

平成 26 年 6 月 26 日

報道機関各位



新潟県小千谷市役所

小千谷市城内 2 丁目 7 番 5 号

**市制施行 60 周年・中越大震災から 10 年
第 69 回県展小千谷展を開催します**

小千谷市総合体育館において、第 69 回新潟県美術展覧会（県展）小千谷展を 5 年ぶりに開催します。

県展には、日本画、洋画、版画、彫刻、工芸、書道、写真の全 7 部門に県内各地より計 4,009 点の作品が寄せられました。

その中で、小千谷市民の作品が、写真部門において最優秀賞である県展賞を受賞しました。その他にも、市内から各部門合わせて 20 名の方が入選しました。

小千谷展では、入賞作品をはじめ、中越地区を中心とする入選作品 7 部門約 400 点が展示されます。

入賞・入選作品を間近にご覧いただくとともに、身近に本物の美術に触れることのできる機会ですので、是非ご覧ください。

- 日時 7 月 9 日（水）～7 月 15 日（火） 午前 9 時～午後 5 時
（開場式・表彰式 7 月 9 日（水） 午前 9 時～）
- 会場 小千谷市総合体育館メインアリーナ
- 入場料 一般 450 円（前売り 400 円） ※大学生以下は無料
- 主な前売券販売所 総合体育館、市民会館、勤労青少年ホーム、図書館
- 展示内容 日本画、洋画、版画、彫刻、工芸、書道、写真の入賞・入選作品
- 作品鑑賞会 県内各部門のトップ指導者が、作品のポイント、創作のポイント、主な作品の解説などを行います。
▽7 月 12 日（土）
午前 10 時～ 写真部門／平澤 実知雄 先生
午後 2 時～ 工芸・彫刻部門／渡辺 信二 先生
▽7 月 13 日（日）
午前 10 時～ 日本画部門／菊地 美秋 先生
午後 2 時～ 洋画・版画部門／渡辺 寿 先生
午後 3 時～ 書道部門／石丸 雨虹 先生
- その他 総合体育館正面入口スペース（市民プラザ）において、毎年開催される「新潟県ジュニア展」の最新の秀作を展示します。（入場無料）

本件に関するお問い合わせ先／小千谷市教育委員会生涯学習スポーツ課生涯学習係

担当/金子・篠田 TEL:0258-83-0077 FAX:0258-83-0078 E-mail:syougai@city.ojiya.niigata.jp

平成 26 年 6 月 26 日

報道機関各位

**新潟県小千谷市役所**
小千谷市城内 2 丁目 7 番 5 号**第 65 回新潟県消防大会が小千谷市で開催されます**

7 月 27 日（日）、第 65 回新潟県消防大会（主催：新潟県、公益財団法人新潟県消防協会）が「小千谷市民会館」及び「白山運動公園」を会場に開催されます。

この大会は、県内消防団の団結及び消防活動の充実強化を目的に開催され、小千谷市では 31 年ぶりの開催となります。

■式典

- ◆日 時 7 月 27 日（日）午前 10 時～
 - ◆会 場 小千谷市民会館「大ホール」
 - ◆意見発表 小千谷市消防職員 1 名、小千谷市消防団員 1 名
 - ◆表 彰 消防職員及び消防団員に対し功績章、精勤章の伝達を行います。
- ※ 一般の方は入場できません。

■ポンプ操法競技会

- ◆日 時 7 月 27 日（日）午前 11 時 40 分～
 - ◆会 場 白山運動公園第 2 駐車場
 - ◆出 場 隊 ポンプ車操法の部 9 チーム
小型ポンプ操法の部 18 チーム
- ※ 小千谷市からは小千谷市消防団第 8 分団（片貝地区）が小型ポンプ操法の部に出場します。
- ※ 小型ポンプ操法の部の優勝チームが、11 月 8 日（土）東京都において行われる全国大会に出場します。

本件に関するお問い合わせ先／小千谷市消防本部総務課 担当／渡辺・横山

TEL：0258-83-0236 FAX：0258-82-0209 E-mail：syobou-soumu@city.ojiya.niigata.jp

平成 26 年 6 月 26 日

報道機関各位

新潟県小千谷市役所
小千谷市城内 2 丁目 7 番 5 号

**非核平和推進研修
広島平和記念式典に中学生を派遣します**

小千谷市では、市内の各中学校の代表生徒を 8 月 6 日（水）に行われる広島平和記念式典に派遣します。

この研修は非核平和都市宣言をした平成 4 年から続けており、平成 25 年度までに 130 名の生徒を派遣しました。併せて平和を願う折り鶴を募集し、派遣する生徒が平和記念公園に捧げる予定です。

また派遣に先立ち、原爆の恐ろしさを伝える原爆記録パネル展を開催します。

■非核平和推進研修

- ◆日程 8 月 4 日（月）～8 月 6 日（水）
- ◆参加者 市内の各中学校の代表生徒 5 名
引率教諭 1 名
随行職員 1 名
- ◆概要 今年も平和学習の一環として広島平和記念式典に中学生を派遣します。各校で代表生徒たちが実際に体験してきたことなどを発表する報告会を計画しており、参加できなかった他の生徒たちにもしっかりと伝えることで、平和学習としての効果を期待しています。

■平和を願う折り鶴募集

- ◆受付期間 7 月 1 日（火）～7 月 22 日（火）
- ◆受付窓口 企画政策課企画経営係（市役所 3 階）
- ◆概要 広島平和記念公園に捧げる平和を願う折り鶴を募集します。お預かりした折り鶴は広島平和記念式典（8 月 6 日（水）・広島市）に参加する中学生が捧げてきます。

■原爆記録パネル展

- ◆日程 8 月 1 日（金）～8 月 17 日（日） ※水曜日は休館日です。
- ◆会場 市民学習センター「楽集館」
- ◆概要 非核平和の大切さをより多くの方から理解していただくため、原爆被害や核兵器に関する写真などを展示します。

裏へ続く→

■被爆体験記朗読会

- ◆日程 9月18日(木)
- ◆会場 千田中学校(9:30~10:30) 東小千谷中学校(13:30~14:30)
- ◆概要 被爆者やその家族が記した被爆体験記には、被爆のことを直接知る者のみ書きうる真実や心情が記されています。朗読会では、原爆被害の概要を映像で紹介した後、国立原爆死没者追悼平和祈念館の被爆体験記朗読ボランティアによる被爆体験記・原爆詩の朗読を行い、被爆者の記憶や思いを共有します。
一般の方も参加できますのでぜひご来場ください。
- ◆その他 9月17日(水)には千田小学校、9月19日(金)には東小千谷小学校において、授業の中で朗読ボランティアによる平和学習を行います。

本件に関するお問い合わせ先／小千谷市企画政策課企画経営係 担当／佐藤・勝野

TEL : 0258-83-3507 FAX:0258-83-2789 E-mail : plan@city.ojiya.niigata.jp

平成 26 年 6 月 26 日

報道機関各位



新潟県小千谷市役所
小千谷市城内 2 丁目 7 番 5 号

～売れる商品づくりを学ぶ～
農産物パッケージ研修会を開催します

小千谷市では、地域の農産物及び農産物加工品の販売促進のため、農業者を対象に農産物パッケージ研修会を開催いたします。商品をより魅力的にみせる方法、また売するための手法などを学ぶ研修会です。

- ◆日 時：7月11日（金）午後1時～4時30分
- ◆会 場：サンラックおぢや（桜町）
- ◆対 象：農産物（加工品）を生産、出荷している農業者

内 容	講 師
～基礎知識～ ・必要な表示について ・農薬の適正使用について	長岡地域振興局農林振興部 生産振興課 主査 姉崎 修氏 長岡地域振興局農林振興部 普及課小千谷分室 普及指導員 田村 道代氏
～売れる商品づくりを学ぶ～ ・商品パッケージの仕方など魅力的な商品 他と差別化し売するための手法 ・リピーターをつくるためには	安心農業株式会社（東京都） 代表取締役 藤井 淳生氏
～情報交換会～ ・商品（パッケージ）についてアドバイス	
～商品の見せ方を学ぶ～ ・店舗での実地研修（会場：原信桜町店）	

安心農業株式会社 藤井 淳生氏 プロフィール

～専門分野、支援実績等～

- ・GAP（農業生産工程管理手法）の導入支援
- ・JGAP上級審査員
- ・日本生協連GAP講師
- ・農場管理、開発支援
- ・野菜ソムリエ講師 他
- ・農林水産省GAP講師
- ・直売所店舗管理支援
- ・青森県「GAP手法導入指導者養成研修会」講師（H23）

本件に関するお問い合わせ先／小千谷市農林課農村支援係 担当／高橋・細川
 TEL：0258-83-3510 FAX:0258-83-2789 E-mail：nourin-nk@city.ojiya.niigata.jp

平成 26 年 6 月 26 日

報道機関各位



新潟県小千谷市役所
小千谷市城内 2 丁目 7 番 5 号

第 8 回小千谷産学交流研究会を開催します

将来に向けて活路開拓を目指す企業のみなさんを対象に産学交流研究会を開催します。農業と異分野・異業種の連携に携わる講師による講演や、地域 3 大学の研究者などによる発表が行われます。

- ◆開催日：7 月 30 日（水）
- ◆会場：サンプラザ 3 階大ホール
- ◆内容など

時間	内 容	講師など
13：00～	研究発表	○元永佳孝さん（新潟大学准教授）：追熟評価と栽培システム ○村山敏夫さん（新潟大学准教授）：健康と温泉ネットワーク ○大橋慎太郎さん（新潟大学助教）：地域性を活かした農商工連携 ○山本麻希さん（長岡技術科学大学准教授）：先端工学技術を活かした野生動物の被害対策 ○西川雅美さん（長岡技術科学大学助教）：光触媒による環境浄化 ○今田剛さん（新潟工科大学教授）：高電圧による殺菌 ○大金一二さん（新潟工科大学准教授）：ロボット技術の進展 ほか
15：30～	基調講演	○演題：「農商工連携による地域の未来 ～農－商－工をつなぐキーワード～」 ○講師：加藤百合子さん（(株)エムスクエア・ラボ代表取締役）
17：00～	交流会	

※研究発表、基調講演への参加は無料。交流会のみ 2,000 円。

- ◆申込締切：7 月 18 日（金）
- ※申込は下記の問い合わせ先となります

本件に関するお問い合わせ先／小千谷市商工観光課商工振興係 担当／井口・矢久保
TEL：0258-83-3512 FAX:0258-83-0871 E-mail：kanko@city.ojiya.niigata.jp