱アロカ、4. 九大・アイソトープ)

発表取止め

頁	訂正箇所	演題
16	[1P_E01-30-21]	環境試料水中トリチウム分析における Tritium カラムを用いた分析法の検討

以 上