

滋賀県議会議員

九里学レポート

発行：くのり学後援会
発行責任者：九里学
編集責任者：中井光繁
〒520-3031 栗東市穂2丁目5-4 グレーシー栗東デュオ103
TEL:077-554-1310 FAX:077-554-1384
Mail to : try@9ri.jp

2011年
7月・78号



※九里学、嘉田知事に「スポーツ立県しが」の推進をすべきと本会議で訴える！【7/4・個人質問】 国の「スポーツ基本法」制定をうけて滋賀県でも「スポーツ振興条例」策定に向けて行政・議会が一体になって今こそ動くべきだと主張

くのり学の活動をホームページでは是非ご覧下さい！
<http://www.9ri.jp>

くのり学はオレンジリボンを推進しています。
子どもを虐待から守りましょう。
未来ある子ども達に
夢と希望を・・・



スポーツ活動はこころと身体を元気づける。振興条例策定に本気で滋賀県としても取り組むべきと嘉田知事・教育長に質す！



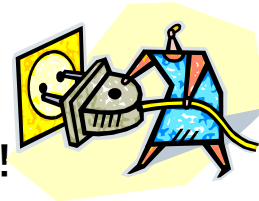
【右】新産業と環境を根幹にした栗東のインフラ整備の進捗進む【左】教育にもっと予算配分を！子どもの音楽会に出席する(金勝小学校)



「働く人の立場にたった県政推進を！」三菱重工家族会の勉強会で滋賀県の財政現況、栗東の河川・道路整備について講義し、要望を受ける！



さあ節電(エコ生活)しましょう！！ ～今、私たちに出来ること～



この夏、あなたも身近な生活から節電に挑戦！

お願いしたいこと	節電効果	
	削減率※	削減消費電力
エアコン ※エアコンの控えすぎによる熱中症等にはくれぐれもご注意ください		
室温は28℃を目安に設定してください。(設定温度を2℃上げた場合)	約10%	130W
無理のない範囲でエアコンを消して、扇風機を使用してください。	約50%	600W
冷蔵庫		
冷蔵庫の設定を「強」から「中」に変え、扉を開ける時間をできるだけ減らし、食品をつめこまないでください。	約2%	25W
テレビ		
省エネモードに設定するとともに画面の輝度を下げ、必要な時以外は消してください。(標準→省エネモードに設定し使用時間を2/3減らした場合)	約2%	25W
炊飯器		
早朝にタイマー機能で1日分まとめて炊いて、冷蔵庫で保管してください。	約2%	25W
待機電力		
リモコンの電源ではなく本体の主電源を切り、長時間使わない機器はコンセントからプラグを抜いてください。	約2%	25W

※節電効果の記載値は、在宅世帯の日中の平均的消費電力(14時:約1200W)に対する削減率と削減消費電力の目安です(資源エネルギー庁推計)。

また、削減率は全て小数点以下を切り捨てています。

[参考]資源エネルギー庁「課程の節電対策メニュー」(平成23年5月)

【平成23年7月これからの滋賀県議会定例会日程と地元での行事】

7/11(月)・12(火)委員会:総務・企業常任委員会(滋賀県議会議員の定数削減等について審議)

13(水)・14(木)委員会:地方分権・行財政対策特別委員会(地域主権・地方分権のあり方等審議)

※RD産廃問題についての今後の対策について近隣住民との話し合い(於:市役所会議室)

※栗東音楽振興会理事会(第39回栗東市音楽祭について協議-於:さくら)

※第93回全国高校野球選手権 滋賀大会 開会式(於:大津市皇子山球場)

16(土)県体総合結団式(於:栗東市民体育館) 17(日)金勝学区早朝ふれあいウォーキング(於:県民の森)

19(火)滋賀県議会本会議:委員長報告、採決、閉会

