

江戸日本的一場數學論戰

參考文獻

一手文獻：

- _____，《規改精算法并術解草》(作者與年份皆不詳)。
- 日下誠，《當世塵劫記解》，年代不詳。
- 有馬賴僮，《拾璣算法》，1767年。
- 松永良弼，《方圓算經》，1739年。
- 神谷定令，《改精算法正論》，1786年。
- 神谷定令，《非改精算法》，1787年。
- 神谷定令，《解惑辯誤》，1790年。
- 神谷定令，《撥亂算法》，1799年。
- 會田安明，《方圓算經評林》，年代不詳。
- 會田安明，《古今算法一十五問之答術起源》，年代不詳。
- 會田安明，《再訂改精算法起源》，1801年。
- 會田安明，《改精算法》，1785年。
- 會田安明，《改精算法改正論》，1787年。
- 會田安明，《拾璣算法自約門五章起源正邪之弁》，年代不詳。
- 會田安明，《神壁算法真術》，1793年。
- 會田安明，《神壁算法真術》，1793年。
- 會田安明，《解惑算法》，1788年。
- 會田安明，《算法非撥亂》，1801年。
- 會田安明，《算法括要演段大成之評林》，年代不詳。
- 會田安明，《算法廓知》，1797年。
- 會田安明，《增刻神壁算法評林》〈上〉，1797年。
- 會田安明，《增刻神壁算法評林》〈下〉，1797年後陸續增補。
- 藤田貞資，《神壁算法》，1789年。
- 藤田貞資，《精要算法》，1781年。。。
- 藤田嘉言，《增刻神壁算法》，1796。
- 藤田嘉言，《續神壁算法》，1806。
- 關孝和，《括要算法》，1709年。
- 關孝和，《病題明致之法》，1683年。
- 關孝和，《發微算法》，1674年。
- 關孝和，《題術辨議之法》，1683年。

二手資料：

徐澤林，《和算選粹》。北京：科學出版社，2008。

烏雲其其格，《和算的發生:東方學術的藝道化發展模式》。上海辭書，2009。

哈爾·赫爾曼(Hal Hellman)著(范偉譯)，《數學恩仇錄》，博雅書屋，2009。