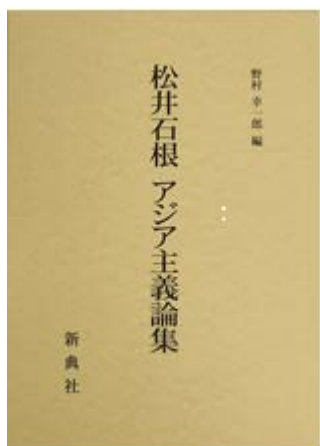


2017年度 出版助成図書



松井石根 アジア主義論集

野村 幸一郎 編

新典社（2017年11月1日出版）

A5版／292頁

ISBN 9784787955135

¥8,500（税別）

<目次>

解説

凡例

- | | |
|--------------------------------|--|
| 一、「支那の所謂愛国運動」 | 一四、「現下時局の検討と国民精神の作
興—国民精神作興詔書煥發十周年
紀念日に於ける講話要旨—」 |
| 二、「独裁政治家簇の現象」 | |
| 三、「謂はれなき山東出兵批難」 | |
| 四、「山東出兵の総勘定」 | 一五、「再転機に立つ支那政局と日支関
係」 |
| 五、「支那より見たる 赤露対支政策
の功罪と今後」 | 一六、「正大の気を伸ぶべし」 |
| 六、「支那共産党の過去現在及将来」 | 一七、「日支国交正常化の途」①～④ |
| 七、「軍事上より観たる支那の現状」 | 一八、「胡漢民君の死を悼む」 |
| 八、「満蒙問題と軍縮」 | 一九、「大亜細亞協會の総会に當りて」 |
| 九、「満州国独立の民族的根拠 附
東洋精神文明の勃興」 | 二〇、「対支問題」 |
| 一〇、「支那を救ふの途」 | 二一、「友邦民国に告ぐ」 |
| 一一、「満州人の満州」の確立」 | 二二、「意見具申ノ件」 |
| 一二、「亜細亞連盟論」 | 二三、「聖戦の真意義を顕揚せよ」 |
| 一三、『亜細亞連盟論』 | 二四、「愛犬興亜を憶ふ」 |
| | 二五、「時局の新段階」 |

二六、「興亜諸団体の統合と其の活躍を
提唱す」

二七、「事変処理と対米問題」

二八、「大詔を畏み同人に告ぐ」

二九、「興亜の同志」

三〇、「宣誓口供書」

松井石根 アジア主義論集関連年表

あとがき



歩行分析

—シート式足圧センサーを用いた歩行分析に関する研究

村田 伸 著

学術研究出版 (2017年12月1日出版)

B5版 / 182頁

ISBN 9784865842784

¥3,000 (税別)

<目次>

- 第1章 序論
- 第2章 最適歩行と最速歩行の歩行分析
- 第3章 歩行パラメーターと身体機能との関連
- 第4章 歩行に及ぼす上肢の影響
- 第5章 後ろ向き歩行の歩行分析
- 第6章 二重課題が歩行パラメーターに及ぼす影響
- 第7章 虚弱高齢者の歩行分析
- 第8章 歩行分析を用いた効果判定
- 第9章 総合考察



**政府の銀行貸出への関与は日本の中小企業を強くしたか
—円滑化法，信用保証制度，資本注入政策の効果についての実証研究**

近藤 隆則 著

晃洋書房（2018年3月20日出版）

A5版／192頁

ISBN 9784771030046

¥3,200（税別）

<目次>

まえがき

- 第1章 金融市場と「政府の失敗」
- 第2章 政府の金融市場への関与についての論理的整理
- 第3章 「円滑化法」が中小企業金融に与える影響についての実証的検討
- 第4章 公的信用保証制度の効果についての実証的検討
- 第5章 資本注入政策の効果についての実証的検討
- 第6章 3つの事例にみる「政府の失敗」の原因



究理堂所蔵 京都小石家来簡集

小石家文書研究会 編

思文閣出版（2017年12月20日出版）

A5版／333頁

ISBN 9784784219186

¥14,400（税別）

<目次>

刊行によせて

本書刊行の経緯について

凡例

小石家歴代と究理堂書簡の概略

影印篇

翻刻篇

論考篇

- ・ 自由な気風の亀井南冥塾
- ・ 小石家と漢蘭折衷医学
- ・ 江戸時代のカテーテル
- ・ 究理堂にとっての「儒学」
- ・ 東西学問交流の実像
— 坪井門と究理堂 —
- ・ 高岡の蘭方医学と究理堂
— 若干の疑問点 —
- ・ 小石中蔵と京都の種痘
- ・ 小石元瑞と箕作阮甫
— 牛痘種痘法普及実現への指針 —

『京都小石家来簡集』 関連年表

収載史料一覧



卑屈と傲岸と郷愁と

—日本人の「異」への眼差しの系譜

浅井 雅志 著

松柏社（2018年3月30日発行）

A5版／321頁

ISBN 9784775402511

¥3,800（税別）

<目次>

序

第一章 「逝きし世」はどこに行ったのか？—近代日本における郷愁の心情と力学

第二章 ノスタルジックな視線と近代の宿命—近代以前の「異」への眼差し

第三章 憧れと反発—西洋の衝撃への初期反応

第四章 卑屈と傲岸—漱石と熊楠に見る西洋観の二類型

第五章 西洋化と郷愁—達成感と悔恨と

第六章 「異」の受容—「ねじれ」と土着化

結語—「軸をもつ」ということ

あとがき

引用文献