

ご存知ですか、粗大ごみの出し方

集積所に出された粗大ごみは、 収集できません

粗大ごみは、通常のごみ集積所には出せません。粗大ごみの出し方は、下記の3つの方法があります。ルールを守って出してください。

出し方①

分解して	可燃性ごみは 40cm未満にして	指定のごみ収集日に集積所に出す
	不燃性ごみは 50cm未満にして	※品目ごとに分別してください。

例：本立て（木製） ⇒ 木製部分は『燃やせるごみ』へ
分解して ⇒ ネジ（金属）はカンの日の『その他の金属類』へ

出し方③

戸別収集に依頼して引き取りに来てもらう ⇒ 有料
※事前に、『粗大ごみ受付センター』への予約が必要です。

粗大ごみ受付センター（平日 8:30～17:15） ☎ 055-949-8135

可燃性ごみは40cm未満
不燃性ごみは50cm未満



出し方②

直接、市のごみ処理施設に持ち込む ⇒ 無料

持ち込み場所	長岡清掃センター・葦山リサイクルプラザ・大仁清掃センター
持ち込み時間	平日 9:00～15:00 ※ 12:00～13:00 除く 第1・3日曜 9:00～12:00

問合せ 環境衛生課 ☎ 055-949-6805

交通安全は家庭から

ピースケ
問合せ 地域安全課
☎ 055-948-1412

渡らない 車がしっかり 止まるまで
中口賀仁（葦山小）
あわてるな 信号はまた 青になる
米田悠介（大仁小）
横断歩道 青になっても 気を抜くな
小野寺志雄（長岡南小）

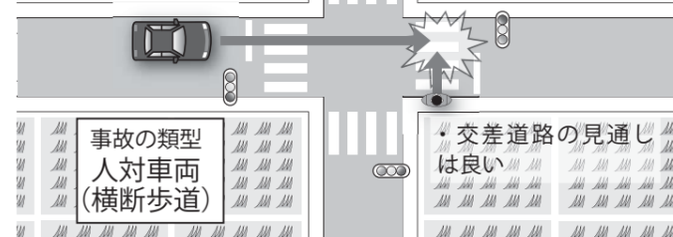
交通安全標語コンクール優秀作品

ファイル③ 『人と自動車の事故』

発生日時 6月下旬・市内某所

事故状況 信号交差点を直進する際、横断中の歩行者と衝突。

・信号機のある交差点
・交差点の四方に横断歩道あり



事故防止のポイント 信号機の表示に従うこと。歩行者が夜間外出する際は、反射材等を着用しましょう。

交通安全協会大仁地区支部から

要注意!

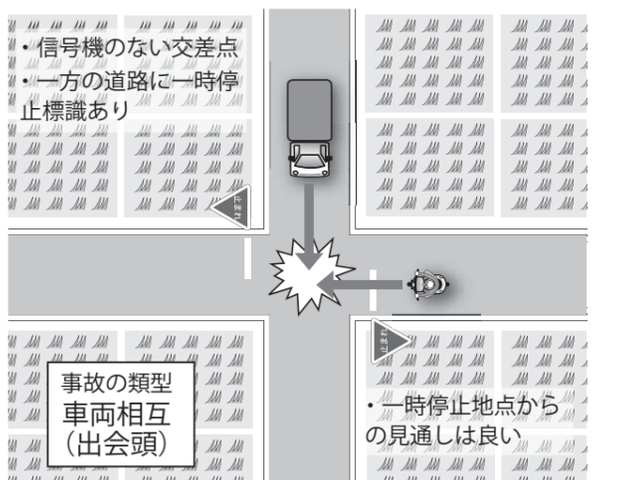
！ 交通死亡事故ファイル②③

先月に続き、市内で発生した交通死亡事故について、現場の状況を検証して、事故再発防止のポイントを考えてみましょう。

ファイル② 『原付と自動車の出会い頭事故』

発生日時 5月下旬・市内某所

事故状況 一時停止標識が設置された見通しのよい交差点で、原動機付き自転車と普通貨物自動車と衝突。



事故防止のポイント 一時停止標識のある場所では必ず一時停止して、十分に安全確認しましょう。



(財) 日本産業協会 <http://www.nissankyo.or.jp/spam/>
(社) 日本データ通信協会 <http://www.dekyo.or.jp/soudan/>

消費生活相談 10/3・11・17・24・31の各9:00～15:00 (電話相談可) 問合せ 観光商工課 ☎ 055-948-1480

今、季節は秋。涼しくて、エコ通勤・通学するには最適です。エコ通勤・通学は、環境への負荷削減に効果的だけでなく、自身の健康増進や気分転換、ストレス解消にもなります。さあ、思い立ったら、まず一度やってみましょう。実施日を決めたり、家庭や事業所で仲間と一緒に取り組めば、継続しやすくなります。また、家から会社や駅までの距離が遠く、ノーマイカー通勤が難しい人は、自分と近くに住む人を利用して通学する『相乗り通勤』が環境への負荷削減に効果的です。相乗り通勤は、乗せた人数分のクルマを削減でき、排気ガス削減と併せ、交通渋滞の緩和にも貢献できます。わが国の二酸化炭素排出量の約1割が、自家用車から出ていると言われています。一人ひとりの小さな取り組みが、全体では大きな効果になり地球温暖化防止につながります。普段、自動車やバイクで通勤・通学している人は、たまには『エコ通勤・通学』や『相乗り通勤』してみたいかがでしょうか？



あなたもできる 実践 Eco Life ライフ

地球に優しい生活をしよう!

エコ通勤・通学のすすめ

問合せ 環境衛生課 ☎ 055-949-6805

近年、環境や健康への意識の高まりから、エコ通勤・通学をする人が増えています。エコ通勤・通学とは、自動車やバイクの使用を控え、徒歩や自転車、あるいは公共交通機関を利用し、通勤・通学することです。

あなたも狙われるカモ！ 悪質商法に「用心」

(文と絵) 司法書士 山田茂樹

迷惑メール 送信を希望してないにも関わらず、携帯電話やパソコンに出会い系サイトへ誘引する迷惑メールが大量に送信されてくる問題が深刻化しています。そもそもメール送信を承諾をしていない相手方にこのような営利目的のメールを送ることは法律で禁止されています。すし、発信元が特定されないように偽装したメールアドレスを使ったり、実在しないメールアドレスも含め大量にメールを送信する行為も禁止されています。このようなメールを受信した場合は、積極的に左のアドレスへ情報を提供してください。