日程	時間		内容	講師
	0:00~ :30			おぢやのおやぢママさん
6/2(日)			ブログで生まれた絆~中越大震災・おぢやのおやぢママの記録~	
6/3(月)	18:30~20:00		フラワーヒーリング②	コラージュアーティスト 外山明美さん
6/5(水)	19:00~20:30	ıiiı	情報の宝庫・地図ってこんなに面白い!⑤	長岡技術科学大学教授 中出文平さん
6/6(木)	19:00~20:30		エネルギーの安心・安全や問題点を考えよう①	新潟産業大学客員教授 藤井信行さん
6/9(日)	10:00~11:30		レコードで語り合おう、80年代ヒット曲	FMながおかパーソナリティ 佐野 護さん 長岡大学教授 松本和明 さん
6/10(月)	18:30~20:00		フラワーヒーリング③	コラージュアーティスト 外山明美さん
6/11(火)	19:00~20:30		海上自衛隊の仕事	自衛隊新潟地方協力本部 募集課長 藤 倉昭夫 さん
6/13(未)	19:00~20:30		エネルギーの安心・安全や問題点を考えよう②	新潟産業大学客員教授 藤井信行さん
6/15(±)	15:30~17:00		与板出身・中川清兵衛が追い求めたビールの味	サッポロビール株式会社 荒井大輔さん
	18:00~20:30		米百俵塾 入門編	作家 半藤一利さんほか
6/16(日)	9:00~12:30		世界が注目!山古志の錦鯉の魅力(会場:山古志)	長岡市錦鯉養殖組合
6/20(未)	19:00~20:30	~	エネルギーの安心・安全や問題点を考えよう③	新潟産業大学客員教授 藤井信行さん
6/22(±)	10:00~11:30		海外で働く!?どうする?行ってみよう!	長岡国際ビジネス研究会会長 小見裕之さん 北越銀行金融サービス部 堀泰之さん
	14:00~16:00		DVDで「良寛ゆかりの地」を巡る③	全国良寛会会員 中川幸次さん、藤田均さん
6/27(木)	19:00~20:30	iii	長岡野菜マイスター養成講座~これであなたも長岡野菜通~①	長岡農業普及指導センター普及指導員・ 長岡野菜ブランド協会会長 鈴木圭介さん
6/28(金)	19:00~20:30		新潟やさい大学①	野菜ソムリエ 山岸拓真さん
6/29(±)	10:00~11:30		自分で作った天体望遠鏡で宇宙をのぞこう! ①	長岡工業高等専門学校 准教授 長部恵一さん
6/30(日)	14:00~15:30		ロングステイで一番人気のマレーシアの楽しみ方	トラベル・コンサルタント 町田久美子さん

TICAD5 (第5回東京アフリカ開発会議)

6月に横浜でTICAD5が開催されます。これは日本がイニシアチブをとってアフリカの開発方針を参加国ととも に考える会議です。現在、投資先として有望な10カ国中、8カ国がアフリカです。資源のない日本が経済大国 になったことに対して、アフリカ諸国は大きな興味を持っています。一方日本はアフリカに対し、紛争・飢餓・虐 殺・貧困などの負のイメージを持ちがちですが、天然資源や人材資源を含め大きな可能性を秘めています。 今年の「米百俵賞」は、ケニアのNGOを支援している「小林茂監督(長岡出身)」が受賞することになりまし た。長岡高専や長岡技大にもアフリカから留学生が学びに来ています。将来、日本とアフリカ諸国の架け橋 が出来ることを祈っています。

電話またはまちなかキャンパス長岡ホームページよりお申し込みください。



Tel.0258-39-3300 http://www.machicam.jp

◎無料保育サービス(6ヶ月~未就学)があります。希望される方は、講座日の10日前までにまちなかキャンパス長岡までご連絡ください。

- ◎材料費がかかる講座をキャンセルした場合、材料費を負担いただくことがございます。
- ◎(まちなかカフェのみ)事前申し込みされた方が講座開始後5分経過しても来られない場合、当日申し込みの方を優先いたします。 事前申し込みがない方でも、ご自由に見学できます。

協賛企業 私たちはまちなかキャンパス長岡を応援しています。(五十音順)

朝日酒造株式会社、長岡グランドホテル、中川酒造株式会社、原信ナルスホールディングス株式会社

今年度は「心に響く若者カフェ」という新ジャンルの講座を企画しています。第1弾は先月の「技大生、メキシ フ月号に コ滞在記」、そして第2弾は今月開催の「海外で働く!?どうする?行ってみよう!」です。現在は3大学1高専 の学生委員と一緒に、若者が興味を持つイベントを企画しているので、こちらもお楽しみに!ではまた来月。



∖きになるがここにある /



まちキャン通信

vol.23 June 2013

まちキャン通信編集部 まちなかキャンパス長岡運営協議会 広報分科会 〒940-0062 新潟県長岡市大手通2-6 フェニックス大手イースト4F TEL.0258-39-3300 FAX.0258-39-3301 E-mail.machicam@city.nagaoka.lg.jp



「 あなたのアイデアでまちが変わる! まちづくり市民研究所を9月に開設

まちづくり市民研究所は、市民が地域課題の解決策を創り出すプロジェクトです。 自らの研究成果を基に、まちが良くなっていく充実感を味わえます。

まちづくり市民研究所

- 研究期間: 2013年9月~ 2014年8月
- 主な活動時間:平日夜、土曜日を中心とする約10回
- 参加料:無料 会場:まちなかキャンパス長岡ほか
- 指導教員:長岡造形大学准教授 澤田雅浩さん
- 研究内容:小中学校で活用する実践的防災プログラムの作成

説明会 7月3日[水]19:00~20:00

- 会場:まちなかキャンパス長岡
- 申込:6月10日[月]~電話で[HPからも可]
- 問い合わせ: まちなかキャンパス長岡 TEL.39-3300







PRムービー放映中!見どころは…

4月号でもお伝えした『まちキャンPRムービー』が、ついに6月1日(土)から放映されています! まちキャンのロゴから始まるショートムービーを、アオーレのスクリーンやまちかどビジョンで見かけた方も 多いのではないでしょうか?交差点の待ち時間や待ち合わせの時間など…ぜひご覧になってみてくださいね!





7月のまちなかカフェ 講座一覧

申込開始 6/10(月)~ ※電話・HPで

定員 各20名(先着) 受講料 各500円(1ドリンク付) 場所 まちなかキャンパス長岡 申込 最終ページをご覧下さい。



知って楽しむ世界遺産

「世界遺産」と聞けば、いつかは見てみたいと思う素晴らしいもの。世界遺産は地球、および人類の長い歴史 の中で生まれた自然環境や史跡であり、次世代に受け継がなければいけない人類の財産です。そんな世界遺 産の意味、誕生の背景、分類、最新情報などを紹介します。

- ∿o♂ NPO法人世界遺産アカデミー 認定講師 真船千秋
- **♦** 7/6(±)
- () 14:00~15:30



ゴムの木は宝の山!?天然ゴムが生み出すもの

ゴムといえば、石油が原料の"合成ゴム"と思われがち。ですが近年、ゴムの木の樹液から作られる"天然ゴム"の割 合が増えてきています。天然資源で環境に優しく、ゴムの木1本から約30年採取が可能といわれる天然ゴムの動 向、新しい産業がもたらす貧困地域の救済についてお話しします。

- ∿♂ 長岡技術科学大学 准教授 河原成元
- ◆ 7/9(火)
- () 19:00~20:30



戦国時代からの伝統・与板打ち刃物

400年もの歴史をもつ与板の打ち刃物。古くからその品質を高く評価され、かんな、のみ、まさかり、ちょうなは、 通産大臣指定伝統的工芸品に指定されています。この道50年の刃物職人が、与板と打ち刃物のあゆみ、伝 統の製法、製品の特徴などをお話しします。全国の大工さん絶賛の、刃物の切れ味体験コーナーもあります。

- ∿♂ 渡徳工業株式会社 代表取締役 渡辺泰啓
- 7/23(火)
- () 19:00~20:30

申込開始 6/10(月)~

※電話・HPで

7月のまちなか大学 講座一覧

災害から子どもを守る~急場のサバイバルから心のケアまで~



"子ども"に焦点をあて、災害から子どもを守るために必要な知識を学びます。 ねらい 防災を身近に感じ、実生活に役立つ知識を得ることを目的とします。 子どもを守るべき立場の、親や教員の参加を期待します。

定員 30名(先着) 受講料 5回で3,000円 会場 まちなかキャンパス長岡

まちなか大学院への 学びステップ講座!

3日間をしのぐ備蓄とは

長岡市では、災害に備え3日間の暮らしを賄えるだけの備蓄を推奨しています。今、どのような用意をしていま すか?本当にそれで家族が3日間暮らせますか?○人家族×3日間の備蓄とはどのようなものでしょうか。具体 的にシミュレーションしながら、必要なものを考えてみます。

- ∿♂ 長岡市危機管理防災本部 危機管理監
- ◆ 7/22(月)
- ① 19:00~20:30

いざというときのサバイバル術

衣食住全てにおいて不自由な災害時をしのぐには?寒さを防ぐグッズ、トイレの代わりになる○○、飲み水、食 料がないときの応急処置、ロープの結び方・・・。限られたモノを最大限に活用し、急場をしのぐ方法を考えま す。知っておけばきっと役立つお得情報が満載です!

- ∿√ 藤田保健衛生大学 教授 羽田道信
- ◎ 7/29(月)
- ① 19:00~20:30

地域で守る・情報で守る

警察署・消防署・市役所等の行政各機関からの防犯・防災に関する情報を一般住民の携帯電話に無料配信する 取り組みは、現在22,000人を超える会員数となっています。リアルタイムの情報を得ることで、危険回避につなげ るための取り組みを紹介します。

- ∿♂ NPO法人 住民安全ネットワークジャパン 理事長 髙木仁
- № 8/5(月)
- ① 19:00~20:30

子ども自身で身を守る

学校でもない、家族と一緒でもない、子ども1人でいるときに災害が起こったら…。 自分で動くしかありません。避難する場所、連絡方法など、あらかじめ親子で話し合っておくことは何でしょう?い ざという時、子どもも、そして親も無事であるために大切なことを学びます。

- ~ 社団法人中越防災安全推進機構 地域防災力センター コーディネーター 中野雅嗣
- № 8/12(月)

子どもの心のケア

大人も大きなストレスを抱える災害時。子どもにも、子どもなりのストレスがあります。また、被災直後、1週間後、1ヵ月後 ・・・・心の状態、不安やイライラの要因も、変化していきます。子どもがストレスを感じやすいこと、大人が気づいてあげる こと等、子どもの心のケアを学びます。

- ∿♂ 新潟青陵大学 教授 碓井真史
- № 8/19(月)
- ① 19:00~20:30

親子でチャレンジ!

7月のこども向け 講座一覧

6/10(月)~ ※電話・HPで

∿√ 長岡造形大学

♦ 7/13(±)

© 14:00~16:00

∿√ 長岡造形大学

准教授 小林花子

教授 長谷川博紀

∿√ 長岡工業高等専門学校

教授 河田剛毅

∿♂ 新潟県立長岡工業高校

∿√ 長岡工業高等専門学校

教授 塩野計司

∿√ 長岡工業高等専門学校

教授 中村奨

~ 7/28(日)

非常勤講師 池田光宏

申込開始

受講料 各500円(1ドリンク付)※「自分で作った天体望遠鏡で宇宙をのぞこう」を除く 会場 まちなかキャンパス長岡



プログラス オイフを使って自分だけのスプーンを作ろう

刃物は危険だからこそ、正しい使い方や危険性をしっかり教えたいもの。刃物の扱い方や、削る、切る、切り込みを 入れる…といったナイフの基本的動作を実践しながら、木のスプーンを作ります。何に使うかアイデアを出しなが ら面白いかたちのスプーンを作ってみましょう。※一部ナイフ以外に彫刻刀、のこぎりなどの刃物も使用します。

- 定員 小学1~6年生とその保護者12組(先着) 材料費 1,000円

1ページの絵本を作りましょう

1ページだけの絵本を作ります。表紙には家の絵を描きます。中身は部屋の絵を描きます。表紙と中身を組み合せてゆかい なホームドラマが生まれます。あなたのアイディアで見る人を楽しませるおもしろいドラマを描きましょう。

定員 小学1~6年生とその保護者15組(先着)

持物 クレヨン、色鉛筆、ポスカ、サインペン、マーカーのうち、お持ちのもの 材料費 600円程度

熱と空気のおもしろ実験 ちょっと不思議な現象の体験と簡単工作

持物 はさみ or カッター、ものさし(なるべく30cm)、鉛筆 or シャーペン、液体のり、ホッチキス 材料費 100円

~ 7/2 Ⅰ(日) () 15:00~17:00

空気の秘めたる力(圧力)によって起こる面白い現象や不思議な現象を、簡単な実験を通して体験します。空気の力は 流れや加熱によってさらにパワーアップ!地面すれすれを飛ぶ翼だけ(?)の面白いおもちゃ作りも行います。

定員 小学1~6年生とその保護者20組(先着) 会場 長岡工業高等専門学校

♦ 7/27(±)

① 14:00~15:30

♦ 7/27(±)

© 10:00~11:30

目指せロボコン!動くロボットを作ろう

長岡工業高校で製作をしている各種のロボットを紹介します。それを通してロボットの仕組みや構造を学びます。その後 モーターを使ったオリジナルロボット作りにチャレンジします。創意工夫しながら自分だけのロボットを作りましょう。

定員 小学1~6年生とその保護者10組(先着) 材料費 2,000円以内

ウルトラ・ウィンド~空気砲のパワーを体験~

「空気砲」を、みんなで作って遊びます。空気の「たま」で、遠くのロウソクの火を吹き消しましょう一「たま」が、どこまで飛んで行っ たか分かります。空気の代わりにけむりを使い、けむりの「たま」を作ってみますー「たま」の形が見えそうですね。いろいろ遊ん で、空気砲のパワーを体験します。 定員 小学1~6年生とその保護者10組(先着) 会場 長岡工業高等専門学校

3 7/28(目)

○ 10:00~12:00

電子レンジでいろいろ実験 乾いたタオルや氷を"レンジでチン" するとどうなると思いますか?電子レンジで温めるには、○○が欠かせません。それは何 でしょうか。いろいろな物を"レンジでチン"しながら、電子レンジの仕組みを学びます。電子レンジで作る押し花にもトライ!

定員 小学1~6年生とその保護者20組(先着) 会場 長岡工業高等専門学校

自分で作った天体望遠鏡で宇宙をのぞこう! ハーサ1~6年生とその保護者対象

光の屈折の講義で知識を深めた後、天体望遠鏡を自身で組み立てることで望遠鏡の仕組みを実践で理解します。 また、星の基本知識を身につけた後に、実際の天体観測を行うことで、天文や自然科学への興味を養うことを目的とします。

定員 小学1~6年生とその保護者20組 受講料 2,000円 会場 まちなかキャンパス長岡

持物 18目:セロハンテープ、はさみ 28目:セロハンテープ、はさみ、輪ゴム、可能であれば金づち 材料費 5,000円

∿√ 長岡工業高等専門学校 准教授 長部恵一

∿♂ 長岡工業高等専門学校

'>♂ 長岡工業高等専門学校

准教授 長部恵一

天体望遠鏡を作ろう①

天体望遠鏡工作キットを使って、望遠鏡の本体を作ります。 星が光る理由や光の色、光の性質、屈折式望遠鏡や、対物レンズの意味を習いながら、望遠鏡の仕組みを学びます。

6/29(±)

© 10:00~II:30

天体望遠鏡を作ろう②

天体望遠鏡を支える木製の三脚を作ります。 木の材料を組み立て、釘を打って固定すると、丈夫な三脚が出来上がります。これで天体観測の準備万端です。

准教授 長部恵一 **№** 7/6(±)

© 10:00~II:30

月や土星を見てみよう!

星座や惑星について学びながら、自分で作った望遠鏡で、天体観測をします。月のクレーターや、土星の"輪"が見えたら、とて も感動的です。宇宙がぐっと身近に感じられることでしょう。会場長岡工業高等専門学校

◎ 7/13(±) ① 19:00~20:30

 $7/13(\pm)$ が天候不良だったときは、 $7/20(\pm)19:00\sim20:30$ に開催します。