シリーズで勝部市長の仕事を紹介します



小型家電回収金属の五輪 メダルへの活用を提案

本市、青森県八戸市と秋田県大館市は、 3市長の連名で遠藤利明東京オリンピッ ク・パラリンピック担当大臣(写真中央)に 対し、使用済小型家電から回収した金属を メダルに活用する提案書を提出。環境に配 慮した大会と日本のリサイクル技術を発信 できることを説明し、実現を要望しました。





いわて南牛枝肉共励会

いわて南牛枝肉共励会に出席するため、 上京。品質の高い枝肉40頭分がそろい、 共励会は盛況でした。いわて南牛のセリの 前に前沢牛のセリがありました。わが「い わて南牛」は互角以上の成績。これも生産 者や多くの関係者の協力があってこそ。知 名度は確実に上昇中です。



9月に「平成27年度敬老会」を開催します

地域	地区	開催日	開会時間	会場
一翼	一関西*	19 日⊕	10:00	ホテルサンルート一関
	一関南*	16日⊛	10:00	ベリーノホテル一関
	一関東*	17日金	10:30	豊隆会館
	一関北*	18日金	10:00	ヴェルパルク
	山目	15日⊛	10:30	ベリーノホテル一関
	中里	13日®		
	三関	13日®	10:00	豊隆会館
IEJ	狐禅寺	20日®	10:30	狐禅寺市民センター体育館
	滝沢	13 日 🗐	10:00	ヴェルパルク
	真柴	12 日⊕	10:30	
	厳美	13 日 🗐	11:00	いつくし園
	萩荘	20日®	10:00	ベリーノホテル一関
	舞川	21日9	10:00	一関文化伝承館
	弥栄	20日®	10:30	マリアージュ
花泉	永井	20日®	10:00	永井市民センター体育館
	涌津	13 日 🗐	10:00	涌津小学校体育館
	油島	20日®	10:00	油島小学校体育館
	花泉	20日®	10:00	花泉総合福祉センター
	老松	13 日 🗐	10:00	れいなdeふろーれす
	日形	12 日⊕	10:00	日形市民センター
	金沢	16日⊛	11:00	豊隆会館
大東	大原	25日金	10:00	大原小学校体育館
	摺沢	30日⊛	10:00	グリーンパレス大東
	興田	15 日⊛	10:00	バレーボール記念館
	猿沢	27日®	10:00	猿沢伝承交流館
	曽慶	17日未	10:00	曽慶地区センター
	渋民	29日必	10:00	渋民集会センター
千厩	千厩	9日⊛	10:30	マリアージュ
	小梨	8日必		
	奥玉	10日金		
	磐清水	11日金		
東山	全地域	13 日 🗐	10:00	東山総合体育館
室根			~ 11月に自	治会ごとに開催します
川崎	全地域	19 日⊕	10:00	川崎体育センター
藤沢	藤沢	19日生	10:30	ニューパレスみなこう
	西口	20日®	10:00	西口コミュニティセンター
	本郷	20日®	11:00	本郷白藤交流館
	黄海	21日風	11:00	藤沢市民センター黄海分館体育館
	徳田	13 日 🗐	11:00	示論 徳田ふれあいランド
	新沼	20日®	10:30	新沼コミュニティセンター
	保呂羽	20日®	11:00	保呂羽コミュニティセンター
	大籠	20日®	10:00	大籠コミュニティ体育館
у問冊	5:	120,15 19	组成 十町	/一関南:一関5~9, 19, 釣親, 高崎, 台東

*一関西:一関1~4、12~15、18、銀座、大町/一関南:一関5~9、19、釣親、高崎、台東 一関東:一関16東、16中、16西、17/一関北:一関20、関が丘1~6

❸本庁長寿社会課☎⑵8370または各支所保健福祉課

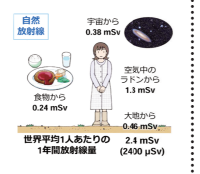
放射線 豆知識

●本庁放射線対 策室☎②18331

Q. 日常生活でも普通に被ばくしているって本当?

A. 私たちは、日常生活の中で自然界から放射線を受けています。 大地から受ける放射線は、地球誕生から存在する放射性物質に由 来。そのほか、宇宙や大気中のラドン等から放出される放射線もあ ります。また、食物から取り込まれる放射性物質もあります。これ らを「自然放射線」と呼びます。量の世界の平均は、年間2.4 ミッシー ベルト。日本の平均は、2.1 ミッシーベルトといわれています。

【参考文献】放射線による健康影響等に関す統一的な基礎資料 (25年度版) ver.2013001



ボランティアスタッフ講習会を開きます ●本庁商業観光課☎②18413

10月10日~12日の「2015熱気球ホンダグ ランプリ第3戦一関・平泉バルーンフェスティ バル2015 (のボランティアスタッフ(高校牛以 上)の講習会を行います。

- **◇日時・場所**…**①**9月11日逾18:00 ~ 20:00 **2**12日生13:00~15:00・市役所本庁
- ◇イベント活動内容…体験搭乗(係留)や熱 気球教室、フリーフライト、バルーンイリュー ジョン(夜間係留) 一のサポートなど

「災害救護研修会」を開きます

❸●一関東消防署☎⑤ 0119 2 一関西消防署☎ ② 5914 3 ─ 関南消防署☎ 20119

住民が大規模地震などの際に、適切な災害対 応を行えるよう知識や技術を身につけるため、 「災害救護研修会」を行います。

- **◇日時・場所**…**1**9月21日 周8:00 ~ 12:30・ 千厩自動車学校**2**11月8日 @ 8:30 ~ 14:00 · -関西消防署**3** 11 月 15 日 ® 8:40 ~ 13:00・ 花夢パル
- ◇対象・内容…16歳以上の人・①災害に関す る基礎知識②災害応急活動の心得③消火訓練 ④身近なものを利用した救助方法⑤応急手当 の方法
- ◇定員・申し込み…●60人・~9月11日@● 100人 •~10月28日 ※ 330人 •~11月6日 金

道路上の倒木に注意してください

●本庁道路管理課☎②8523または各支所建 設水道課へ

松くい虫などが原因で、枯損木(こそんぼく) が道路に倒れていることがあります。スピード は控えめに、前方に注意して安全運転をお願 いします。通行の妨げになる倒木を発見した 場合は、連絡してください。

第2回いちのせきサイエンスカフェ (中高生向け)を開催します

⑤本庁ILC推進課☎内8646

コーヒーなどを飲みながら、素粒子物理学 などの科学について、専門家と語り合いませ んか。科学を身近に感じられます。

- ◇日時・場所…9月12日⊕14:00~16:00・-関図書館
- ◇内容…高エネルギー加速器研究機構広報室 理学博士・藤本順平氏による「宇宙誕生の謎に 迫るLCI

◇**定員・費用**…30人・200円 *学生無料

INFORMATION

 \mathcal{O} 要望項目は全 号線笹ノ 勝部市長は、 沿岸部への 10

よる放射性

2 設 0 ❸両磐保健医 線道路網の整備について 若者の地元定着の促進 復興支援等に資する幹 が必要」と強く訴えま 新たなり 左記の通りです 本市が要望した項 療圏内の地 る危険もあ ルの建

項目。

南広域振興局長と関係部

県からは、堀江県

両副市!

長や関係部長ら

からは、

勝部

市

田代善久、

●国際リニアコライダ困難世帯の解消等につい 勤講師の ❷地デジ県内放送の ❸骨寺村荘園遺跡の世界 **▽特別支援教育** る財政支援について ⑥水道事業統合後におけ 増員配置に 非常 受

物質汚染対策について 手県への要望

域交流セン

^吸交流センター のため7月24 画面する課題0

る署名簿を提出しの住民など9万人

人を超え

県南広域振興局長に要

に触れながら

「冬期間は、

面凍結などにより事故

全③プライ ルを定め 安全②市を訪れる人の安で、市は①子供・市民の が国で定め って 市 の観点から必要な るイベント の施設や市などが 、さまざまな分野ローン等の普及 口 安全面に懸念が高 います ン等の 待され 事 られる ħ がの発生 での 飛行ル て産 0) い業野及 るのでが

の促進についる

の河川改修事業

くは市ホーム。 ■本庁 本庁 市などが主催す で、 ホームページでななどについて詳れ

使用する場合、 ❸公共機関が事故や災害 捜索や救助などに 主催者 ださ 規制の対 る

る場合、 2報道、 施設管理者また 版や測量な 幼稚園、

本市を会場に県市長会議を開催

第3回岩手県市長会議は7月30日、ベリーノホテル一関で開かれ、県内の 市長らが東北市長会総会に提出する議案5件と特別決議3件を選定した。 提出する議案は▶道路・橋梁の整備、維持管理の財政支援▶国民健康 保険制度の充実強化▶地域医療の充実▶農業政策▶マイナンバー制度 を円滑に導入するための自治体支援一に決定。特別決議には、東日本大震 災からの早期復旧・復興、本市が提案した東京電力福島第1原発事故に起 因する放射性物質対策と国際リニアコライダーの誘致実現に決定した。

無人航空機 シドロー の使用につい

の 早期 事

|業化など

10

項目を県

^

要望

13 **I**-Style