

執筆または関連記事

2014年

・星座 2014年 No.68 かまくら春秋社 1月1日「真理を表現する」／・TUS Journal Vol.1921
 月1日 特集「五感で体験、数学ワールド」／・朝日新聞 1月1日 「できる」より「好き」に／・さ
 びあ 2月(通巻 238号) P13~16 SAPIX 小学部 1月16日「社会科見学へ行こう！東京理科大学数
 学体験館」／・読売新聞夕刊 2014.1.25 理論や法則「見て」納得 数学体験館／・独立行政法人 科
 学技術振興機構 国際科学技術コンテスト P9 国際科学オリンピック「世界で活躍できる理数系人材を育
 てるために」／・東京新聞 2月28日 2014年春の公開講座 秋山仁の「算数・数学スペクタクルショ
 ー」～ものづくりでなるほど納得ゼミ～／・理科大 today No.16 Feb.2014 表紙、P2,3 感動を数学に
 のせて！／・統計数理研究所 数学協働プログラムシンポジウム2014年3月9日開催／・東京新聞 3
 月4日「(見る×触れる)ー受験勉強=数学楽しい」／・理科大 HP 学長メッセージ「学問の原動力は
 「好奇心」感動を与える理数教育を」 <https://www.tus.ac.jp/news/president/talk/talk06.html>
 ／・WEBRONZA 2014.3.25 「科学者の自由な楽園」と呼ばれた理研を思う／・理数教育フォーラム
 JCDCG の開催報告 数学体験館からの近況報告／・読売新聞 3月28日 4/12 開催公開講座の告知
 「秋山仁さん公開講座」／・数学セミナー vol.53 P80 エレガントな解答をもとむ【解答】出題2
 ／・理数教育振興法制定 60周年記念誌 第2号 3月31日発行 記念講演「想定外の事態に対応する
 能力を培うためには」／・信濃毎日新聞 4月23日 コンパス 「学びが夢への扉開く」／・Honda Smile
 Mission Tokyo FM ラジオ出演録音 CD Track 4 「数学体験館をリサーチせよ」／・読売新聞スクール
 デイズ 4月24日 目指すは「才気走った不良」／・日本経済新聞 4月25日 探訪サイエンス 東
 京理科大学の数学体験館／・スペイン学会の現地記事 Las matemáticas son una verdad para siempre” EL
 PAIS／・スペイン学会の現地記事 MATEMÁTICAS El 'showman' japonés Jin Akiyama presenta su
 espectáculo divulgativo en Madrid El mago de las matemáticas EL MUNDO／・理窓 2014.4月(通巻
 482号) 4月1日 理窓会 P37卒業式記念講演「贈る言葉」／・めざせ国際科学オリンピック！ 東
 京書籍 共著 第2章 数学オリンピック P13 ~P43／・毎日新聞 5月5日おんなのしんぶん Tokiko's
 Kiss「できない悔しきは飛躍の原動力」対談 加藤登紀子×秋山仁／・EL PAIS 新聞記事紙面
 2014.4.28 “Las matemáticas son una verdad para siempre”／・スペインの記事
<http://www.jotdown.es/2014/05/jin-akiyama-la-motivacion-ultima-de-un-matematico-es-ser-popular-en-tre-las-chicas/>
 ／・DreamNavi July 2014.7 四谷大塚発行 P64-65 特別授業 数学者が案内する奥深き
 “数の世界”／・朝日新聞 5月18日 「数学者 秋山さん 竜ヶ崎第一高講演」／・茨城新聞 5月23
 日 数学者 秋山さん 「人生は意志」生徒にエール、竜ヶ崎一高で講演／・秋田さきがけ新聞 5.31 由
 利本荘講演 「興味を持ち考え抜こう」／・由利本荘講演チラシ 「感動を数学に乗せて」／・理数教育フ
 ォーラム 20149号 「坊っちゃんの塔、建立される！」「文化の香り高きマドリッドを訪ねて」／・BAN
 番 2014年 7 p.3 「大人になりきれない大人たちへ」／・情報処理 2014年 Vol.55 No.7 通巻
 592号 巻頭コラム「数学珍答案集」／・北日本新聞 2014年 6月21日 富山神明小で秋山仁さん
 講演「いろいろな見方できる子に」／・科学フォーラム 創刊 30周年記念特別号 P20-27, 秋山仁先生×鬼

武みゆき氏 スペシャル対談「自由の大海原へとびだそう」ーみんな悩んで大きくなったー／平成 26 年度 富山県神明小学校 講演 DVD／信濃毎日新聞 6 月 11 日 コンパス 協同性を育む教育 「内面の発達に踏み込んで」／日本外傷学会雑誌 2014.vol.28.no2 p.75,115 特別講演, 医療の現場に数学的思考を! 先を読み、迅速に誤りを正し、引き際を知る」／第 63 回読売教育賞 2014 年 7 月 3 日 審査委員の講評 算数・数学／産経新聞 2014 年 7 月 14 日 大人の遠足 「公式や定理 五感で体感」／日刊 岳南朝日 2014.7.16 奇石博物館 ミュージアムサイエンスカフェ 「数学の魅力や学び方紹介」／飛ぶ教室 光村図書 2014 38すばらしき「3」の世界! 「3 は安定を表す数」／国際科学オリンピックメダリストの想い 第 3 回国際科学オリンピック公開シンポジウム, 開催に向けて／こよう会報 No.41 2014.7 月号 P46-49 こよう会記念講演 得手に帆あげて、理大港、いざ出航!／理大科学フォーラム 2014.8 月号 P2-9, 学長 藤嶋昭氏 VS 数学体験館館長 秋山仁 対談 科学のおもしろさ、楽しさを伝えたい／信濃毎日新聞, 7 月 23 日 コンパス, 大切な幼児教育「身に付けたい三つの道義」／朝日新聞 WEBRONZA 「なんだこりゃあ」の日本社会,

<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2014072900008.html>／JST 報告書「さくらサイエンスプラン」 数学体験館で「秋山／数学マジック」に感動 神楽坂キャンパスを見学／「坊っちゃんの塔」東京理科大学 2014.07.02／徳島新聞 8 月 2 日 『幼児教育研究の全国大会始まる』／講談社 ブルーバックス 「非ユークリッド幾何の世界」 巻末 「新装 版に寄せて」／2014.8.16 読売新聞 第 63 回読売教育賞から「統計」で探求する力 育成／2014.8.28 ほうふ日報 第 10906 号「防府商工の科学イベントに約 400 人 テクノアカデミー開催」／信濃毎日新聞 9 月 3 日 コンパス 宿題代行業「試験さえパス」でいいのか／山梨英和中学校／高校 SSH 通信 SSH 講演会 2014.9.26 『Spectacle Math-Magic Show』／第 29 回 有壬セミナー「発想の転換で、不可能を可能に」2014.9.20 講演録／2014 年 10 月 3 日 読売新聞 よみうり寸評 秋山仁、秋山幸二エピソード／2014 年 10 月 9 日 読売新聞 教育ルネサンス メダリスト米の名門大学へ、国際科学オリンピックについてコメント／北日本新聞 「まんまる」2014.11 月号 Vol.126 インタビュー「志が才能に転じる。年なんて関係ない」／信濃毎日新聞 10 月 8 日 コンパス 野口英世の母 「ひたすら努力」の子育て／Conscience 10 月号 Vol.81 P8 Column 「数学体験館が来場者 1 万人突破!」／理大科学フォーラム P2-9 秋山仁先生を囲む編集委員座談会水槽は堪え、泉は湧き出す ~知識だけの秀才は要らない~／北日本新聞 2014.9.21 とやま夏期大学講演 「You can be a magician from today!」／朝日新聞 WEBRONZA 「エボラ出血熱で思い起こす野口英世の志」

<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2014100600006.html>／茨城新聞 大子で講演 「子どもに多くの体験を」／数学セミナー12 2014.vol.53 No.12.638 エレガントな解答もとむ／第 63 回読売教育賞受賞者論文集 最優秀賞選評 東京理科大学教授 秋山仁／国際科学オリンピック シンポジウム 7 人のメダリストが高校生へ メッセージ／Conscience 11 月号 Vol.82 P5 Information 広報課「リケジョフェス」を開催します!／朝日中高生新聞 2014.11.23 東京理科大学グローバルサイエンスキャンパス「一足先に研究者の入り口に」／信濃毎日新聞 11 月 12 日 コンパス 学びの在り方 「一方通行の授業変えたい」／Ryo Fukui with strings Jazz ConcertSpecial Guest／数学科研修収録, 第 37 集, 26 年度 (財)東京私立中学高等学校協会 講演録:「授業は感動の舞台」アルカディア市ヶ谷 11 月 28

日／・朝日新聞 WebRonza 「数学教育にも改革が必要だ」

<http://webronza.asahi.com/science/articles/2014120200002.html> ／・JST 「Science Window 2015 冬

号」 P6-11 楽しさを伝える「数学体験館」館長 秋山仁さんが語る「数学と歩む人生」／・全私学新聞

2014.12.21 実施 「望ましい高校理科カリキュラム研究会」「授業が変われば生徒が変わる」(H27.2.13 掲

載) ／・新潟大学医学部学士会有任だより 2014.12.1 発行 有任セミナー報告：第 29 回有任セミナー

／・信濃毎日新聞 コンパス 12 月 17 日 宮沢賢治の授業 教師も創造的かつ寛容に