

歴史研究の履歴

I 研究発表（学会）

- 1) 瀬戸：「佐賀藩の反射炉」幕末佐賀藩科学技術史研究会、平成 17 年度第 1 回例会、研究報告（於佐賀大学）、平成 17 年 5 月
- 2) 瀬戸：「幕末佐賀藩の長崎警備強化に関するプロジェクトコストについて」2005 年度九州史学研究会、研究発表（於九州大学）、2005 年 10 月
- 3) 瀬戸：「幕末佐賀藩における鉄製大砲プロジェクト」プロジェクトマネジメント学会誌 Vol.8 No.1 2006 年 2 月
- 4) 瀬戸：「幕末佐賀藩の長崎外港警備強化のための台場増築について」幕末佐賀科学技術史研究 第 2 号平成 18 年 2 月
- 5) 瀬戸：「反射炉と鋳鉄」幕末佐賀科学技術史研究会、平成 19 年度第 1 回例会研究報告（於佐賀大学）、平成 19 年 5 月
- 6) 瀬戸：「反射炉と鋳鉄」幕末佐賀科学技術史研究 第 3 号 平成 20 年 2 月
- 7) 瀬戸：「幕末佐賀藩の長崎警備強化プロジェクトの全コスト」幕末佐賀科学技術史研究 第 3 号 平成 20 年 2 月
- 8) 瀬戸：「長崎警備強化のプロジェクト組織」幕末佐賀科学技術史研究会、平成 19 年度第 5 回例会研究報告（於佐賀大学）、平成 20 年 2 月

II 研究論文

- 1) 瀬戸 淳「幕末佐賀藩の長崎警備強化プロジェクトの研究—プロジェクトマネジメントの評価—」2008 年（平成 20 年）4 月

III 歴史関連寄稿・投稿

- 1) 瀬戸：「幕末の佐賀藩はハイテク産業の中心だった」多布施（佐賀工高関東支部機関誌）平成 14 年 3 月
- 2) 瀬戸：「鍋島藩のトラウマ（上）」東京と佐賀、平成 14 年盛夏号
- 3) 瀬戸：「鍋島藩のトラウマ（下）」東京と佐賀、平成 14 年 9 月号
- 4) 瀬戸：「幕末維新の鍋島直正の行動」東京と佐賀、平成 20 年新年号
- 5) 瀬戸：「幕末佐賀藩の長崎警備強化」歴史研究 600 号記念、歴史研究会、2012 年 4 月号
- 6) 瀬戸：「マクロ歴史観」人生の伝言、歴研、平成 25 年 4 月

IV 神奈川歴史研究会関連（2004年2月15日入会）

（A）月例会発表

- 1) 「歴史雑感」平成18年6月18日月例会
 - 1) 「幕末佐賀藩の長崎警備強化におけるプロジェクトマネジメント」の研究、
 - 2) 新世界史観、3) ノストラダムの大予言
- 2) 「鍋島藩のトラウマ」平成19年7月例会
- 3) 「幕末維新の鍋島直正の行動」平成20年6月15日230回例会
- 4) 「幕末佐賀藩の軍事技術と本島藤太夫」平成21年12月20日243回例会
- 5) 「佐賀藩とアームストロング砲」平成22年9月19日250回例会
- 6) 「マクロ歴史観・序説」平成23年7月17日258回月例会
 - その1) 東アジアの500年、その2) 鎌倉幕府の成立まで、その3) アレキサンドロスの東征は失敗か？
- 7) 「マクロ歴史観序説（Ⅱ）」平成24年6月17日268回例会
 - その4) 天皇家の盛衰、その5) 「大予言者を科学する」ラインハルト・ムシク、
 - その6) 「銃・病原菌・鉄」上下、シャレイド・ダイヤモンド、
 - その7) 小原正哉氏の神武天皇即位年についての統計学的アプローチ
- 8) 「歴史雑感2」平成25年10月20日282回例会
 - 1) 古代天皇の在位に関する数値分析、2) 魏志倭人伝の行程、3) 幕末佐賀藩の科学技術の終焉、4) 米国の極東における戦争、5) 古都京都の池
- 9) 「歴史雑感3」平成26年12月21日295回例会
 - 一、満州国の誕生と終焉、二、大庭の里
- 10) 「歴史雑感4」平成27年12月20日306回例会
 - 一、満鉄と昭和製鋼所、二、反射炉の技術転移
- 11) 「歴史雑感5」平成28年12月18日317回例会
 - 1、ノモンハン事件、2、満洲引揚げ
- 12) 「歴史研究の履歴」平成29年12月17日328回例会

（B）「歴研神奈川」投稿

- 1) 瀬戸：「歴史随想」人は何故怠けるのか（一）、平成20年10月245号
- 2) 瀬戸：「歴史随想」人は何故怠けるのか（二）、平成20年11月246号
- 3) 瀬戸：「歴史随想」怨念、平成21年9月256号
- 4) 瀬戸：「歴史随想」香水考、平成22年7月266号
- 5) 瀬戸：「マクロ歴史観」とキーワード、平成23年9月280号
- 6) 瀬戸：「歴史随想」鎌倉権五郎と御霊神社、平成23年11月282号

（C）記念誌寄稿

- 1) 瀬戸：「佐賀藩と反射炉」さがみの風、神奈川歴史研究会、2005年12月
- 2) 瀬戸：「幕末佐賀藩の科学技術」さがみの風2、神奈川歴史研究会、2013年5月