

落合慎悟県議

県政報告
2009冬号

静岡県政に対するご意見
ご要望をお寄せください。

東名高速道路 焼津IC～吉田IC間に新設ICを計画中
1月中旬に候補3地区の内容検討し、3月末には予定地を決定します。

左の図は長岡南スマートICの完成予定図です。
2008年6月に着工、翌2009年春にスマートICの社会実験用施設として供用を開始する予定で、本線直結型のスマートICです。
今回、焼津吉田間に計画されているICもこの様な形のICになると考えられます。
3月末に予定地が決定すれば、社会実験準備会を設置、申請と並み、社会実験協議会の設置となります。
早期に実現できるようご協力をお願いいたします。

最近の皆様からのご意見ご要望

- 捨てられたベット動物を見つけて、猫は不妊手術をして放し、犬は保健所に届けているが、土日は受け付けてくれない。
自宅に置くと鳴声で近隣から苦情が来る。
答: 静岡県として犬は狂犬病予防のため保健所に緊急連絡すれば、土日でも引取ります。県では不妊手術助成制度を各市町に新設を検討するよう依頼している。現在の猫の避妊手術助成は藤枝市飼猫2分の1以上上限4千円、焼津市野良猫雌7,500円雄5,000円、静岡市猫区別なし雌1万円雄5千円です。犬・猫の不妊手術への公費助成しているのは、県内16市町のみです。
- 竹林が増えて困っている。竹破碎機を無償で貸してくれないか。放置竹林対策をしてほしい。
答: 静岡県では市町に竹破碎機購入費助成している。現在、静岡市と三島市が操作講習と無料貸し出しをしている。藤枝市では竹林伐採に対する補助を行っている。
- 食品偽装(产地や等級の偽装)毒物混入など、生活、健康にかかわる問題偽装を見極める目や対策等の話をしてくれる講師を紹介してほしい。
答: 食品表示などの監視は国の農政局静岡農政事務所と県では県民生活室が担当している。地元の方を紹介します。
農政事務所では県内の全食品店などに挨拶で監視している。県は食品表示ウォッチャー(100人)からの情報で県内全域に生鮮加工食品の表示状況を監視している。
- 青木区画整理地区に流れている青木川(内瀬戸谷川)に木を植えたいがどうか。
答: 青木川堤防内には木を植えることができない。川の氾濫を抑えるために堤防が造られている。木の根が腐ることもあり、強度を保つために理解してほしい。
- 西焼津駅の近い所に田んぼがある。県営住宅を建てないと不動産屋が言ってきた。この話は大丈夫か?
答: 県では西焼津駅から1km以内の宅地に借上型公営住宅事業者を募集している。新築で12戸～16戸の建物を20年間借ります。家賃は1戸8万円程度を支払います。
- 肝炎治療特別促進事業が20年4月から始まったが、慢性肝炎患者認定が3か月もかかる。東京神奈川では20日から1ヶ月で認定されている。認定を早めてほしい。
答: 静岡県では4月からB型及びC型肝炎ウイルスによる慢性肝炎に対して根治を目指すインターフェロン治療にかかる医療費を助成しています。申請書を提出し、医師が診断書を作成し、保健所で受理し、月末にまとめて県の審査会に送り、認定しています。そのため、早くても1.5か月、長くて3か月掛っています。また、医師の記載漏れも多く、指導しているところです。医療費の公費負担が遅れる患者に大きな負担がかかります。この件は、2月議会で質問し、要望いたします。
- 富士山静岡空港のバス路線が島田駅に決定し、藤枝駅には来ない、タクシーで来ると3800円程度かかる。県外や海外の客のために二次アクセスを考えてほしい。
答: 空港開港について、様々なご意見があります。2月議会で質問いたします。

2月23日(月)県議会傍聴と新東名高速道路・富士山静岡空港見学会!! 参加者募集!

2月議会で落合慎悟県議が知事に質問します。ぜひ! 県議会傍聴にご参加ください。

日程: 2月23日(月) 参加費: 1,000円(昼食付) ※参加希望者は事務所までご連絡ください。

8時00分～30分に市内各地からバス出発
9時30分頃 県庁玄関で写真撮影
10時30分 議会質問開始
11時30分 議会質問終了
12時30分 新東名高速静岡IC
(工事中の高速道路をバスで走ります。)
13時30分 新東名高速金谷IC
14時00分 富士山静岡空港見学
16時30分頃 藤枝市内を着

落合政経塾 2月公開勉強会

◆日 程 2月8日(日)
◆参加費 100円
◆会 場 藤枝市文化センター

◆時 間 14時00分～14時30分 県政報告
14時30分～16時00分 「元気の出る街づくり」
◆講 師 静岡経済研究所 研究部長 大石人氏

どなたでもご参加できます。
ぜひ、お誘い合わせて、
ご参加ください。

落合慎悟事務所
〒426-0031 藤枝市築地838
TEL 054-645-8100
FAX 054-645-8111
メール s.o@thn.ne.jp
<http://kaiteki.jp/>

落合慎悟事務所
〒426-0031 藤枝市築地838
TEL 054-645-8100
FAX 054-645-8111
メール s.o@thn.ne.jp
<http://kaiteki.jp/>

地図
瀬戸川 西高橋 落合慎悟事務所 ホンダ ジャンボエコショール 明治製薬 ツムラ順天堂 藤枝駅 西焼津駅

静岡県議会報告
平成21年1月1日発行

五輪会
自民党県議一期会

おち あい しん ご 落合慎悟

新年明けましておめでとうございます。
昨年は、皆様から数々のお問合せやアドバイスを頂き、ありがとうございました。
本年も県政について、お問合せ、ご要望などをお聞かせください。できる限りご要望にお応えできるよう県当局と共に頑張ってまいります。

昨年は、大井川町が焼津市と合併し、新焼津市になりました。そして今日から岡部町と藤枝市が合併し、新藤枝市が誕生しました。両市長とも昨年、新しく変わりました。志太地域が活性化する前兆です。
もともと志太は一つです。これから志太地域の自治体はお互い交流を密にして、地域の様々な課題に協働して取組み、明るく豊かな「志太の街」を創造されることを期待しております。

私も県とのパイプ役として力強く応援し、皆様の期待に応えていきたいと思います。

昨年暮れに元大蔵官僚で現在東洋大学教授の高橋洋一先生の「日本は財政危機ではない」という本が発売され、楽しく読ませていただきました。高橋先生は小泉総理時代に霞が関の埋蔵金を明らかにされた方です。
内容は日本の債務834兆円は大きな負債だが、金融資産・国有財産の政府資産が538兆円あるから純債務は300兆円まで減る。と書いてあります。また、特別会計の積立金、準備金のことでの50兆円もあるそうです。しかし、このお金には霞が関の官僚たちが理由をつけてなかなか手放さないそうです。

昨年、消費税について話題となりましたが、財政再建の1番は「デフレ脱却」2番が「政府資産の圧縮」3番は「歳出削減」4番が「制度改革」で「増税」は5番の最後に行うことと考えます。

政府がしっかりとした財政政策をおこない、国の二重行政の廃止など地方分権を推進し、公務員制度改革などの改革政策を行えば、これからの中子超高齢化社会に対応した財政運営が可能と考えます。

今年は私も県議として3年目になります。これからも初心忘れず、県議「らしく、ぶらず」に県民の皆様の幸せのために邁進してまいります。本年もご指導ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。

12月議会(主な議案)

- 新型インフルエンザ対策助成(人工呼吸器7病院、個人防護具10病院)
- 県立3病院(総合病院・こころの医療センター・こども病院)を地方独立行政法人静岡県立病院機構に承継させる権利等
- 静岡県多文化共生推進基本条例
(県内に居住する外国人及び日本人が相互の理解及び協調の下に、安心して、かつ快適に暮らすことの出来る社会を実現する)
- 県施設の指定管理者の指定(舞台芸術公園・総合社会福祉会館・労政会館など)

建設委員会 質問 8項目の内4項目の概要

1 島田吉田線(大井川新橋南側道路)の土地建物収用法手続きについて、大井川新橋の完成21年度までに収用できなかった場合の交通アクセスについて。
答弁: 収用が間に合わなかった場合もありえるので、早急に交通アクセスを検討し、迂回路を確保していく。

2 新東名高速道路藤枝PAについて造成工事の進捗現況を伺う。
答弁: 上り線中ノ合地先は70%、下り線花倉地先は100%です。今後各施設工事を行い、平成24年度開通に間に合わせる。

3 11/29静岡新聞に下戸田地区町内会が里山の再興に向け放置竹林除去に活動開始したと載っている。「森の力再生事業」と「社会が支える森林管理の仕組みづくり」について、また放置竹林対策を伺う。
答弁: 森林組合がない地域などで地元の自治会などと共に森林保全に取り組んでいく事業である。
答弁: 静岡市・三島市では竹破碎機を購入し無償で貸し出しを行っている。県では市町が機械購入の場合、補助 $\frac{1}{3}$ を行っている。

4 太田川ダムが21年3月に完成する。9月議会で指摘されたダムの小さなクラック補修と試験湛水の状況について伺う。
答弁: ダムのクラックは上流側130ヶ所下流側164ヶ所を11月28日までに補修を完了している。2月に再点検を行う。
答弁: 12月4日現在貯水位28.2m 貯水量753.400m³を貯水しており良好に推移している。

富士山静岡空港 開港予定日決定!! 平成21年 6月4日(木)

大井川新橋(平成21年度完成)

新東名高速道路(平成24年度完成)

放置竹林と社会が支える里山づくり

平成21年3月完成の太田川ダム