

点検をする人は、車好きというよりも家族好きなんだと思います。

自動車点検整備推進運動

強化月間 平成20年9月～10月

国土交通省東北運輸局福島運輸支局 ☎024-546-0342
 福島県自動車点検整備推進協議会 ☎024-546-3451
 ホームページ www.tenken-seibi.com

日常点検や定期点検をきちんと行っていますか。
 日頃のこまやかな点検を行っていれば、運転中の
 ブラブルの多くは回避できます。
 クルマの健康管理は、クルマを守るだけでなく、
 人の命や環境を守ることにつながります。

マイカーを点検しよう！ 日常点検15項目チェックシート

エンジンルーム 5項目		判定○or×	外 回り 4項目		判定○or×	運 転 席 6項目		判定○or×
1 ブレーキ液の量	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6 ランプ類の点灯・点滅	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	10 エンジンのかかり具合・異音	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2 冷却水の量	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	7 タイヤの亀裂・損傷の有無	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	11 ウィンド・ウォッシャ液の噴射状態	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3 エンジン・オイルの量	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	8 タイヤの空気圧	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12 ワイパーの拭き取り能力	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4 バッテリ液の量	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	9 タイヤの溝の深さ	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	13 ブレーキの踏みしろときき具合	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5 ウィンド・ウォッシャ液の量	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				14 駐車ブレーキの引きしろ(踏みしろ)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
						15 エンジンの低速・加速状態	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



ワンポイント 英会話

back-to-school

長い休みが終わって学校（授業）がはじまる。

In America, students have to go back to school in September. Younger kids go back to their elementary, junior high, or high school, and university students stop their summer jobs and return to their campuses. Many of them are not happy about it!

アメリカでは、学生達は9月には学校に戻らなければなりません。

*アメリカでは9月が新学期です

小中高校生達は学校に戻ります。そして大学生は夏休み中のアルバイトをやめ、それぞれのキャンパスへと戻っていきます。

彼らにとって、夏休みが終わることはうれしいことではありません。

Here are some back-to-school words ここにいくつかの“back-to-school”に関する単語があります。

- * elementary school …… 小学校 * university …… 大学
- * junior high school …… 中学校 * textbook …… 教科書

暮らしの情報

●町のすがた●

世帯数 1,898世帯
 総人口 5,550人
 (男) 2,757人
 (女) 2,793人

●人のうごき●

転 入 10人
 転 出 11人
 出 生 0人
 死 亡 7人

平成20年8月31日現在



おくやみ申し上げます

名 前	享年
芳賀 正夫	66歳 上浅見川
渡辺 弘	72歳 折木
谷平 ヤイ子	85歳 折木
根本 ユキ	88歳 上浅見川

(死亡届出は7日以内に) 【8月16日～9月15日】届出

*個人情報保護に基づき許可を得た方のみ掲載しています。

年金記録の確認にご協力ください

ご質問・お問い合わせは

○「ねんきん特別便専用ダイヤル」



0570-058-555

月～金曜日：午前9時～午後8時
第2土曜日：午前9時～午後5時
※上記以外の受付日時については、
社会保険庁HP (<http://www.sia.go.jp/>)
でご案内しております。

○お近くの社会保険事務所・年金相談センター

※ 都道府県社会保険労務士会でも無料相談を行っています。
※ 詳しくは、HP (<http://www.sia.go.jp/>) まで。

不正軽油に関するすべて の人は罰せられます

地方税法の改正により、不正軽油に関するあらゆる人が罰則の対象となりました。製造、販売、使用など不正軽油に関する人だけでなく、不正軽油に使用されることを知りながら材料を提供・運搬した人、不正軽油を製造する場所を提供した人なども罰則が適用されます。

福島県

ます。

県では、10月を「不正軽油撲滅強化月間」と定め、関係団体と協力して不正軽油の製造・使用の防止に取り組んでおります。

なお、「灯油や重油をトラックの燃料に使っているようだ。」「不審な施設（場所）にローリー車が出入りしている。」などの情報がありましたら、相双地方振興局県税部までご連絡ください。

■ 福島県相双地方振興局 県税部
☎ 0244-26-11127

福島地方検察庁

裁判員制度
平成21年5月21日に
始まります！

候補者に選ばれた通知は
年内に

平成20年4月18日「裁判員の参加する刑事裁判に関する法律の施行期日を定める政令」が公布され、裁判員裁判がいよいよ平成21年5月21日から開始されます。

今年の12月ころまでには、裁判員候補者に選ばれた方は、裁判員候補者名簿に記載されたことの通知を受け取ります。裁判員として選任され、法廷で裁判官と並んで刑事案件の審理をします。

検察庁は裁判員の方々に立証しようとする事実、その証拠をわかりやすく説明できるよう工夫します。

【工夫】

その① 公判手続きの流れを1枚のペーパーにまとめる（公判の進行状況が容易に分かる）。

その② 文字、言葉より図。

百聞は一見……のたとえのとおり、図で公訴事実を説明する。

その③ 分かりやすい言葉で説明する（書き言葉から話し言葉への転換）

検察庁では、引き続き社会正義の実現を目指し、裁判員制度、国民の感覚に対応していくためにも真摯な姿勢、工夫、広い知識と良識そして視野をもち、検察業務を行います。

裁判員にあなたが選ばれたら、家族や知り合いが選ばれたら、犯罪があなたとは全く関係のない社会で起きているわけではないことを考えてください。誰もが犯罪を犯すことなく、まして被害にあることもないようになります。

▼裁判員制度についての詳しい情報はこちらをご覧ください。

- ◆ 最高裁判所ホームページ <http://www.saibanin.courts.go.jp/SAIBANIN>
- ◆ 法務省ホームページ <http://www.moj.go.jp/jp/saibanin/>
- ◆ 日本弁護士連合会ホームページ <http://www.nichibenren.or.jp/>

Q

裁判はどのような流れで進むのですか？

裁判員制度 Q&A



A

裁判員裁判は次のように進んでいきます。

冒頭手続（法廷）

- ・被告人の確認（人定質問）
- ・検察官が起訴状を朗読する
- ・被告人と弁護人から起訴状に対する言い分を聞く（意見陳述）



審理（法廷）

1. 証拠調べ手続
 - ・検察官や弁護人が証拠により証明しようとする事実を説明（冒頭陳述）
 - ・検察官や弁護人が提出した凶器などの物や書類を取調べ、証人や被告人に対する質問を行う（証拠調べ）
2. 弁論手続
 - ・検察官が事実関係や法律的問題などの意見を述べる（論告）
 - ・検察官が被告人に与えるべきと考える刑を述べる（求刑）
 - ・弁護人が事実関係や法律的問題などの意見を述べる（弁論）
 - ・被告人が意見を述べる（最終陳述）



評議（評議室）

裁判員と裁判官が話し合い、有罪か無罪か、有罪の場合にはどのような刑にするか決める。



判決手続（法廷）

裁判官が評議の結果に基づき、被告人に判決を言い渡す。

