

## 執筆または関連記事

## 2007年

・Hologascope 池田書店 1月24日発行, P18~23 写真集破傷風／・算数の楽しさをすべての子どもに伝えたい! 魅力ある算数の授業づくり楠博文著, P7 岡山県教育センター発行 算数の教科書は「宝石箱」—好奇心はよい教材と出会う特效薬—／・MATEMATNIKA 2006 No.24 М а т е м а т и ч е с к и й п р а з д н и к в С т е к л о в к е／・信濃毎日新聞 1月22日発行 7面 コンパス 「親の期待 必死にもがく子」／・PRIR 3月1日発行 P8~9, 私のコミュニケーション論「数学嫌い」たちの目のウロコを落としたい／・階(きざはし) 帝国書院 2月15日発行 池上彰のインタビュー 教師は五者たるべし~学者・医者・役者・忍者・易 Daily Graphic, Wednesday, January 31, 2007

EDUCATION 11, The exhibitions／・BELOMOCTИ 29 с е н т я б р я 2006 г о д а No.24 THE WALL STREET JOURNAL & FINANCIAL TIMES П Я Т Н И Ц А н а у к а & т е х н о д о г и и Ц и р к п р и е х а л／・The SEISEN POST Issue 4 Winter

2007 MATHEMATICS CHARISMA DAZZLES SEISEN／・伊都高校マンスリータイムズ 11月号 11月13日講演会 “数学おもしろ大サーカス in 和歌山”／・TEC Newsletter February 22,

2007-03-12 Three Things that can Revolutionize Japanese Classrooms／・信濃毎日新聞 3月5日発行7面 コンパス 「教育改革の本髄」頭や五感働かせる授業へ／・和家 NEC ファシリティーズ 2・3月号 P3-4 数学は身の回りの不思議を解く真実の道具／・黎明 Vol 43 月9日発行 会員投稿コーナー 秋山仁京都芸術高等学校名誉校長就任記念講演に参加して!／・産経新聞 3月18日発行 28面 第39回 産経スカラシップ「高校生文化大賞」／・クロワッサン Premium マガジンハウス 4月20日号 最近私が買ったもの アンプ内臓のアコーディオン／・子どもと科学よみもの 科学読物研究会 3月号 No.369 P.2~5, 1月21日 講演会 算数・数学面白大サーカス／・産経新聞 3月23日 29面 「高校生文化大賞」表彰式を開催／・既卒者支援を含む教員養成プログラム 東海大学短期大学部 3月31日発行P.23~24 リカレント教育講座 「幼小の連携を考える」12月3日講演会「コップの中に水を入れてごらんさない」／・朝日新聞 3月31日 26面, 北海道大学科学技術コミュニケーション育成ユニット 2007年度 CoSTEP 受講生募集 特別講義案内 5月12日／・PRIR プレール P.8~9 「数学嫌い」たちの目のウロコを落としたい, P.97 「忘れじの一冊」将来は晴耕雨読もいいなそんな憧れが増してくる／・朝日中学生ウィークリー 4月1日18面, 3月9日講演会「感性や創造力を養って挑戦を」／・PHP 5月臨時増刊号100 人が語るところに響くことば P.74 いつだって、ありのままの自分をさらけ出せばいいじゃないか!／・HOTLINE ソニーイーエムシーエス(株), 4月23日 7面 第3回技術講演会しました。／・本の花束 COOP 生活クラブ 5月号 1面 好奇心や興味、関心を抱かせることができれば、子どもは自発的に勉強するようになるんです／・一個人 KK ベストセラーズ 5月号 No.84, P.119~123 挫折体験にリベンジして、あの頃の夢を取り戻すのが、これからの人生／・信濃毎日新聞 5月21日発行 7面 コンパス ガーナで実現 教育支援／・Daily Graphic (Ghana) 5月23日発行, 25面, Association to promote mathematics formed／・エコリサンケイリビング新聞社 創刊号 5月25日 P.4~8, むずかしそうなことを簡単にしてかんがえるための算数／・経済セミナー 日本評論社 6月1

日 P.102, (書評) 実用性の高い統計手法を根気よく学んでみよう! / ・週刊新潮 新潮社 6月14日 P.86  
週刊新潮掲示板 / ・講演会と数学作品展のお知らせ(6月12日京都大学講演チラシ) / ・東海大学新聞 7  
月1日 4面 京都で数学作品展を開催 秋山教授、小柴元教授の講演も / ・文藝春秋 7月号 同級生交  
歓(駒場東邦高校) / ・A Special Conference in Celebration of the 10th Founding Year of Math TED  
October 23-25, 2006 Ateneo de Manila University Popularizing Math Through Mass Media Jin  
Akiyama and Toshinori Sakai / ・読売新聞 GENKI 新聞 2007年7月11日, 巻頭インタビュー「挫折  
し、失敗しても起き上がり歩む強さを!」 / ・読売新聞 (夕刊), 7月25日 18面, 参院選 私の一票,  
国際人育成へ 教育に力を入れて / ・信濃毎日新聞, 7月16日 7面 コンパス 夏休みの子どもたち 知  
識が知恵に体験で深化 / ・灯台 2007 August No.563 My School days 「落ちこぼれても努力を続ければ  
才能となる」 / ・TV Japan 8月号 P.41~42 おしえて! カリスマ先生 世界一受けたい授業 / ・京都芸術  
高等学校情報マガジン 「アルテ」 AUGUST 2007 創刊号 Vol.01 / ・朝日新聞 8月7日 28面 (石川  
版) 「算数大好きに」(朝日カルチャー) / ・Первое Сентября Издательский д  
ом Математический No.24 P.16~31 2006 / ・Shimmei アルバム 杉並区立神名中学校  
PTA 広報誌 2007年2月号 / ・朝日新聞 石川版 2007年8月7日 28面, 「算数大好きに」秋山  
仁さん講演 / ・数学教育協議会 第41回九州地区研究大会 育もう! 不思議を感じる感性 / ・月刊やき  
にく No.94 2007年9月号 巻頭エッセイ P.2~3 積年の夢を叶えてくれた山小屋のオヤジ / ・マナビゲ  
ート 2007 P.6~7 TOP インタビュー 「学びって何だろう?」 / ・「らいふ」 社団法人全国労働基準関  
係団体連合会 2007年9月号 VOL.6 ひとりひと 親業が一番大変な職業だ P.1 / ・産経新聞 平成 19  
年9月4日 23面 わたしの失敗 「学者らしくない」非難の嵐 / ・産経新聞 平成 19年9月5日  
19面 わたしの失敗 「全国模試でビリから21番」 / ・産経新聞 平成 19年9月6日 19面 わた  
しの失敗 「必死の予習に厳しい評価」 / ・産経新聞 平成 19年9月7日 19面 わたしの失敗 「家  
庭と数学、両立できず」 / ・AERA 07.09.17 No.41 P.42~43 中等教育の理想を求めて 村田学園小  
石川中学校 / ・信濃毎日新聞 2007年9月17日(水) コンパス 定年退職後の「進路」  
/ ・9月24日 朝日新聞 読売新聞 テレビ欄 NHK 教育テレビ 8:00~楽しむ最先端科学 / ・LP ガ  
スプラント Vol.44 No.5 (通巻 439号) 2007年 P.1~17 「水槽は堪え、泉は湧き出す」  
/ ・AERA 07.09.17 発行 No.41, 村田学園小石川中学校 「科学のこころを持った女性を育成し 社会の発  
展に寄与する人材を送り出す」 / ・京都新聞 9月17日 13面, 京都産業大学附属中学校・高等学校開  
校記念フォーラム / ・毎日新聞 9月23日(日) 18面, 勉強何のため? 大人の生活影響か楽しさ親子  
で共有を もっと読書 / ・数学セミナー 9月号 P.6 エレガントな解答をもとむ 【出題】1 / ・「それで  
もピサの斜塔は倒れない」応用地質(株)編著 推薦文 ただ感動してくれればよいのです / ・Extime  
2007.10.10 発行, カラオケで歌ってしまう 70年代ソング 私の十八番「ブカブカ」 / ・朝日新聞 10月  
30日 数学と音楽は「究極の美」 / ・書苑 宇都宮女子高等学校 10月号, 第10回アーデル基金講演会  
報告ーこれが秋山仁ワールドだー / ・日高新報 10月27日 秋山教授迎え 日高未来塾文化講演会  
/ ・中央公論 11月号, P.134 私の人生を変えた「世界の名著」 ダメもとで出した手紙, フランク・ハラ  
リー「グラフ理論」 / ・月刊エレクトーン 11月号, 小寺久美子×数学者・秋山仁 音楽の常識を数学で  
ひも解けば! ? / ・日経ベンチャー 2007.11月号 蘇れ!ニッポンの男たち 才能は努力の後についてくる

／・日本経済新聞社 60 秒インフォーマーシャルDVD, 「インフォーマーシャル 秋山仁」／・新入社員に贈る言葉 日本経団連出版編 P.151-153, 秋山仁「十戒」／・日高新報 11 月 7 日, 知識の蓄積より知恵力 日高高校未来塾 秋山教授が数学の楽しさを講演／・紀州新聞 11 月 7 日, 発想の転換で発見、発明を 秋山さん日高未来塾で講演／・京都新聞 11 月 22 日(木) 18 面, 京都産業大学附属中学校・高等学校 開校記念フォーラム／・信濃毎日新聞 11 月 5 日(月) 7 面 コンパス「ゆとり教育の見直し 授業や学びの質にメスを」／・東京スポーツ 11 月 28 日(水)12 面, 有名人の元気のもと数学者 秋山仁／・Kajima 12 月 P.34 造る Vol.36 定理をつくる／・日刊ゲンダイ 12 月 20 日 私の人生と読書／・宇女高 PTA だより 12 月 25 日号 第 10 回アーデル基金講演会／・ディセンバー通信 第 47 号 僕が最近考えていること／・THE 保育 101 の提言 フレーベル館創立 100 周年記念出版, P.72-79 子どもの数だけ夢があり、夢の数だけ明日がある／・KyotoCGGT 講演会 「登れども登れども未だ麓かな、されど挑戦の日々―離散幾何の研究から―」／・数学セミナー 12 月号 P.88-91 エレガントな解答をもとむ 【解答】1