

20220412-01 【正義から道理へ 歩いたあとに道ができる 動画映像】小松社長 岸本氏制作 転載・編集 佐野記

2022年03月18日(金) 国際アジア共同体学会 日中国交正常化50周年記念春季大会

「米中ロ「新冷戦」をどう乗り越えるのかーアジア共生への道」での 上映動画(19分)をバージョンアップ
「正義から道理へ 歩いたあとに道ができる」小松電機産業株式会社 人間自然科学研究所 会長兼社長 小松昭夫

The image shows a screenshot of the International Academic Society for Asian Community (ISAC) website. The website header includes the ISAC logo and navigation menus. The main content area features a video player showing a lecture by a man in a suit. To the right, there is a 'Pickup' section with a thumbnail of a group of people and a 'Category' sidebar. Below the video, there are sections for '最近の記事' (Recent Articles) and 'Category' with various sub-items like 'グローバルアジアレビュー' and 'メディア・新聞社'.

The image is a detailed event poster for the '日中国交正常化50周年記念春季大会' (50th Anniversary Spring Conference of ISAC). The main title is '「米中ロ「新冷戦」をどう乗り越えるのかーアジア共生への道」' (How to overcome the 'New Cold War' of the US, China, and Russia - The Way to Asia's Coexistence). The event is held on March 18th (Friday) from 13:00 to 17:35 at the Nambu Building, 2B41 Classroom, Kansai University. The poster lists various speakers and topics, including a discussion on digital information revolution and a lecture on the 'New Cold War'.

20220412 【正義から道理へ 歩いたあとに道ができる 動画映像】 22分16秒 <https://youtu.be/ZS8IGRtv6uc>

The image is a promotional graphic for a video titled '太陽の国 水の都 緑の街' (Land of the Sun, City of Water, Green Street). It features a large sun in the background and text in Japanese. The text includes the title, the year '1999年10月', and the names of the creators: 小田裕一郎 (Shota Hiroichiro) and 小松昭夫 (Shimomura Akio). The video is described as a '地球ユートピアプロジェクトソング' (Earth Utopia Project Song).



1999年10月
第3回 縁結び世界大会 太陽の国IZUMO特別シンポジウム



1999年10月
第3回 縁結び世界大会 太陽の国IZUMO特別シンポジウム

<p>私たちにどっこの「ある小さな小さな島」の講座</p> <p>2008年2月20日 くじきメッセ小ホール</p> <p>イベント詳細ページ</p>	<p>平和の事業化 イメージビデオ</p> <p>2007年制作 動画:11分30秒</p>	<p>神石月 和議平和フォーラム 縁結びの地 出雲から輸入平和を</p> <p>2006年11月21日 出雲大社 社務所</p> <p>イベント詳細ページ</p>	<p>平和環境健康特別大 会特別シンポジウム 今、なぜ中絶で「命」の生まれる事業か</p> <p>2006年3月10日 くじきメッセ 国際会議場</p> <p>イベント詳細ページ</p>
<p>太陽の国推進シンポジウム 中東・穴道両国から 世界平和を 考える</p> <p>2008年2月20日 くじきメッセ小ホール</p> <p>イベント詳細ページ</p>	<p>第4回 2008年11月21日 出雲大社 社務所</p>	<p>第3回 2006年11月21日 出雲大社 社務所</p>	<p>第2回 2006年3月10日 くじきメッセ 国際会議場</p>

人間自然科学研究所ホームページより

<p>日本の縁結びから世界の縁結びへ 対立の文明から共生の文化へ 1999年 産業界の国 縁結び展</p> <p>2021年12月5日 小松電機産業 太陽ホール</p> <p>イベント詳細ページ</p>	<p>第9回八雲まつり出雲から縁結び 平和・環境・健康はひとつ 神石月日本語Zoom座談会</p> <p>2021年11月25日 小松電機産業 太陽ホール</p> <p>イベント詳細ページ</p>	<p>平和・環境・健康はひとつ 故きを温めて新しきを知る Zoomシンポジウム</p> <p>2021年6月5日 小松電機産業 太陽ホール</p> <p>イベント詳細ページ</p>	<p>第0回 八雲まつり出雲から 平和・環境・健康はひとつ 国際Zoomシンポジウム</p> <p>2021年2月22日 小松電機産業 太陽ホール</p> <p>イベント詳細ページ</p>
<p>良の電気財団国際事業化構想 オープンマインド</p>	<p>日本の縁結びから世界の縁結びの地へ 平和の事業化を通じて</p>	<p>対立から共生の文化へ</p>	<p>小泉純一郎氏講演会</p>

人間自然科学研究所ホームページより

私たちの心に
どんな **夢** を描くか
地球の未来がかかっている

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

私たちの心は
無限の想像力を
持っている

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

その**想像力**が
科学技術の発展を促し
時代を創ってきた

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

すべては
人間の思考から
生まれる

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

キーワードは
・人 間
・自 然
・科 学

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

私たちは
未来へ向けて

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

心の軸を
考える時

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

人間力の時代

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

志の時代

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

世界からの信頼
世界との共生

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

新しい国づくり
人づくり

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

人の心の進化を
目的に

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

新しい
事業の創造

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

共生と競争が
矛盾なく混在し

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

幸せが
感じられる

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

社会をめざし

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

人の歴史は
縁と感謝の歴史

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

東洋・西洋
文化の融合

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

そして
いま
現在がある

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

また
人の歴史は
戦いの歴史

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

さつりく
殺戮と
破壊の歴史

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

歴史に学び
よりよい明日を
めざして

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

志を持った人々の
エネルギーが
時代をつくる

1995年松江で開催された第1回縁結び世界大会 オープニング

国籍を超えた平和精神2

人間自然科学研究所 小松電機産業株式会社
会長兼社長 小松 昭夫 インタビュー

韓国JTBC放送ニュース

2012年3月26日放送

2012年3月26日
ソウルで第2回核安全保障サミットが開催
韓国 李明博大統領が議長を務め

野田佳彦首相 メドベージェフ ロシア大統領
胡錦濤 中国国家主席 オバマ アメリカ大統領
潘基文 国連事務総長ら

57か国の首脳が参加された日にも関わらず
5分間の長きにわたり放送されました



3月26日、今日は安重根義士殉国102周年です



さて、毎年、安重根義士の記念式に参席される日本人がいらっしゃいます



日本の財団法人人間自然科学研究所理事長の小松昭夫さんです



こんにちは。



今日も追慕式に行かれましたか？



（日本語）毎年、安重根義士の追慕式に参加しています。



安重根義士に、関心を持つようになったきっかけは？



（日本語）安重根義士に関心を持ったきっかけは、









日本国内で今、韓流が人気だと思いますが



一方、こうした韓流ブームに反感を持つ人たちもいますね。韓流が嫌いだ、という人たちは多いのですか？



一方、こうした韓流ブームに反感を持つ人たちもいますね。韓流が嫌いだ、という人たちは多いのですか？



○ 宇宙飛行士の帰郷を 迎える 準備は？



最後に、人間自然科学研究所理事長として、どんな活動をされているのですか？



○ 日韓関係の改善は？



○ 人間の 特色は？ 人間 研究員 であり 人類の 代表者



○ 今後の 活動は？ 今後の 活動は？



今日は出演していただき、ありがとうございました。これからも韓日関係において多くの役割を果たしてください



ありがとうございました。



朝鮮植民地時代 韓国自主独立と世界平和のため活躍した
ハルバート博士 追悼式の招待をうけ



朝鮮植民地時代 韓国自主独立と世界平和のため活躍した
ハルバート博士 追悼式の招待をうけ



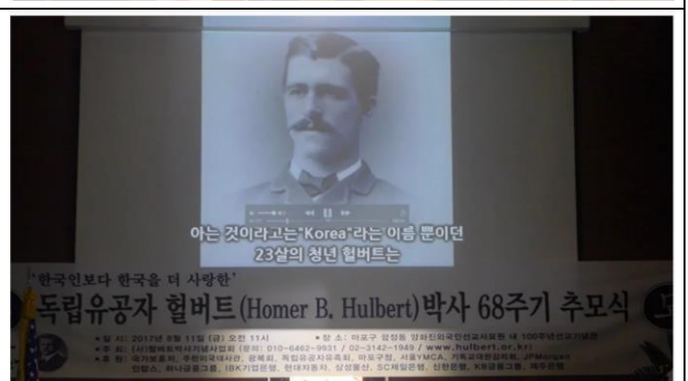
小松理事長の名代として 小松コリアの尹理事が参加



小松理事長の名代として 小松コリアの尹理事が参加



안중근 의사는 1909년 8월 29일 감옥에서

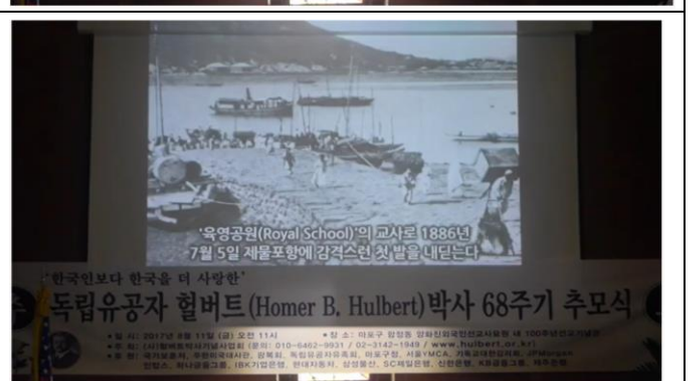


아는 것이라고는 'Korea' 라는 이름 뿐이던
23살의 청년 험버트는



고종개서
영어 및 서양문물을 가르치기 위해 설립한

'한국인보다 한국을 더 사랑한'
독립유공자 험버트(Homer B. Hulbert)박사 68주기 추모식



'육영공원(Royal School)\'의 교사로 1886년
7월 5일 재물포항에 강권스런 첫 발을 내딛는다

'한국인보다 한국을 더 사랑한'
독립유공자 험버트(Homer B. Hulbert)박사 68주기 추모식



1997년 6월
韓國獨立記念館訪問 獻花 寄付



1997년 6월
韓國獨立記念館訪問 獻花 寄付



2014年2月
中国ハルビン駅 安重根義士記念館



2014年3月
安重根義士殉国104周年追悼式典 国際文芸親善会 出席
国際文芸親善会 出席
安重根義士殉国104周年追悼式典 国際文芸親善会 出席

2014年 イングリッド・ロレマ氏韓国安重根記念館訪問



2012年5月
ハーグ密使事件の李偽烈士記念館 李基恒館長に
安重根義士の遺墨「獨立」のレプリカ伝達



2012年5月
ハーグ密使事件の李偽烈士記念館 李基恒館長に
安重根義士の遺墨「獨立」のレプリカ伝達



ベルタ・フォン・ズットナー
1843年-1914年



ベルタ・フォン・ズットナー
1843年-1914年



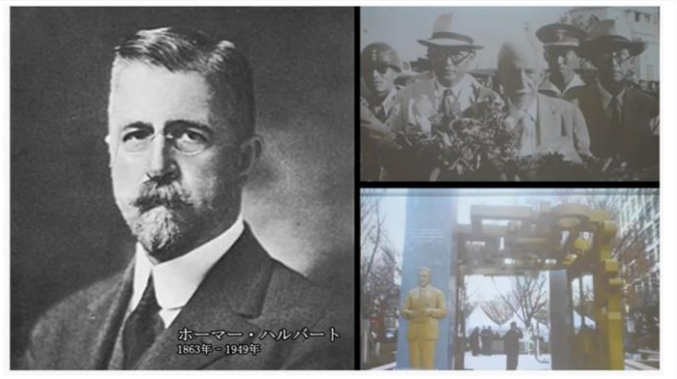
平和宮 現国際司法裁判所
1913年設立 オランダ デン・ハーグ



2013年9月
世界の平和事業家20人に選ばれパネル展示
オランダ ハーグ市役所



2013年9月
ベルタ・フォン・ズットナー像 除幕お披露目
国際弁護士・国際法講師、法学者、イングリッド・ロレマ氏作1号像



ラフカディオ・ハーン著作集第5巻
神戶クロニクル論説集

主として戦前においてのみ存在していたようである。戦争が日本の予備の能力を示しつづける一方、満洲はそのまわりの動きをより明白に現している。巨大な脱土、發展、空きたる距離が、当時の満洲に対して、何らの脅威ともなわなかった。しかし、この満洲は、同時にこの主権を内政の列強の間で分争するに置かれていた。

しかしながら、満洲が日本によって十分には占められた後も、西側の列強がこの大満洲の分割に對して手を貸さず、解決を許さないと決めた後、満洲は自己の立場からいかに危険であるかまだ目覚めようとしていたのだから、満洲は一大改革を計画し、実行するのである。あるいは、その目的がどうしようもないほど困難ではない、改革は不可能で、結局、内政の困難が必要であることが明らかになるのだから。

これらの質問には答へるに足らないものではない。しかし、満洲のような極端に保守的な国は、すべてが保守的な国に持つ性質——自己防衛の能力が國際的本能を欠いていると云って、間違いないであらう。

この論は、日本の満洲政策の増進とその支配が世界に及ぼす影響について語っている。「スペクテイター」紙やほかの週刊新聞に掲載された奇妙で高尚な論文より、はるかに満洲の實際に通じていることを示す文章である。満洲の一つにたつた日本が、真面目にそのことを考える人の心にもたらした。まったく異なる意図で論議を乞うている点で、多くは注意する。「小説雑誌」はアラビヤの物語の中のアラビヤのように、雷つばかの天翔になり、世界に不気味な影を投げかけている。かつての青島の大きな脅威が、今や実現しかねない懸念である。青島は言った。「赤は大家を襲って大満洲に侵入し、五百所の奇一畫をわが自守で果たさるう」

この論議には、種々の問題点に関するベアソン博士の論文から、あまりない引用があるが、この書物を読んでいない人への誤解を招くかもしれない。また、その書物を讀むにたいする批評家も、博士の真意を正しく解釈していない。その「満洲論」の中で、なるほどベアソン博士は、満洲が軍事強國として西歐文明の權威となる可能性を考案しているが、博士は満洲の

人類は爬虫類脳で生まれ
哺乳類脳に進化
人為的に二足歩行に移り
生理的欲求⇒安全欲求
次の・・・

小泉八雲
開かれた精神の航路

小泉八雲記念館

小泉八雲記念館

小泉八雲記念館

集団欲求⇒尊厳欲求⇒自己実現欲求
さらに上の
自己超越実現欲求
が不可欠の時代が来た



2010年 韓国板門店訪問



2010.3.27

2009年 ウラジオストック ハバロフスク訪問



第二次世界大戦における死者数

国別	軍人	市民	計(単位万人)
日本	230	80	310
ドイツ	325	335	660
オーストリア	26	12	38
イタリア	39	21	60
その他	163		
枢軸国			
合計			1231
ソ連	1360	700	2060
中国	350	971	1321
ポーランド	24	560	584
ユーゴスラビア	45	58	103
フランス	15	25	40
イギリス	38	7	45
アメリカ	41		41
その他	78		
連合国			
合計			4272

○ 日本軍による被害者数
 ■ 中国軍による被害者数
 ● 米軍による被害者数
 ▲ 英軍による被害者数
 ▼ 露軍による被害者数
 ◇ 仏軍による被害者数
 ○ 伊軍による被害者数
 △ 独軍による被害者数
 □ 他国軍による被害者数

2009年 ウラジオストック ハバロフスク訪問



2005年 アリゾナ記念館訪問・献花



2017年 アリゾナ記念館訪問・献花



2014年 ウィーンでズットナー賞を受賞 ズットナー像を貸し出し



2014年 出雲から陽が昇るシンポジウムでズットナー像を日本初公開



2018年 ズットナー像韓国へ向けて出発式



2019年 韓国 李承晩元大統領邸 西大門刑務所歴史館 安重根義士記念館訪問







侵略したことがある者がそれを認めるのは勇気ある事です



知恵を持っているという事です



ドイツを見なさい
ドイツはこの点 遙かに日本を超えています



蕭向前 中日友好協会副会長宅訪問
「ドイツを超えます」
力強く表明

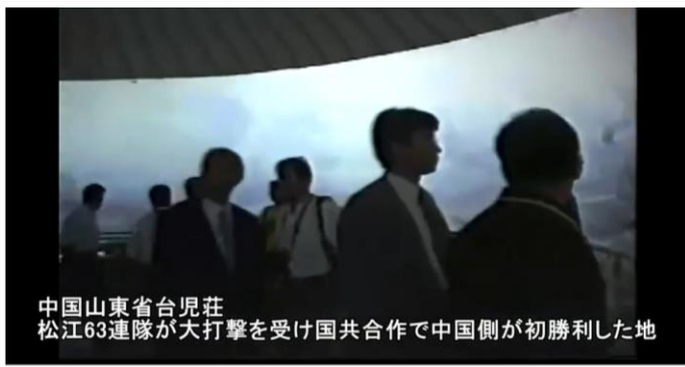


2002.9.7

台兒莊大戦記念館



献花



中国山東省台兒莊
松江63連隊が大打撃を受け国共合作で中国側が初勝利した地



中国山東省台兒莊
松江63連隊が大打撃を受け国共合作で中国側が初勝利した地



2002年 中国山東省台児荘 孔子・孟子 周蔭淵兵衛・清原太兵衛像出発



2009年 『中国文化の多元的構成と変異-中国古典名言録』出版検討会



2009年 中国古典名言録 竹島-独島問題入門 出版記念シンポジウム



2017年7月8日 国際二戦博物館長フォーラム 中国全民族抗戦勃発80周年記念式典



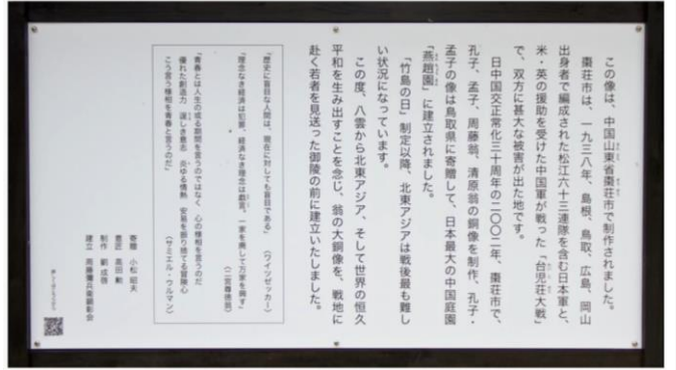
小松理事長の名代で3名参加 磯江公博氏が人間自然科学研究所の提言を発表 中国 ロシア 英語3ヶ国語同時通訳



2018年 南京大虐殺記念館元館長 朱成山教授
新書「私の100名の日本人の友人」12.13 都祭典から国祭典へ」出版発表会



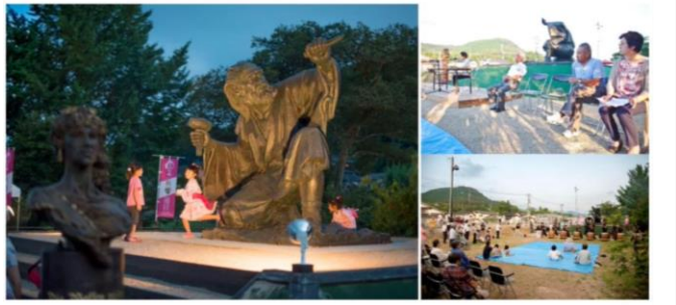
2018年 日中友好条約締結40周年記念
「一隅を守り千里を照らす 小松昭夫の経営の道」経営理念手帳」出版発表会



八雲ゆづりこいのぼり



岡藤彌兵衛翁像建立記念 水と火の祭り



2014年 中国山東省濰州市訪問



2003年 中国庭園燕趙園に孔子・孟子像を建立



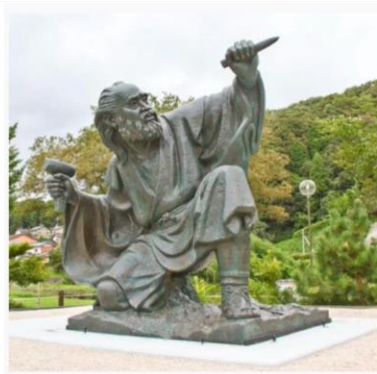
2006年 中国国外持ち出し禁止の西王母と八仙人漢白大理石像を内海弘子様と人間自然科学研究所、鳥取県の三者契約で燕趙園に建立



2007年 燕趙園に孫子像を建立



岩板陵墓参考地



2014年 周藤彌兵衛翁大銅像建立除幕式



2006年 中国山東省日本学会来日



2014年8月 水の日周藤彌兵衛翁像後援会設立



2014年11月 イングランド・ロバート氏来日



地球誕生後 地殻変動を繰り返し 5000万年前インド大陸とユーラシア大陸との衝突でヒマラヤの山々が誕生



エベレスト山頂から三葉虫など古代の海洋生物の化石が見つかりかつては海底だったことが分かります



今もエベレストは毎年5ミリずつ高くなり続け
地球は動き続けています

日本列島ができたのは
ユーラシア大陸が分裂を
はじめ、分断された湖が

日本海となり太平洋と繋がり
日本列島の原型が形成され

6000 万年～ 5000 万年前

日本列島ができたのは
ユーラシア大陸が分裂を
はじめ、分断された湖が

日本海となり太平洋と繋がり
日本列島の原型が形成され

2300 万年～ 1900 万年前

その後の地殻変動で
西南日本は時計回り

東北日本は反時計回り
に大きく動き

1700 万年～ 1500 万年前

その後の地殻変動で
西南日本は時計回り

東北日本は反時計回り
に大きく動き

300 万年前

太平洋プレートのはたらきで

逆くの字型の日本列島の原型
ができました

現在

アフリカで人類誕生 七〇〇万年前

約七〇〇万年前 猿人が出現

約二〇〇万年前
旧人 ネアンデルタール人

約二〇〇万年前
新人 ホモ・サピエンスに進化

日本列島に初めて
人類が足を踏み入れたのは
三万八〇〇〇年前

ゆう科学通信Vol34 2016年4月6日発行 絵 寺戸良徳

渡海者だったと言われ

対馬 沖縄 北海道の
三ルートから渡来した

約 3 万年前の地形

気候に恵まれた日本列島で定住

旧石器・新石器 世界最古の
定住縄文文化が誕生

約 3 万年前の地形

その後日本列島から
ユーラシア大陸へ移動し

シメール文明 夏文明を
生み出したという説もあります

シメール文明
紀元前3800~3000年頃

©世界の歴史まっぴが

その後日本列島から
ユーラシア大陸へ移動し

シメール文明 夏文明を
生み出したという説もあります

夏文明
紀元前2070年~1600年頃

その後日本列島から
ユーラシア大陸へ移動し

シメール文明 夏文明を
生み出したという説もあります

遮光器土偶
青森県 野回貝塚出土

ユダヤ人のような埴輪
千葉県 総持古墳出土

新しい「和の文化」研究会を立ち上げよう!
「和」で私たちにできること...

国民国連本部 予定地付近 沖縄県

元米軍核ミサイル・スペースB弾射基地
1953年・1975年

恒久平和を創る天命を担う日本

1945年ヤルタ会議で合意された第二次世界大戦戦勝国の5カ国を常任理事国とし、世界平和と加盟国の持続的利益を確保する調整の場

現代平和学を進化、各国の国民の立場を尊重、筋道を立て論理的に議論、共感・対立・統合・発展を繰り返す「和の文化」が生まれる場

出版大社 神話「幸福奇境」を巻頭言に
中日韓英四か国語 中国古典名言録出版

和
和の文化
スマートパワー
和の精神
オウトピア
主体思想

国連 国民国連

企業: 小松昭夫 製作: 故 寺戸良信 (2016.2)

北京オリンピックの年に発表 (2008.12)

サビエンス全史
ホモ・デウス

混迷の21世紀を拓くには 歴史を一国に限った視点から

サビエンス全史
ホモ・デウス

人類全体の歴史を含めた
グローバルな視点に変えることから始まります

日本の縁結びから
世界の縁結びへ

母なる中海
森清 佐藤健郎 監修
ダイヤモンド社
1988年11月18日発行

小松電機産業

環境 健康 平和はひとつ

歩いたあとに
道ができる

正義から道理へ

代表: 小松昭夫 (撮影: 和木洋)
監修: 小松昭夫 (監修: 和木洋)
母なる中海
森清 佐藤健郎 監修
ダイヤモンド社
1988年11月18日発行

小松電機産業