

執筆または関連記事

2013年

・Conscience 01.2013(Vol.62)東京理科大学 広報課発行 p.8:葛飾区で科学の面白さ伝える

「みんなの理科大学」を開催 p.11:山口理大ホームカミングデーを開催「才能は努力の後についてくる—Math Show & Mini Concert—」／・TUS ジャーナル(東京理科大学報)2013.1.23 Vol.188 広報課 p.7:山口東京理科大学ニュース, ホームカミングデー2012 を開催／・科学フォーラム 2013.2月号(344号)p.44 「美しい音色に潜む数理 その1—ハーモニーとピタゴラスの定理—」／・河北新報 1月5日(土)シュプリンガー・チャリティ基金 「被災3生徒に奨学金」／・自然科学観察コンクール<平成24年度>入賞作品ガイド集 オリンパス p.5 審査の総評, p.23 秋山仁特別賞(中学校の部)審査評, P.43 秋山仁特別賞(小学校の部)審査評／・自然科学観察コンクール 新聞記事・広告一覧 1月31日毎日小学生新聞 入賞者決定 「軟膏の曲がる理由研究」／・WEBRONZA 2月6日朝日新聞 WEB「支配する教育」は時代遅れだ

<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013020400002.html>／・信濃毎日新聞 2月6日(水)良き師・良き友との出会い 人生を大きく左右する／・数学セミナー3月号(vol.52 no.3 617) p.80~84「エレガントな解答を求む」／・第4回坊っちゃん科学賞(研究論文コンテスト)巻頭理窓会 「坊っちゃん科学賞の講評」／・季刊「新そば」 No.145 P6-7 北白川書房「そばの適量」／・紙の春秋 2月 P.52-53 日本製紙連合会 文藝春秋 広告局 「数学者は紙で生きている」／・WEBRONZA 3月2日朝日新聞 WEB 「ドラえもんはなぜ生物と認められないのか」

<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013022700012.html>／・読売新聞 3月25日(月)16面 これからの人生「アコーディオン今が青春」／・科学フォーラム 2013.4月号(346号)p.38~43 理大人列伝 15「夢仕掛け人」／・信濃毎日新聞 3月20日(水)教育のガラパゴス化 「生徒参加型シフトで回避を」／・WEBRONZA 4月13日朝日新聞 WEB「コミュニケーション力が足りないのは誰だ」

<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013040800004.html>／・Net Learning publicity 日経産業新聞 4月17日 ネットラーニング「ネット講義中にチャットで質問」／・MSN 産経ニュース:「発想の泉を掘り起こす」ダイナミック・ライブ教室(オンライン)を開催

<http://sankei.jp.msn.com/economy/news/130418/prl13041817090087-n1.htm>／・科学フォーラム 2013.5月号(347号)p.44-45 「美しい音色に潜む数理 その2—コード進行に潜む規則性—」／・理窓 2013.4月号(478号)p.30 「新社会人に望むこと」 p.35 記念講演「人生の出航に贈る『運命の風』」／・日本経済新聞 4月26日 夕刊 学びのふるさと「やりたいことをとことんやれ」／・数学教育 第55巻 p.30 東京理科大学 数学教育研究会 「理数教育改革の旗手を目指せ」

／・Conscience 01.2013(Vol.62) 東京理科大学 広報課発行 p.8:葛飾区で科学の面白さ伝える「みんなの理科大学」を開催 p.11:山口理大ホームカミングデーを開催「才能は努力の後についてくる—Math Show & Mini Concert—」／・USTREAM 数学者 秋山仁先生によるダイナミック・ライブ教室 (51:15)

<http://www.ustream.tv/channel/netliveseminarjinakiyama1/>／・2013.4.20 ベローズラヴァーズナ

イト Vol.12 in 横浜赤レンガ倉庫 1 号 館ホール／・信濃毎日新聞 5 月 8 日(水)コミュニケーション力を培う「雑談する力」を突破口に／・『数学は歴史をどう変えてきたか』の帯文 東京書籍「数学の原点を見つめ直す」／・Conscience 05. 2013(Vol.66)p.16 東京理科大学 広報課発行クイズで学ぶ Science 「平行多面体はどれでしょうか？」／・読売新聞 5 月 12 日 朝刊 教育面 「創造性の育成塾」参加中学生募集／・WEBRONZA 5 月 23 日 朝日新聞 WEB 「日本経済の真の回復策とは」
<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013052200005.html>／・科学フォーラム 2013.6 月号(348号)p.50-51 「美しい音色に潜む数理 その 3—リズムと雑談—」／・朝日新聞 5 月 28 日 13 面
 WEBRONZA のサイト紹介「日本経済の真の回復策とは」／・RimzeNo.4 May 2013(財)理数教育研究所 「巻頭言」／・清流 7 月号 通巻 231 清流出版株式会社 「夢をもって挑戦することで人生は輝き続ける」／・理数教育フォーラム 第 5 号 p.1 学務部 理大に数学体験館がオープンします！！
 ／・信濃毎日新聞 6 月 19 日(水)DJ ポリス届いた言葉 「相手の立場 理解したからこそ」／・秋田さきがけ新聞 6 月 19 日(水)「数学の魅力、楽しさ伝授」／・幼稚園じほう 2013.7 P.5-11 “なぜ？→知りたい” は知的探究活動の源泉／・100 年の難問はなぜ解けたのか(春日真人著 新潮文庫)：帯文 ワタシの一行／・WEBRONZA 7 月 11 日 朝日新聞 WEB 「DJ ポリスに学ぼう！」
<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013070900002.html>／・広報ゆりほんじょう 7 月 1 日号 まちの話題 Topics 欄 「君の頭に発想の泉を掘り起こせ！」／・CHU サポ通信 7 月号 第 2 号 P5 下野新聞社 「そうか、僕たちは数学を使って生きているんだ！」／・日本経済新聞 社会 16 面 告知 「創造性の育成塾」 目指せ科学五輪！ 中 2 合宿／・信濃毎日新聞 7 月 31 日(水)「道徳」教科化のは是非子どもに考えさせる学びを／・秋田医報 No.1426 7 月 15 日 p.36～37 特別講演「先を読み、誤りを正し、潮時を知る」／・Conscience 08 Vol.69 p.11 理窓会だより 10 月 27 日 ホームカミングデー講演者告知〈顔写真〉／・WEBRONZA 8 月 15 日 朝日新聞 WEB【夏休みスペシャル】パズルで体験「数学パワー」〈上〉
<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013080800003.html>／・WEBRONZA 8 月 16 日 朝日新聞 WEB【夏休みスペシャル】パズルで体験「数学パワー」〈下〉
<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013080800004.html>／・WEBRONZA 8 月 31 日 独自の視点でニュースに迫る！「ドラえもんはなぜ生物と認められないのか」／・東京新聞 8 月 27 日 17 面 秋の祝祭 大学公開講座 告知 「算数・数学おもしろ物作り教室」／・理科大 today No.15 8 月号 p.9 ホームカミングデー2013 告知 記念講演会「I am a lonely math-magi-musician.」P15 『寺田寅彦—俳句の窓から—』コメント／・北海道新聞 8 月 25 日 「ゲーム通し算数楽しく」長万部小で講座
 ／・だいせん日和 Vol.202 2013. 9 月号 p.20 文：平野 敏一医師～数学者 秋山仁先生の言葉とアユ釣り～「先を読み、誤りを正し、潮時を知る」／・信濃毎日新聞 9 月 18 日 コンパス 創造的な人間を育てる 「疑問を持つことを大切に」／・化学と教育 Vol.61 No.9 2013 p.417 徒然草 「— 今こそ賢治に学べ —」／・日本経済新聞 9 月 21 日(土)NIKKEI プラス 1 何でもランキング 本・映画の推薦
 ／・東京理科大学新聞 9 月 27 日(金)438 号 「数学体験館開設」／・笑うアコーディオン／横森良造(横森文著)講談社 9 月 30 日 p.140～145, インタビュー 「学生時代からの夢に 55 歳にして挑戦」／・長万部小学校 学校便り「潮音」9 月 2 日 文：鈴木校長 「算数はこんなに役に立つ」／・別冊 宝島 2071 号 10 月 14 日 宝島社 秋山仁教授の男の子が「算数好き」になるヒント／・日本経済新聞 10

月 3 日(木)「数学、五感で学ぼう」／・読売新聞 10 月 1 日(火)(山陽小野田・小野田高 470 人が聴講)
「秋山仁さん 数学の面白さ語る」／・WEBRONZA 10 月 2 日(水)「留学生に冷たい東大、異端児を拒絶する学校、そして吉田松陰」

<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013092400004.html>／・中国新聞 10 月 1 日(火)「暮らしに身近な数学は」／・TUS Journal Vol.191 10 月 17 日 HCD2013(同窓会)告知「I am a lonely math-magi-musician」／・TUS Journal Vol.191 10 月 17 日 「秋山仁の数学体験館を開設～五感を使って数学の理論を実体験～」／・マイナビニュース 10 月 22 日

<http://news.mynavi.jp/news/2013/10/22/096/index.html> goo ニュース 10 月 22 日

<http://news.mynavi.jp/news/2013/10/22/096/index.html> 東京都・神楽坂に「数学体験館」がオープンー五感で数学の理論を実体験／・信濃毎日新聞 10 月 30 日 コンパス 数学体験館 「遊びながら魅力伝える場に」／・Conscience 11 Vol.71 November 2013 「秋山仁の数学体験館」を開設～五感を使って数学の理論を実体験～／・中国新聞 WEB ちゅーピーくらぶ 10 月 16 日 「秋山仁講演会」聴講者を募集

<http://www.chupea-club.jp/chupea/ArticleDetail.action?articleId=2945>

／・中国新聞 The Chugoku Shinbun ONLINE 10 月 1 日 「数学の魅力を秋山さんが伝授」／・市ヶ谷経済新聞 10 月 3 日 「東京理科大学に新施設「数学体験館」一館長に秋山仁さん」／・日本教育新聞(東京) 10 月 7 日 「東京理科大、数学体験館を開設」／・教育学術新聞(東京) 10 月 16 日 東京理科大学が「数学体験館」開設／・北海道新聞 11 月 1 日(金) 28 面「秋山仁さん自画像ステンドグラスに」／・現代科学 12 月号 告知「化学にもっと数学を!」対談:細矢治夫×秋山仁／・朝日小学生新聞 11 月 10 日(日) 「算数と友だちになろう」／・「夢の卵」育成 きらめき未来塾 富山ひとづくり財団 11 月 12 日 秋山先生スペシャル公開授業 「今日からあなたはサイエンティスト」／・さきがけ on The Web 11 月 8 日 椎名さん「数学・授業の達人」に本県教員で初の受賞

<http://www.sakigake.jp/p/akita/news.jsp?kc=20131108i>／・秋田さきがけ新聞 11 月 8 日(金) 東京理科大学教育研究所 数学・授業の達人 椎名さん最優秀賞／・WEBRONZA 11 月 8 日(金)「国際科学五輪メダリストの体験談に触発された」<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013110700001.html>

／・限界芸術大学文化祭 11 月 1 日(金)案内チラシ「トークショー 美の背後にひそむ数理」／・日本アレルギー学会冊子 Vol.62 No.9・10.2013, P1134 招請講演 5 医療現場に数学的思考を! 「先を読み、誤りを正し、潮時を知る」～発想の転換で、医療現場での判断を正しく、かつ迅速に する思考法について～
／・日本評論社 数学セミナー vol.52 no.12 626 2013-12 P6「エレガントな解答をもとむ」出題 2
／・現代化学 No.513 12 月 P26-31 東京化学同人【異色対談】化学にもっと数学を! 細矢治夫×秋山仁
／・現代化学 No.513 12 月 P32,33 東京化学同人 秋山仁館長の「数学体験館」がオープン
／・理科教育ニュース 少年写真新聞社 No.901 2013 年 12 月 18 日号 数学をさわって確かめる「数学体験館」オープン!
／・大学ジャーナル Vol.108 12 月 15 日 『数学は楽しく、そして社会の役に立つ』
／・理科教育フォーラム 第7号 2013.12 『数学体験館の開設式、祝賀会の速報』
／・WEBRONZA 12 月 24 日(火)「幼少期の教育で一番大切なもの」

<http://astand.asahi.com/magazine/wrscience/2013121900001.html>

／・毎日新聞 12 月 27 日(金)夕刊 キャンパる「見て、触れて、楽しみながら学ぶ」
／・信濃毎日新聞

12月11日コンパス 乳幼少期に「愛着の絆」を／・富山講演「想定外に対処できる能力を鍛えよう」