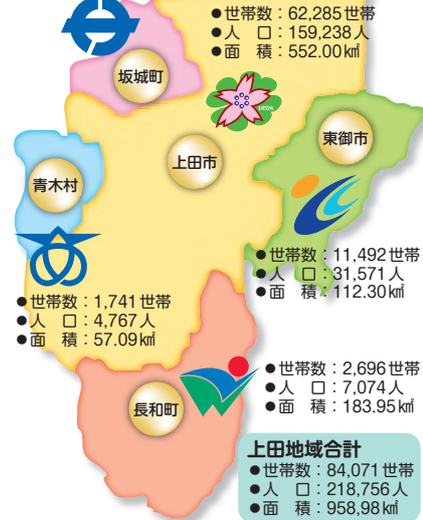


うえだ広域

2011年1月
Vol. 37

area U・E・D・A

●世帯数：5,857世帯
●人口：16,106人
●面積：53.64km²



※各市町村広報紙 1月号掲載数。

上田地域広域連合広報紙

●上田市 ●東御市 ●青木村 ●長和町 ●坂城町

上田地域の冬の風物詩

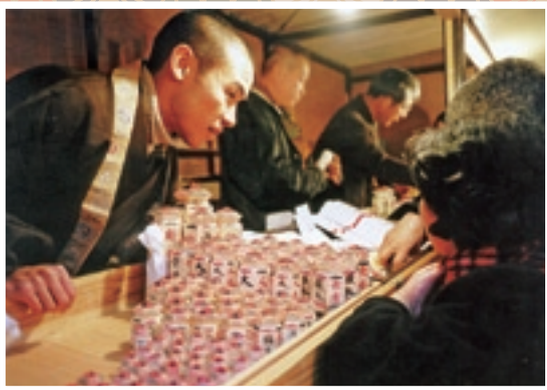
～今年も良い年でありますように～

平成23年(2011)が明け、上田地域の皆さんにおかれましては、よいお年をお迎えのことと思います。本年もよろしく願い致します。今号は各市町村からいただいた「冬の風物詩」をご紹介します。イベント、冬の景色など様々ありますが、皆さんは冬の風物詩といったら何を想像しますか？

CONTENTS

目次

- 2 議会10月定例会
- 3 平成21年度決算報告
- 4 人事行政の運営等の状況について
- 5 年末年始の休館、休業について
- 6 上田創造館イベント情報
- 8 消防本部からのお知らせ
- 10 はやぶさ天文講演会について
- 12 上田地域のイベント情報



信濃国分寺
八日堂縁日



～一年の招福除災を祈願～

毎年1月7日・8日に行われる信濃国分寺(八日堂)の縁日。500年以上の伝統があり、厄除け開運のお守りとして有名な「蘇民将来符(そみんしょうらいふ)」を求める大勢の参拝客で賑わいます。参道には沢山の露店やだるま市が立ち並び、夜通し開催されます。



湯の丸高原
スキー場



～雪山にこだまする
元気な声～

雪景色の湯の丸高原スキー場は、学校や保育園行事、またはファミリーでスキーやスノーボード、そりなどを楽しむ市内の子どもの声や連日響きます。“雪ん子”たちが雪とたわむれ、冬を満喫する活動拠点です。

雪の千曲川と昭和橋



写真左上に見えるのが、土木学会選奨土木遺産に認定されている「昭和橋」です。歴史あるこの橋は、国道18号を車で通行中には必ず目に入る坂城町のランドマークでもあります。なお、現在は修復作業中で自動車の通行はできません。



おたや祭り ～祭りを彩る山車(ダシ)～



毎年、1月14日・15日に開催され、長和町の冬イベントを代表する「おたや祭り」(昭和38年に県無形文化財に登録)は、2日間で約4万人以上の参拝客で賑わいます。今年も昨年に引き続き、大神宮参道を優しく照らし出す「アイスキャンドルロード」が予定されています。



一休さん、衝立の虎を捕まえるの場(上中町・第二場)

おたや祭り



「おたや祭り」では、だるま市、出店など毎年大勢の方で賑わいます。青木村の新春の風物詩と言える光景です。

<http://www.area.ueda.nagano.jp/>

ようこそ上田地域広域連合の
ホームページへ

<http://www.ueda-trenavi.jp/>

上田地域の観光地の場所は
「観光ナビ」で検索!



広域連合議会10月定例会が開催されました

平成22年10月上田地域広域連合議会定例会は、上田市丸子地域自治センター4階議場において、10月20日招集され、10月22日までの3日間の会期で開催されました。

今定例会では、広域連合の平成21年度決算等の7件の議案及び専決処分に関する3件の報告が提出され、全ての議案・報告について可決・認定・承認がされました。また、選挙管理委員会委員の選挙が行われ、指名推選により4名の皆さんが委員に選出されました。

詳細については、次のとおりです。

条例の一部改正

●上田地域広域連合火災予防条例中一部改正について

「対象火気設備等の位置、構造及び管理並びに対象火気器具等の取扱いに関する条例の制定に関する基準を定める省令」及び「住宅用防災機器の設置及び維持に関する条例の制定に関する基準を定める省令」の一部改正に伴い、「上田地域広域連合火災予防条例」の一部改正を行いました。改正の内容は、燃料電池発電設備に関する規定及び住宅用火災報知器の設置免除に関する規定等を改めたものです。



平成21年度決算認定について

平成21年度一般会計及び特別会計(3会計)の決算状況は、3ページに掲載しましたのでご覧ください。

平成22年度補正予算

一般会計及び消防特別会計の補正予算が下表のとおり可決されました。主な補正の内容は、職員手当等のうち児童・子ども手当の年間支給見込み額が増額となったものです。

平成22年度10月補正予算

(単位:千円)

	補正前予算額	10月補正額	補正後予算額	前年同期予算額	対前年増減率(%)
一般会計	2,249,443	1,133	2,250,576	2,631,235	△ 14.5
消防特別会計	1,903,673	13,073	1,916,746	1,706,056	12.3

報 告

●専決処分した上田地域広域連合手数料条例の一部を改正する条例の承認について

「地方公共団体の手数料の標準に関する政令」の一部改正に伴い、専決処分により「上田地域広域連合手数料条例」の一部改正を行ったことについて承認されました。改正の内容は、消防法に係る許可等の手数料を改めたものです。専決処分を行った理由は、政令の改正に伴い、平成22年10月1日から条例を施行する必要があるためです。

●専決処分した上田南部消防署CD-I型ポンプ自動車及び上田中央消防署高規格救急自動車の購入の承認について

上田南部消防署CD-I型ポンプ自動車及び上田中央消防署高規格救急自動車の購入にあたり、専決処分により契約を締結したことについて承認されました。専決処分を行った理由は、国の補助金を受けるにあたり、議会前に契約を締結する必要があったためです。

件名	契約金額	契約の相手方
上田南部消防署CD-I型ポンプ自動車	25,987,500円	株式会社コウサカ
上田中央消防署高規格救急自動車	30,954,000円	長野トヨタ自動車株式会社 上田店



上田中央消防署高規格救急自動車

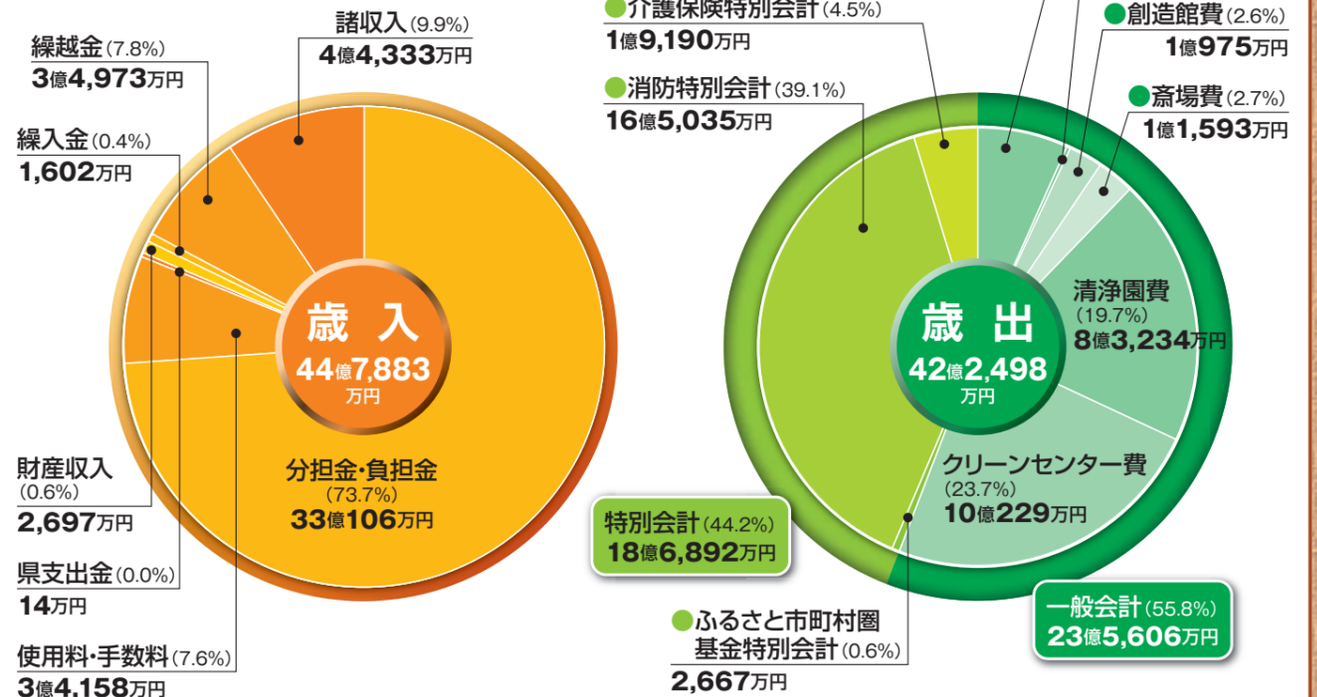


上田南部消防署CD-I型ポンプ自動車

(広域連合議会10月定例会記事4ページ上段まで続きます)

平成21年度 上田地域広域連合 決算状況

一般会計・特別会計



主な収入 (主な項目掲載のため、円グラフと一致しない場合があります)

- 分担金・負担金
 - 市町村負担金……………33億106万円
- 使用料・手数料
 - 上田創造館使用料……………1,044万円
 - 上田勤労者福祉センター使用料……………556万円
 - 斎場使用料(大星斎場・依田窪斎場)……………4,268万円
 - し尿投入手数料(清浄園)……………4,355万円
 - ごみ処理手数料(3クリーンセンター)……………2億3,774万円
 - 消防手数料……………161万円
- 県支出金
 - 特例事務処理交付金(消防事務)……………14万円
- 財産収入
 - 土地貸付料……………261万円
 - 基金運用収入……………2,436万円
- 繰入金
 - 老人福祉基金繰入金……………1,602万円
- 繰越金
 - 前年度繰越金……………3億4,973万円
- 諸収入
 - 地方交付税配分金……………4億2,949万円(消防設備、清浄園、クリーンセンター建設等に伴う起債償還に対して交付税措置されたもの)

主な支出 (主な項目掲載のため、円グラフと一致しない場合があります)

- 一般会計
 - 財務会計システム及び関係機器一式購入……………981万円
 - 図書館情報ネットワーク事業……………3,986万円
 - 上田創造館指定管理費……………9,634万円
 - 老人福祉施設居住費利用者負担額補助金……………1,343万円
 - 障害者介護給付費等審査会経費……………1,548万円
 - 病院群輪番制病院運営事業補助金……………4,865万円
 - 大星斎場施設改修事業(火葬炉容積拡大修繕ほか)……………2,576万円
 - 依田窪斎場施設修繕(火葬炉修繕ほか)……………504万円
 - 清浄園施設修繕(無停電装置修繕ほか)……………8,565万円
 - 上田クリーンセンター施設修繕(灰固型化施設混錬機修繕ほか)……………5,851万円
 - 丸子クリーンセンター施設修繕(焼却設備修繕ほか)……………4,938万円
 - 東部クリーンセンター大規模改修施設整備事業(焼却炉耐火物補修ほか)……………8,684万円
- 特別会計
 - ふるさと市町村圏基金特別会計
 - 広域的な心のふれあいサービス事業……………410万円
 - 広域的な観光振興事業……………851万円
 - 広域的な地域リーダー等人づくり事業……………130万円
 - 広域的な地域振興事業……………786万円
 - 地域の医療機能の維持等に対する支援に関する事業(医師就労支援給付金)……………60万円
 - 消防特別会計
 - 東御消防署消防ポンプ自動車購入……………2,489万円
 - 介護保険特別会計
 - 要介護認定調査業務委託事業……………1,054万円



選挙管理委員会委員選挙について

選挙管理委員会委員の任期満了に伴う選挙が行われ、指名推選により次の皆さんが選挙管理委員会委員に選出されました。また、その後の選挙管理委員会において、委員長及び職務代理者が選出されました。

職名	氏名	市町村	任期
委員長	長谷川忠男	上田市	平成22年 10月25日 ～ 平成26年 10月24日
職務代理者	丸山 孝	東御市	
委員	小林 正幸	上田市	平成26年 10月24日
委員	鳴海 潔	長和町	

上田地域広域連合人事行政の運営等の状況について

上田地域広域連合では、「人事行政の運営等の状況の公表に関する条例」に基づき、圏域のみなさんに、職員の任用、給与、服務等について平成21年度の概要をお知らせします。

1 職員の任免及び職員数に関する状況

① 職員の採用及び退職の状況

採用者数	退職者数
0人	0人

② 職員数の状況(各年度4月1日現在)

区分	事務局	斎場・清浄園・クリーンセンター	消防	合計
平成22年度	23人	21人	195人	239人
平成21年度	25人	22人	194人	241人
増減数	△2人	△1人	1人	△2人

※職員数は一般職に属する職員数であり、退職者、派遣職員などを含み非常勤職員を除いています。

2 職員の給与の状況

① 人件費の状況

区分	圏域内住民基本台帳人口 (平成21年度末)	歳出額(A)	人件費(B)	人件費率(B/A)
平成21年度 (決算額)	218,810人	4,224,978千円	1,888,408千円	44.7%

※人件費には共済費、特別職に支給される報酬などを含みます。

② 職員給与費の状況

区分	職員数 (A)	給与				1人当たり給与費 年額(B/A)
		給料	職員手当	期末・勤勉手当	計(B)	
平成21年度 (決算額)	241人	908,369千円	239,214千円	340,164千円	1,487,747千円	6,173千円

※職員数は平成21年4月1日現在の人数です。※職員手当には退職手当を含みません。

3 職員の勤務時間その他の勤務条件の状況(平成22年4月1日現在、標準的なもの)

1週間の勤務時間	勤務時間	休憩時間	閉庁日
38時間45分	8:30~17:15	12:00~13:00	土曜日・日曜日・祝日・12月29日から翌年1月3日まで

4 職員の分限及び懲戒処分の状況(平成21年度)

分限処分		懲戒処分	
人数	内訳	人数	内訳
0人	降任 0人 免職 0人 休職 0人	0人	戒告 0人 減給 0人 停職 0人 免職 0人

5 職員の服務の状況(平成21年度)

従事状況	許可数
営利を目的とする私企業を営むことを目的とする会社その他の団体の役員などの地位を兼ねるもの	0人
自ら営利を目的とする私企業を営むもの	0人
報酬を得て事業若しくは事務に従事するもの(各種統計調査員報酬など)	3人

6 職員の福祉及び利益の保護の状況

① 公務災害の認定状況(平成21年度)		② 不利益処分に 関する不服申し立ての 状況など(平成21年度)	
区分	認定件数	区分	件数
公務災害	1件	勤務条件に関する措置の要求の状況	0件
通勤災害	0件	不利益処分に係る不服申し立ての状況	0件

ご確認ください!!

上田地域広域連合各施設の年末年始の休館、休業について

施設名	休館・休業日	開館・開業日	TEL
●上田創造館	12月29日(水)から1月3日(月)まで	1月4日(火)から	23-1111
●上田勤労者福祉センター	12月29日(水)から1月3日(月)まで	1月4日(火)から	24-7363
●大星斎場	12月31日(金)正午から1月2日(日)正午まで	1月3日(月)から	22-0983
●依田窪斎場	12月31日(金)から1月3日(月)まで	1月4日(火)から	42-4851
●上田クリーンセンター	12月30日(木)から1月3日(月)まで	1月4日(火)から	22-0666
●丸子クリーンセンター	12月30日(木)から1月3日(月)まで	1月4日(火)から	43-2131
●東部クリーンセンター	12月30日(木)から1月3日(月)まで	1月4日(火)から	63-6814
●清浄園	12月30日(木)から1月4日(火)まで	1月5日(水)から	22-2339

図書館関係

施設名	休館・休業日	開館・開業日	TEL
●上田市立上田図書館	12月27日(月)から1月4日(火)まで ※12月27日は定休日	1月5日(水)から	22-0880
●上田情報ライブラリー	12月28日(火)から1月4日(火)まで	1月5日(水)から	29-0210
●上田図書館創造館分室	12月27日(月)から1月4日(火)まで ※12月27日は定休日	1月5日(水)から	27-1758
●上田市立丸子金子図書館	12月27日(月)から1月4日(火)まで ※12月27日は定休日	1月5日(水)から	42-2414
●上田市立真田図書館	12月27日(月)から1月4日(火)まで ※12月27日は定休日	1月5日(水)から	72-8080
●上田市武石公民館図書室	12月28日(火)から1月3日(月)まで ※12月28日は特別整理期間	1月4日(火)から	85-2030
●東御市立図書館	12月29日(水)から1月4日(火)まで	1月5日(水)から	64-5886
●長和町長門図書館	12月27日(月)から1月3日(月)まで ※12月27日は定休日、28日は特別整理期間	1月4日(火)から	68-4400
●青木村図書館	12月27日(月)から1月4日(火)まで	1月5日(水)から	49-0071
●坂城町立図書館	12月29日(水)から1月3日(月)まで	1月4日(火)から	82-3371
●長野大学附属図書館	12月28日(火)から1月5日(水)まで	1月6日(木)から	39-0005
●上田市塩田公民館	12月29日(水)から1月3日(月)まで	1月4日(火)から	38-6883

信州まつもと 空港発着

フジドリームエアラインズ(FDA)をご利用ください

信州まつもと空港利用促進協議会では、FDAの利用促進を図るためのキャンペーンを実施しております。ビジネス・観光にぜひご利用ください。

運航ダイヤ(平成23年3月26日まで)

札幌線 松本発 10:10 → 札幌着 11:35	札幌線 札幌発 12:05 → 松本着 13:45
福岡線 松本発 15:40 → 福岡着 17:25	福岡線 福岡発 13:45 → 松本着 15:10
静岡線 松本発 14:15 → 静岡着 15:10	静岡線 静岡発 8:45 → 松本着 9:40

◇「松本—静岡」線の機体で「静岡—鹿児島」線が運行されますので、乗り換えなしで鹿児島へ
◇福岡線の出発時間が午後のため、滞在時間も広がりました

信州まつもと空港利用促進キャンペーン

- ワンフライトキャンペーン(1回利用の方抽選で3,000円相当の賞品を贈呈)
- お得意様感謝キャンペーン(3回以上利用の方抽選で10,000円相当の //)
- グループ利用促進キャンペーン(3名以上利用の方抽選で片道1,000円(往復2,000円)相当の //)
- シニア利用促進キャンペーン(60歳以上で往復利用の方抽選で5,000円相当の //)
- 冬期間集中キャンペーン(2月までに往復利用の方抽選で10,000円相当の //)



長野市内とまつもと空港を直接結ぶ高速バス(信州ウィングライナー)は12月31日をもって運休しております。長野→松本バスターミナル(高速バス)、松本バスターミナル→信州まつもと空港(路線バス)をご利用ください。◆問い合わせ先: 信州まつもと空港利用促進協議会 ☎026-235-7019 ※詳細は「信州まつもと空港」ホームページをご覧ください。

EVENT 上田創造館 イベント情報

上田市上田原1640 開館時間/9:00~22:00
お問い合わせ・お申込は ☎23-1111
ホームページでもご覧いただけます。FAX.24-4100
http://www.area.ueda.nagano.jp/sozokan/

上田図書館創造館分室からのお知らせ
開館時間/平日 9:00~18:00、土曜・日曜日 9:00~17:00
休館日/毎週月曜日・祝日・整理日【12/27~1/4(年末年始)】
(直通) ☎27-1758



1月の催しのご案内

休館日のお知らせ 12月29日(水)~平成23年1月3日(月)

昔遊びを楽しもう!

上田創造館 新春企画

森のクラフト工房で 作ろう

お正月あそび大会

昔遊びを楽しもう!

1月4日(火)~6日(木) 10:00~15:00

会場 ● 体育館・和室第1第2

お手玉・コマ・はねつき等であそびます。
持ち物 ● うわはき

入場無料

遊びのコーナー

お手玉・コマ・はねつき・
たこ・花合わせ・すごろく・
けんだま・かるた・ふく笑い・
メンコ そのほか、たくさん
(協力 信州未来広場)



■森のクラフト工房
藪やどんぐり・まつぼっくり・
小枝などいろいろな美で動
くおもちゃを作ります。
(どんぐりコマ・やじろべい
など)



第24回上小地域小中学校 児童生徒作品展

入場料無料

1月7日(金)まで
9:00~17:00
●会場/2F美術館
●内容/上小地
域の子供たちの
作品を展示。



第7回 上小地域美術作品展2011

入場料無料

1月23日(日)~1月30日(日)

9:30~16:30 (30日は16:00まで)

●会場/2F美術館 ●内容/上小地域で
活躍されている作家の作品を展示(絵画・
陶磁・農民美術・彫刻・工芸・書道・写真)



昨年の様子

ふっくらカルメ焼き

参加費無料

1月22日(土)

9:30~11:30

●会場/4F科学実験室 ●内容/
ふっくらふわふわのカルメ焼
きを作ります。●対象/幼・保・小
中学生とその保護者 ●先着/
20名(小学校高学年以上なら子
供だけでも可) ●申し込み/1月
20日(木)までに電話またはFAXで。

新春語りの会

入場料無料

1月30日(日) 13:30~

●会場/1F
民俗資料館 ●内容/塩田平民話
研究所の語り手によるおはなし。

冬の星座と神話

参加費無料

1月8日(土) 10:00~11:00

●会場/4F プラネタリウム室 ●内容/冬の星
座のを見つけ方を知り、星座にまつわる神話の世
界を楽しみます。会場へ直接お越しください。

2月の催しのご案内

道祖神まつり展

入場料無料

2月2日(水)~7日(月)

9:00~16:30 ●会場/
1F民俗資料館 ●内
容/上小地域の道祖
神のお札展示や、道祖
神まつりの様子を写真で紹介。



上小地域水墨画展

入場料無料

2月15日(火)~23日(水)

9:30~16:30 (最終日16:00まで) ●会場/2F美術
館 ●内容/上小地域の水墨画愛
好者の方々の作品を展示。

おりがみ教室 「ひな飾りを折ろう」

2月5日(土) 午前の部10:00~12:00

午後の部13:30~15:30 ●会場/第4・
第5研究室 ●参加費/300円 ●持ち物/
折ったものを持ち帰る袋

いろいろな電池作り

2月19日(土) 9:30~11:30

●会場/4F科学実験室 ●内容/身
の回りにある果物・木炭・アルミ缶な
どを利用して電池を作ります。●定
員/先着20名(小中学生とその保護
者) ●申し込み/2月16日(木)までに
電話またはFAXで

「宇宙の学校」 in 上田創造館

参加費無料

~熱気球を作って遊ぼう~

(お天気によってプログラム変更あり)

2月26日(土) 13:00~15:30

定員 ● 先着50組
(小学生1年生以上で親子参加)
※1月10日(月)から電話申込み開始
協力/子ども・未来・宇宙の会

絵手紙展作品募集

絵手紙にまごころ 託してポストイン

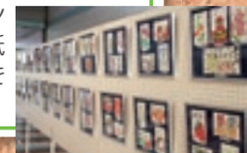
募集期間 ● 2月10日(木)~3月10日(木)
展示期間 ● 3月18日(金)~3月27日(日)

応募方法 ● 作品は、はがきサイズで一人2枚
まで。必ず送付先を明記し切手を貼って、創
造館窓口に持参してください。作品は展示後、
創造館で投函します。

上田創造館 絵手紙展 ~絵手紙にまごころ託して~

3月18日(金)~27日(日) 入場料無料

9:00~17:00 ●会場/1Fエン
トランスホール ●内容/絵手紙
本来の目的に返り、送る相手を
想って出す手紙を展示。



3月の催しのご案内

臨時休館日のお知らせ 3月7日(月)は定期清掃のため休館させていただきます

春休み 企画

恐竜の足あと化石から考えよう ~恐竜の生活~

入場料無料
(当日自由参加)



松川正樹著/書籍表紙より



講演者 ● 東京学芸大教授 理学博士
松川正樹先生
日時 ● 3月21日(月) 13:30~15:30

日本で最初に恐竜の足跡を発見した松川先生から古
代に生きた恐竜のお話をお聞きます。恐竜の足跡化
石等から恐竜の生活、体の大きさなどが分かります。

松川正樹プロフィール ● 1987年愛媛大学助教授を経て、東京
学芸大学教授、この間コロンビア大学客員准教授、教授を兼任。

第23回写友まゆ年度賞コンテスト写真展

入場料無料

3月9日(水)~18日(金) 9:30~16:30 (最終日16:00

まで) ●会場/2F美術館 ●写真を趣味とし、愛
好されている方々の作品を展示します。



伝承あそび いろいろな遊びを楽しもう!

参加費無料

3月6日(日) 13:30~15:30 ●会場/1F

エントランスホール ●内容/コマ回し、
お手玉、ジグソーパズル・けん玉など



平成22年11月の活動の様子

講演会 インターネット(携帯)を 安心して使いたい

~インターネットトラブルに合
わないためにはどうする? もし、
巻き込まれたらどうする?~

3月4日(金) 13:30~15:30

会場 ● 上田創造館2階

内容 ● 大変便利なインターネット、しかし消費
者トラブルは後を絶ちません。より身近
に潜む危険を回避するにはどうするか
一緒に考えましょう。

講演者 ● 法律事務所ヒロナカ
弘中 絵里弁護士(東京都在住)

平成23年度創造館おもしろ科学少年団

今年も新規に団員を募集します。

●申し込み/3月6日(日)必着 ※定員に達した
場合は抽選。詳細事項はお問合せください。

第3回[原点帰郷2011] 子どもたちの表現と現代アート展

入場料無料

3月17日(土)~3月22日(木) 9:00~17:00 (最終日16:00まで)

●会場/1F文化ホール ●内容/「こどもは天才講座」
の子ども達の作品と、スタッフ陣の作品展

プラネタリウム 冬の星空とジャックと豆の木

★冬の新作★ ~星の国だいぼうけん~

投影日時 ● 毎週土曜日 13:30~15:00~
日曜日・祝日(振替休日) 11:00~13:30~15:00~
料 金 ● 一般260円/高校・大学生210円/小・中学生110円
土曜日は上小地域の小中学生と小中学生1名につき保護者1名は無料

星座の動き方

2月5日(土) 参加費無料

10:00~11:00

●会場/4Fプラネ
タリウム ●内容/冬
の星座を見て、南や
北の空に輝く星の
動き方を知ろう。

星空観望会

3月5日(土) 19:00~21:00

10:00~11:00

●会場/屋上天体観測
室 ●内容/冬と春の星
座を観望します。直接
会場へお越しください。
※雨天・曇天の場合は
プラネタリウム投影

パソコン教室 超初心者からビジネス活用まで

パソコン教室 ▶ 1月

初心者 ● 自治会役員さん応援シリーズ
~データ引継ぎのお手伝い~
データ修正でお困りの
方、個別対応します

引継ぎ書類の最大活用法(2日間コース)

1月13日(木)、14日(金) 9:30~12:00 受講料2,000円

経験者 ● ~仕事を始める人のための即戦力となる~

パソコン事務実務テクニック Word&Excel (週末)

1月15日(土)、16日(日)、22日(土)、23日(日) 13:30~15:30

受講料4,000円 テキスト代別途2,100円

パソコン事務実務テクニック Word&Excel (夜間)

3月8日(火)、9日(水)、15日(火)、16日(水) 19:00~21:00

受講料4,000円 テキスト代別途2,100円

初心者 ● 年賀状のデータ整理に最適
~宛名印刷用の名簿を作る~

住所録作成教室

1月20日(木) 13:30~15:30 受講料1,000円



パソコン教室の定員はそれぞれ24名です。開催日7日前に定員に達した場合は抽選となります。(定員に達しない場合は、前日までお申し込み可能です)

パソコン教室 ▶ 2月

初心者 ● ~話題つぶやきサイト~

Twitterって何? 体験会

2月12日(土) 13:30~14:30 受講料500円

初心者 ● 手軽に情報発信! ~ブログの使い方、作り方から発信まで~

ブログに挑戦しよう!

2月17日(木)、24日(木)、3月3日(木) (全3回) 13:30~16:00

受講料3,000円 テキスト代別途1,050円

パソコン教室 ▶ 3月

経験者 ● ~日常業務が向上できる~

ちょっと上行く Word 裏技と Excel 関数(夜間)

3月18日(金)、25日(金) 19:00~21:00

受講料2,000円 テキスト代別途945円

パソコン教室では、上記のほか毎月多くの教室を開催しています。
詳しくは上田創造館ホームページ、創造館にあるチラシ等で
お知らせしていますのでそちらをご覧ください。



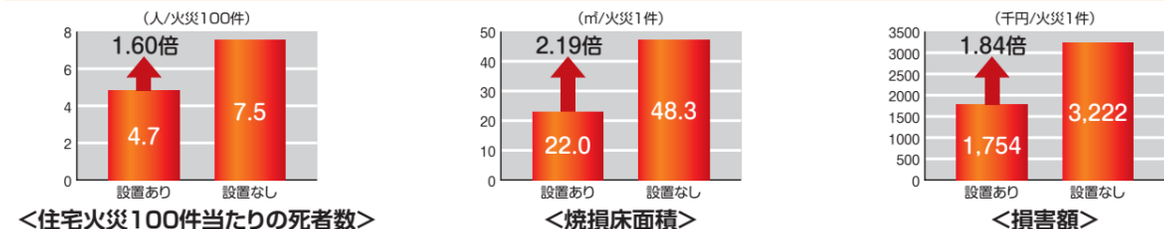


上田地域広域連合

住宅用火災警報器効果絶大!

総務省消防庁では、平成19年から平成21年までの3年間における全国の火災報告を分析したところ、失火を原因とした住宅火災44,085件について、次のような結果を発表しました。*放火及び放火の疑いは含まれません。

死者数、焼損床面積、損害額で見ると、住宅用火災警報器が設置されている場合は、初期消火の成功率が高いため大事に至らず、それに比べ設置されていない場合は、死亡や損失の危険、被害状況が約2倍となった!!



前号でもお知らせしましたが、平成22年中の上田広域管内の火災原因第1位はガスコンロ等の使用放置によるものです。ガスコンロや暖房器具の消し忘れは、皆さんの防火に対する意識が薄れている表れかもしれません。そこで、住宅用火災警報器が設置されていたために大事に至らなかった奏功事例を掲載しました。まだ設置されていないお宅は早急に設置を!!

- 奏功事例 1** 居住者がコンロで野菜をゆで、野菜を取り出しコンロの火を消さずに外出してしまい住宅用火災警報器が鳴ったもの。近所の住民が音に気がつき119番通報して鍋も焦がさずに済んだ。
- 奏功事例 2** ガスコンロでてんぷらを揚げているときにその場を離れたため、てんぷら油に着火したものを。住宅用火災警報器の音に気がつき確認したところ、てんぷら鍋から炎と煙が出ていたため、水に濡らした絞ったタオルを掛けて消火したものを。早期の発見で初期消火に成功し、ほやで済んだ。
- 奏功事例 3** ガスコンロのグリルで魚を焼いていたことを忘れてしまい、住宅用火災警報器が作動、居住者が音に気がつき台所へ行ったところグリルから炎が吹き出ているのを発見、消火器で初期消火に成功したため建物に被害はなかった。

住宅用火災警報器で大切な命と体、財産を守りましょう!

これからの寒い季節 ホームタンクからの油漏れに

注意

日ごと寒さが増すこれからの季節は、暖房器具の使用頻度が高くなるにつれ、灯油などの暖房用燃料の漏えい事故も多く発生します。灯油などの危険物の漏えいは、火災発生の危険はもちろんのこと、河川等に流入すると、水道水源の汚染や魚類・農作物に深刻な被害を与え、私たちの生活や環境に多大な影響を及ぼす恐れがあります。灯油をホームタンクで貯蔵しているご家庭や事業所では、次のことに十分注意し、漏えい事故を防ぎましょう。

日頃の点検

- 器具・配管に、腐食や亀裂がないか確認しましょう。
- ホームタンクの固定状況を確認し、転倒を防ぎましょう。
- 定期的にホームタンクの残量を確認しましょう。
- 除雪や屋根からの落雪による配管等の破損に注意しましょう。
- 万一の油漏れに備え、防油堤を設置しましょう。



小分けするときの注意

- 小分け中は絶対その場を離れないようにしましょう。小分け中に来客や電話があった場合は、必ずバルブを開けてから対応しましょう。
- 小分けした後は、バルブを完全に閉鎖したことを確認しましょう。

もしも油漏れに気付いたら!

万が一、灯油を側溝や河川等に流出させてしまったときは、速やかに、お近くの消防署、市役所・町村役場、地方事務所に通報してください。

消防本部からのお知らせ



消防服装紹介 その3 救助服と略帽について



▲襟を立てた状態
前合わせのファスナーを
上げれば襟が立つ構造

当消防本部では、救助服は上田広域救助隊員に任命された職員が着用します。救助隊員は、活動時に金属の切断等で発生する火花やロープワーク時の摩擦熱から身体を保護する必要があるため、救助服に使われている布地は防火衣と同じく、熱や炎に強いアラミド繊維で作られています。非常に丈夫ですが、さすがに火災出動する時は、この上に防火衣を着用します。また、災害現場で目立つように鮮やかなオレンジ色が使われていることから、そのままレスキュー隊のシンボルカラーになっています。当消防本部では、長年既製品の救助服を使ってきましたが、20年以上も前にデザインされたもので、多種多様化する現代の救助事案と活動方法に対応できなくなってきたので、隊員の要望を聞き、完全オリジナルの救助服を作りました。

主な変更点は、

- 狭い場所で活動する時を考慮し、引っかかるものをなくす。(肩章の廃止、胸ポケット・前合わせファスナーのツマミの集中化)
- 必要のないおしりのポケットを廃止し、従来なかった膝下部分に小型ポケットをつける。
- 右の写真のように肘あて・膝あて・シートハーネスを用いた時もズボンのポケットが使用でき、物の出し入れが容易にできるよう、ポケットの位置を変更する。
- ロープ等で吊り下げの状態で活動中でもポケットの中の物が落下しないように、既製品とはファスナーの向きを逆方向にした。
- 首を保護したい時、前合わせのファスナーを最上部まであげれば、襟が自然に立つ構造にした。

その他、写真では判りづらいのですが、動きやすいように肘や膝部分は立体的な裁断と縫製がしてあるなど沢山のアイデアが盛り込まれており、過酷な実災害や訓練時にも非常に動きやすいと隊員から好評を得ています。

ベルトは黒色ですが、反射素材が編み込まれていて、光を当てると左の写真のように反射するので、夜間活動中の安全確保に一役買っています。

このように、職員の情熱とアイデアが詰まった救助服を着て、レスキュー隊員は日夜、災害に立ち向かい、訓練に励んでいます!



昨年全国救助技術大会に出場した、上田中央消防署の田中消防士長

略帽について



▲新しい略帽



▲制帽



▲旧略帽

消防職員は、勤務中に屋外に出る時は必ず帽子を被ります。制服を着用している時は制帽、活動服・救急服・救助服を着用している時は、野球帽型の略帽を着用します。

当消防本部では、4月に長年の懸案事項であった職員身分の統一を行い、心機一転、全職員が身も心も一つにして災害に立ち向かえるよう、新たにシンボルとなるものを制定しようということになり、以前から「デザインが細かすぎて上田広域消防であることが判りづらい。」と変更を要望されていた略帽を更新することとなりました。

職員からデザインを募集し、9点の応募を受け、全職員にアンケート調査をした結果、左の写真の図案に決定し、11月から全職員が新略帽を着用しています。

一見シンプルな図案ですが、一目で「上田広域消防」と判り、緊急消防援助隊などで県外に出動した際も「長野県の上田広域消防」と判るようNAGANOと入れました。

実は、この図案を応募したのは、上で救助服を着ている田中消防士長です。

上田広域消防の職員は、新しいシンボルを身につけ、地域の皆さんの生命、身体、財産を守るべく、これからも一致団結して災害に立ち向かいます!!

●住宅用火災警報器、その他のお問い合わせ先

- 上田地域広域連合消防本部 総務課・警防課…… ☎26-0119 予防課…… ☎26-0029
- 上田中央消防署 …… ☎26-0019 上田南部消防署 …… ☎38-0119 上田東北消防署 …… ☎36-0119
- 川西消防署 …… ☎31-0119 丸子消防署 …… ☎42-0119 真田消防署 …… ☎72-0119
- 東御消防署 …… ☎62-0119 依田窪南部消防署 …… ☎68-0119 火災・救急・救助等出動要請は ☎119

小惑星探査機「はやぶさ」が教えてくれたこと



平成22年10月30日(土)、上田創造館主催の天文講演会「小惑星探査機「はやぶさ」が教えてくれたこと—「はやぶさ」から「はやぶさ2」へ—」が上田市マルチメディア情報センターで開催され、約300名の皆さんが来場し、「はやぶさ」の全容について独立行政法人宇宙航空研究開発機構(JAXA)吉川先生の話を中心に聞いていました。その概要についてお知らせします。



小惑星探査機「はやぶさ」 ©ISAS

★1:小惑星探査機…太陽系の8つの惑星以外、非常に小さな天体を探査する探査機、この様な小惑星は現在20万個以上発見されています

天文講演会 『小惑星探査機「はやぶさ」が教えてくれたこと—「はやぶさ」から「はやぶさ2」へ—』

「はやぶさ」の経緯

1985年	構想が始まる
2003年 5月 9日	鹿児島宇宙空間観測所より打ち上げられる
2005年 9月12日	小惑星「イトカワ」に到着(20km地点)
11月20日	一回目のタッチダウン★2をし、ターゲットマーカー★3を放出する
11月26日	2回目のタッチダウンが成功
12月 8日	燃料漏れによって姿勢が安定せず、地球と通信不通となる
2006年 1月26日	地上との通信が復活
2007年 4月25日	地球帰還に向けた本格巡航運転開始
2009年11月 4日	イオンエンジン(電気推進エンジン)の異常発生
11月19日	2台のイオンエンジンを組み合わせて地球に戻るための運転を再開する
2010年 6月13日	地球に帰還・カプセルが回収される
2010年11月16日	「はやぶさ」カプセル内の微粒子が小惑星「イトカワ」由来のものと判明。世界で始めて、月以外の惑星から物質が採取された(講演会時には発表されていませんでした)

★2:タッチダウン…一瞬地表に触れること。「はやぶさ」は約1秒間、地表に接触し、その間にサンプルを取り、瞬時に離陸します
 ★3:ターゲットマーカー…探査機が着地点の目標にするため、高度30m程度からこの的を地表に落とし、それを目標に姿勢制御しながら着地すること

「はやぶさ」の使命と期待

世界初の試みで、地球から約3億km離れた小惑星「イトカワ」から表面の物質(サンプル)を地球に持ち帰る技術(サンプルリターン)を確立すること。成功すれば「太陽系の化石」と言われる小惑星から私たちの住む地球誕生の手がかりが得られることが期待されています。

数々の世界初への挑戦。「はやぶさ」への情熱が困難を克服し、忍耐・チームワークが成功へと導いてくれた…。

今回のこの「はやぶさ」が行ったミッション(使命)を通じて、世界初への挑戦することの難しさを痛感するとともに、すばらしさを実感しました。想定外のトラブルは沢山ありましたが、「はやぶさ」に情熱を持ったすばらしいチームにより、決してあきらめることなく困難に打ち勝ち、忍耐とチームワークで成功へと導くことができたのです。

「はやぶさ」が行った世界で初めて挑戦し、成功したことは、

- ①イオンエンジン(電気推進エンジン)での惑星間航行をしたこと
- ②地球や月以外の太陽系天体に着陸し、離陸したこと
- ③月以外の天体の表面物質を持ち帰ってきたこと
- ④宇宙から秒速12.2kmのスピードで直接地球の大気圏に突入したこと

の4つですが、燃料漏れ、通信不通、バッテリー放電、機器の故障の連続でした。あきらめずに宇宙空間で全て初めての実験を行い、これが成功したことは、運が味方してくれました。(次のページへ)



JAXA 宇宙科学研究本部(「はやぶさ2」プロジェクト準備チームリーダー) 准教授 吉川 真先生

「はやぶさ」の次なる挑戦へ～「はやぶさ2」のミッション～ 「小惑星での物質を採取し、人類誕生の手掛かりを解明すること」

次の挑戦として「はやぶさ2」の計画が今から4年前の2006年に始動し、2014～15年の打ち上げを目指し準備を進めています。今回目指す小惑星は、岩石質の小惑星「イトカワ」とは違い、「有機物」や「水」を含んだ鉱物が富むとみられ、比較的まるい小惑星「1999JU3」(直径約900メートル)です。

今回は、小惑星表面に弾丸を打ち込み、人工的に作ったクレーターに探査ロボットを着陸させ、その地下(内部)の物質を採取し、2020年に地球に帰還させる予定です。このミッションで、地球や生命誕生の手がかりとなる有機物や水を含む鉱物の採集に成功すれば「**私たちがどこからどうやって生まれてきたのかを解明できるかもしれません。**」大いに期待が膨らみます。

私たちの使命は「はやぶさ2」を実現することで、次世代の皆さんが日本の科学や技術をさらに進めることができる環境づくりをすることだと思っています。10年後この会場にいる子供たちにそのチャンス(冒険)を私たちが創りたい…。

皆さんには、それぞれの冒険心を大事に持ち続け、何事にもあきらめることなく、チャレンジして欲しいです。

7年間の試練を乗り越え地球に帰還した「はやぶさ」が達成したミッションは大変でした。そして幸運でした。

皆さんからいただいた沢山のメッセージはチームメンバーの励みになりました。どんなトラブルが起きても決してあきらめずやれる事をやった今、25年の夢が実現しようとしています。本当にありがとうございました。

対談 「はやぶさ」最期の光の秘密

「はやぶさ」は流れ星になって地球に帰ってきた



流れ星のように、光ながら戻ってきた「はやぶさ」満月の2倍くらい明るかった(撮影 大西浩次先生)

(吉川氏) 6月13日、はやぶさは広い宇宙から戻り、予定通りの時間と場所にカプセルを落としてくれました。(大西氏) 「はやぶさ」が大気圏に再突入する様子をカメラで連写していましたが、先行するカプセルの後を探査機本体が追いつけるように動き、その後、本体は大気圏再突入に耐えられず、バラバラになって燃え尽きました。その光は、大気が発光してオーロラのように光った本体最後の光で、まさに流星のようでした。(吉川氏) 私は、擬人化されることも多かった「はやぶさ」を機械だと最後まで思うようにしていました。しかし「はやぶさ」が、燃え尽きた映像を見てとても胸が痛くなりました。



オーストラリアに無事着地したカプセル。 ©ISAS

小惑星「イトカワ」の命名から知る、上田地域との関わり

「日本のロケット開発の父」と呼ばれ、戦後初の実験用ペンシルロケットを開発して日本のロケット工学の基礎を育んだ、故「糸川英夫博士」にちなんで「小惑星1989SF36」に2003年8月「イトカワ」と命名しました。知る人は少ないですが、糸川氏はこの上田地域にゆかりの深い方です。信州国際音楽村に完成したホールは音響設計にアドバイスして頂いた縁もあり、1990年旧丸子町生田に移住し、音響工学や趣味のバイオリンの研究などをされ、晩年を旧丸子町で過ごされました。旧日本軍の軍用機「隼」の設計者としても有名であり、いわば自分の名前が付けられた小惑星に、軍用機「隼」と同名の探査機が着陸したのです。何とも感慨深いエピソードです。



小惑星「イトカワ」 おおよそ540×270×210m 一部がくびれた「ラッコ型」 岩が多くてこぼこな表面だった ©ISAS

JAXA 准教授 吉川 真先生(写真右)vs 長野工業高等専門学校教授 大西浩次先生(写真左、国立天文台はやぶさ観測隊メンバー)

「はやぶさ」等に関する情報は独立行政法人宇宙航空研究開発機構(JAXA)をご覧ください。 <http://www.jaxa.jp/>

※「はやぶさ」の模型やパネル等を真田図書館で展示しています(1月30日(日)まで)興味のある方はぜひご来場ください。

あなたの声を聞かせてください

「広域行政モニター」を募集します。

上田地域広域連合では、地域住民の皆さまの声をお聞きし、より開かれた広域行政を推進するため、「広域行政モニター」を募集します。主な役割としては、主に広報紙をはじめ、広域連合が実施する事務事業等に関する意見や提言をお寄せいただきます。大勢の皆様のご応募をお待ちしています。

応募資格：上田市、東御市、長和町、青木村、坂城町在住で、満20歳(平成23年4月1日現在)以上の方。
 募集人数：15人(各市町村1～5人程度を目安として募集します。)
 任期：2年間(平成23年4月1日～平成25年3月31日)
 応募方法：次の①～⑦の事項を明記の上、はがき、FAX、電子メールのいずれかの方法でご応募ください。

①郵便番号、②住所、③氏名(ふりがな)、④年齢、⑤性別、⑥電話番号、⑦簡単な応募理由

募集期限：平成23年1月31日(月)必着

その他：要綱に基づき謝礼を支給いたします。(お気軽にお問い合わせください)

◆応募・問い合わせ先：上田地域広域連合事務局 企画課 ☎43-8818 FAX 42-6740
 E-mail:webmaster@area.ueda.nagano.jp



クイズに答えて上田地域の特産品を当てよう!

当選者数をvol.32から5人に10人に倍増しています!

提供:上田地域観光協議会

問題 広報をよく読んでね!○には1文字(数字)が入ります

- ①住宅用火災警報器が設置している場合としていない場合では被害状況が約○倍違う
- ②はやぶさの世界初は地球から○億km離れた小惑星イトカワの○○○○を持ち帰ったこと

【応募方法】 はがきに、①2つのクイズの答え、②住所、③氏名、④年齢、⑤電話番号⑥広報紙の感想をご記入のうえ、1月24日(月)必着で応募してください。たくさんのご応募お待ちしております。

【応募先】 〒386-0404 上田市上丸子1612 上田地域広域連合「広報紙ふるさとプレゼント」宛 当選者の発表は特産品の発送をもってかえさせていただきます。いただいた個人情報は商品の発送のみに使用します。



広報10月号の答えは、①信州DCのイメージキャラクターはアルクマです。よろしくね!②上田広域管内の住宅用火災警報器の設置状況は53.5%です。早めに設置しましょう!③密閉式容器の堆肥化では、生ごみ3に対して土7の割合でかき混ぜる事です。でした。応募総数319通の中から、10人の方に、「八重原米、白土ばれいしょ、手作り味噌、サンふじ」が入った「道の駅まき直売所 味彩」特産品詰め合わせ(東御市)をお送りしました。たくさんのご応募ありがとうございました。

当選者の喜びの声

- 幸運は忘れかけた頃に…。届いた品を手取るまで「?」期待と不安がありましたが、開けてみると…うれしかったです。今年初めての新米、味噌は生で野菜と一緒に、じゃがいもはポテトサラダ、肉じゃがにおいしくいただきました。(坂城町:T様)
- すっかり忘れていたので、恐る恐る開封し驚いてしまいました。炊きたての新米はピカピカに輝き、お味噌も美味しかったです。同じ地域でもなかなか頂くことがなかった品々でしたが、再発見!でした。地域外からの観光客誘致も大切ですが、まずは地元住民が満たされる地域になることが1番と思いました。(上田市:N様)

開催日	イベント名(開催場所)	内容
2011 1	1日(土)・祝	第37回元旦マラソン(上田市: 丸子総合体育館・丸子北小学校庭周辺、10:30スタート) 両会場とも1.5km、3kmの2コース。全員に参加賞贈呈
	1日(土)・祝	第12回元旦マラソンウォーキング(東御市: 田中コミュニティセンター前、8:40集合) マラソン5km、ウォーキング2km。当日参加可
	1日(土)・祝	元旦マラソン大会(坂城町: 武道館受付9:30~) 新年の走り初めに挑戦! 当日参加も大歓迎です
	4日(火)~10日(月)・祝	山本県記念館親子版画年賀状教室作品展(上田市: 山本県記念館) 山本県の創作版画、親子版画年賀状教室の力作の展示
	4日(火)~31日(月)	特別展「新春蘇民将来符展-蘇民将来符と農民美術-」(上田市: 信濃国分寺資料館) 信濃国分寺の蘇民将来符や全国各地の護符を展示
	7日(金)・8日(土)	信濃国分寺八日堂縁日(上田市: 信濃国分寺) (表紙にある情報をご覧ください)
	8日(土)	お正月を遊ぼう(上田市: マルチメディア情報センター) もちつき大会、ジャンボかるた大会、オリジナルたこづくりほか
	8日(土)	スポーツレクリエーション祭2010・市民の森スケート場まつり(上田市: 市民の森スケート場) (下記の記事をご覧ください)
	8日(土)	新春イベント(上田市: 上田情報ライブラリー) 琴・尺八の演奏。福茶のサービスあり(参加費無料)
	14日(金)	新春講演会(東御市: 平安閣みまき) 演題「地域自立型の国づくり」前高知県知事の橋本大二郎氏の講演
14日(金)・15日(土)	豊受大神宮 おたや祭り(長和町: 古町豊受社、その周辺地域) (表紙にある情報をご覧ください)	
16日(日)・30日(日)	中央分水嶺トレイル番外編 スノーシューハイク・ルートB【初心者向け】(長和町: 美ヶ原高原) 美ヶ原高原ホテル~王ヶ頭まで 2月13日・23日、3月13日も開催。参加費、要事前予約等あり。問い合わせ先 信州・長和町観光協会68-0006	
21日(金)~30日(日)	平成22年度上小児童生徒版画展(上田市: 山本県記念館) 上小地域の小・中学生の版画作品を展示	
22日(土)	第27回さなだみんなの生活展(真田地域消費生活展)(上田市: 真田中央公民館) 環境・食生活・健康等パネル展示。フリーマーケットや展示即売会	
26日(火)	中央分水嶺トレイル番外編 スノーシューハイク・ルートA【健脚向け】(長和町: 美ヶ原高原) 美ヶ原高原ホテル~王ヶ頭 2月5日・9日・20日、3月16日も開催。詳細は上記ルートBと同様	
30日(日)	2011シリーズ文化講演会1(上田市: 上田文化会館) 江宮隆之氏(作家)講演会「龍馬を超えた信州人 赤松小三郎」	
30日(日)まで	菅野圭介展(東御市: 梅野記念絵画館) 「色彩は夢を見よ」全国巡回展、いよいよ最終地へ!	
2011 2	3日(木)	北向山節分会追儺祭(上田市: 北向観音) 厄除け祈願の年男年女が鬼払いと豆まきを行い、邪気を払う
	3日(木)	生島足島神社節分追儺祭(上田市: 生島足島神社) 無病息災を祈願、災難を払い払う新春のお祭り。豪華ゲストの豆まき有
	3日(木)	青木村大節分祭(青木村: 役場駐車場特設会場) 無病息災を祈願し、豆まき・福もちを振舞う祭り
	5日(土)	2011シリーズ文化講演会2(上田市: 真田中央公民館) 童門冬二氏(小説家)講演会「歴史に学ぶまちづくり」
	8日(火)	戸沢のねじと馬引き行事(上田市: 真田町戸沢地区) 国選択無形民俗文化財。ねじを供える子供の無病息災をお祈りする
	11日(金)・祝	信州国際音楽村バレンタインコンサート2011(上田市: 信州国際音楽村ホールこだま) 熊本マリのピアノの調べに、ワインの香りをのせて
	13日(日)~5月	坂城古雛まつり(坂城町: 坂木宿 ふるさと歴史館) 町内から集めた歴史ある雛人形や吊し雛を展示
	19日(土)・20日(日)	第52回菅平シュナイダー記念スキー大会(ノルディック競技)(上田市: 菅平高原スキー場) ジャンプ競技(19日)、クロカン総合スプリント競技ほか(20日)
	21日(月)・22日(火)	2011FIS菅平高原カップスキー大会(上田市: 菅平高原スキー場) 有資格者における国際スキー大会の大回転競技
	25日(金)~27日(日)	第52回菅平シュナイダー記念スキー大会(アルペン競技)(上田市: 菅平高原スキー場) SAJ-B級大回転競技(25日・26日)、一般大回転競技(27日)
2011 3	5日(土)	2011シリーズ文化講演会3(上田市: 丸子文化会館) 永山久夫氏(食文化史研究家)講演会「武将の食文化」
	6日(日)	湯の丸スキー大会(東御市: 湯の丸高原スキー場) 今年48回目となる伝統あるスキー大会
	12日(土)	ひめき雪まつり(長和町: エコーパレススキー場) 30周年記念抽選会やデモ滑走等あり。ナイター無料開放
	12日(土)	パンダルマン祭り(長和町: ブランシュたかやまスキーリゾート) 宝探しやお楽しみ抽選会を開催
	下旬	すいせんまつり(上田市: 信州国際音楽村) 10万本のすいせんを、遠くに望む浅間山が絶景
25日(金)	知恵の団子(上田市: 北向観音) 大般若経転読会を開催。参拝客に紅白団子がまかれる	

上田市役所 ☎22-4100 丸子地域自治センター ☎42-3100 真田地域自治センター ☎72-2200 武石地域自治センター ☎85-2311
東御市役所 ☎62-1111 青木村役場 ☎49-0111 長和町役場 ☎68-3111 坂城町役場 ☎82-3111 ※その他の詳細は、各市町村へお問い合わせください。

参加者
募集

スポーツレクリエーション祭2010「冬の部」 市民の森スケート場まつり

入場無料
貸靴料金
一人1回300円
(小雨決行)



(昨年のカーリング体験)

日時 1月8日(土) 9:15~14:15(スケート場は9:00~16:30まで開放)

場所 「市民の森スケート場」(上田市芳田3780番地85)

内容 オリンピック出場選手による模範滑走・スケート講習会(1回目受付9:00~、2回目受付12:30~)、カーリング(受付9:00~)、アイスホッケー(受付13:00~)の体験ができます。その他、楽しいイベントが盛り沢山。とん汁の無料振る舞いも実施。マイ箸、マイお椀をお持ちください。

持ち物 帽子・手袋(危険防止のため)、箸、お椀

主催 スポーツレクリエーション祭2010実行委員会

東信教育事務所 ☎0267-31-0252(1月7日(金)まで問い合わせ可)
上田市教育委員会 ☎0268-23-6372(//)