



# おち あい しん ご 落合慎悟県議

静岡県議会報告  
2011年9月5日号

静岡県政に対するご意見  
ご要望をお寄せください。

# 静岡県議会報告 おち あい しん ご 落合慎悟

自民改革会議  
静岡県議会議員

# おち あい しん ご 落合慎悟



## 募集

5月 大震災フォーラム・7月 放射能汚染講座 に続く藤枝市民講座 防災シリーズ 第3弾!!  
藤枝市民講座 『東日本大震災!! 迫る東海地震への備え!!』



講師 静大総合防災センター教授 **里村幹夫 先生**  
日時 **9月19日(月)敬老の日 午後2時~4時**  
会場 藤枝市文化センター 藤枝市駅前2-1-5  
会費 無料(申込は電話・FAX等で下記の落合慎悟事務所へ。)

プロフィール  
京都大学大学院理学博士`1985  
静岡大学理学部地球科学科教授  
静大総合防災センター初代所長  
想定東海地震震源域の地殻変動研究  
主な著書:『地震防災』

## 交流会参加者募集 落合しんご県政報告会と市民交流会 (どなたでも参加できます。)



日時 **9月19日(月)敬老の日 午後5時~8時**  
会場 藤枝市文化センター 大ホール  
会費 1,500円 [申込受付は9月15日(木)まで。]

最新の県政についてお知らせします。  
新東名高速道路など道路・河川整備状況。  
放置竹林・景気対策など農・工・商業政策。  
医療・福祉・介護・教育・少子高齢化対策。  
地震防災・消防・警察・まちづくり政策など。

## 7月26~29日 韓国経済産業 市場調査



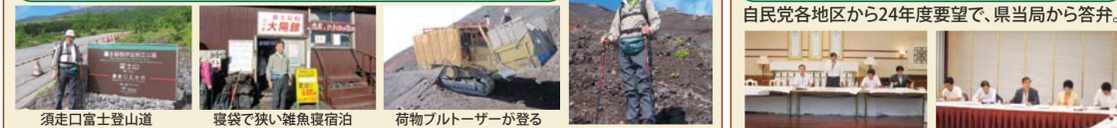
地下鉄はステンレス椅子 鮮魚が並ぶ東大門市場 市場裏側は荷物バイク 衣料品だけの市場 秋葉原風の電気部品街 電気街にはLED照明も

## 8月1~3日 五輪会県外視察 北海道



みなとオアシス苫小牧 次世代エネルギーパーク シーニックパイウェイ構想 日赤血漿分画センター 献血で血漿分画製剤を造る

## 8月3~4日 富士山世界文化遺産登録に向けて・富士登山



須走口富士登山道 寝袋で狭い雑魚寝宿泊 荷物ブルトナーが登る

## 8月18~26日 自民党県連・政調会会長



志太榛原地区は宮美殿 静岡はクーボール会館 清水・由比・蒲原地区 富士富士宮は樟泉閣

## 7月10日 築地地区融和会 御殿場ビール・プレミアムアウトレットツアー



落合政経塾 年内予定9/14・10/5・11/3・12/7

参加者募集  
ホームページから確認できます。  
基本的に毎月第一水曜日の午後7時~9時  
県政報告と政治経済の勉強会を20年3月  
から毎月行なっています。  
時々、講師を招いて行ないます。女性も  
多く参加しています。  
お互いの意見交換も楽しみです。  
年齢問わずぜひご参加ください。

**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://www.ochiai-shingo.jp>

## 止まらない放射能汚染被害!! 原発に頼らない電力政策を推進!!

日本技術者の粋を結集し、新エネルギー『メタンハイドレート』を遠州灘沖で来年から採掘開始!!  
『東海・東南海・南海の3連動地震はM9巨大地震も想定』と8/23発表!! 地震防災対策は緊急!!

雇用調整助成金頼りの製造業!! 夜店が集まる商店街も昼間は来ない!! 対策は補助金ではない!!  
韓国企業は創造力・活力旺盛!! 政府も企業成長政策や2国間貿易協定政策で国内産業を守る。  
6月から7月までの8日間、韓国の企業工場を視察した。従業員規模は20~30人が多く、連携関連会社を持ち、顧客  
需要に対応していた。また各企業は社内外に研究所を持っていて、常に問い合わせし製品の研究開発をしていた。  
今の日本企業の多くは、バブルの時代から自動車・電機関連の下請けに徹し、経営者たちは新製品研究などしないので  
気楽に過ごすようになった。技術職人も専門的な知識を勉強するのが嫌で施工図がないと仕事ができない、少しま  
も特殊な分野は専門家に任せちゃうかもしれない。この総合知識を勉強しない傾向はどの業界にも言える。  
ハイテク技術以外、日本の職人的能力は落ちた。『皆と同じでなければ安心できない、指示待ち人間』ばかりである。  
政治は経営。本来「経営」とは仏教用語で「自分の人生をどう営んでいくか」という意味である。私は自分を社会に置き  
換えている。広報紙発行や講座の開催、苦情や要望の対応など外に向けた活動。健全な財政運営をするため政策事業  
の集中と選択、税収以外にも財源確保など内に向けた行政改革、推進するには経営の政治が必要と思っている。  
郷土の先駆者 青地雄太郎先生は自分の財産をなげうってでも指導者として国民のために日夜惜まず努力し働いた。  
近年、政治、企業、地域に良い指導者が殆どいなくなった。少しでも指導者を育てる活動をしていきたいと思う。



富士山世界文化遺産登録に  
むけて、3回目の富士登山

2期目県議として精一杯務めさせていただきます。ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。

## 川勝県知事8月11日、22日定例記者会見 (内容の一部を要約)

7/27~8/1 モンゴル訪問・80周年記念式典でドルゴビ県(人口6万人)と友好協定を結ぶ。石炭などを運ぶ海外輸送の鉄道結節点。  
円高対応について……県内は輸出に依存している企業が多い、被っている影響は最小限に抑える。3千万円の融資枠を拡大した。  
原発事故の損害賠償……お茶と牛肉の風評被害も補償することを評価する。被害額を早く取りまとめて賠償されることを支援する。  
天竜川下り事故について……亡くなられた方々のご冥福を祈る。天竜浜名湖鉄道は県最大の出資者であり、被害に遭われた方に対する対応は8月  
25日に議論し、速やかに実施する。事故原因の究明と再発防止、危機管理の徹底をする。遠州。  
岩手県訪問……浜北、天竜、磐田の3商工会顧問に同行し、20日盆に合わせて遠州大念仏を披露した。山田町の沼崎町長に県組合から  
の畳1,200枚を寄贈し、県トラック協会が運ぶ予定。遠野では第22次支援隊が活動していた。  
浜岡原発について……浜岡原発は地震に対して1,000ガルまで耐えられるというが、津波に対しては無防備だった。停止した5号機の原子炉に海水  
が逆流したなど事故が多発している。原子力新保安院長も全く安全とは言えないと言っている。  
エネルギー政策について……ソフトバンクは当初80億円の内、自然エネルギー協議会の財源3兆円の内1千億円を活用し、各78億円出してもらう目  
見が変わり、1億円づつ県とソフトバンクが出資し、残り78億円が民間融資と考えているようだ。  
柿田川の水販売……柿田川の水350mlペットボトル1本90円で販売しているが柿田川が天然記念物に指定されることになった。

## 6月議会 産業委員会 7月5~6日審議内容

議案審議  
新エネルギー活用研究開発事業費助成(太陽エネルギー、バイオマス) 予算1億円  
太陽光発電農業促進実証モデル事業費 耕作放棄地に太陽光発電31.2kw 予算3500万円  
ふるさと雇用再生特別対策事業費・助成 東日本大震災で雇用情勢悪化 予算12800万円  
風評被害対策 静岡茶の安全・安心に関する正確な情報や魅力を発信 予算1400万円  
報告事項  
最近の雇用情勢 5月 有効求人倍率0.54全国35位 求人数36,874人 求職者数78,231人  
平成23年3月卒業生就職内定状況 高校生5,955人98.5% 大学生4,485人86.9%  
耕作放棄地解消の取組 平成25年までに2,000haを目標に23年度500ha実施する。  
鳥獣による農林産物被害状況 被害額64,221万円でイノシシ被害48% JA等に捕獲推進  
茶の放射能 一番茶 全19産地検査済 二番茶 17産地検査済 国へ公開質問状提出  
浜岡原発停止による温水利用研究センターの種苗生産への影響 漁連会長が継続の要請  
静岡県新産業集積クラスターの推進 中部地区は高付加価値食品開発助成予算1350万円  
中小企業制度融資状況 5月末3700件、303億円 前年比、件数40.2%、金額26.1%増加  
中小企業災害対応資金利用状況 1950件 175億9587万円  
中小企業の経営革新支援 22年度承認件数 506件、全国順位2位、全国では4436件  
魅力ある個店づくりの推進 ふじのくに魅力ある個店登録制度 6月末121件、目標400件

## エネルギー有効利用推進特別委員会 第2回 7月25日

会議日程 6/29第1回、9/6~8九州地区視察、10/25第3回目、  
11/22県内視察と第4回目、1月中旬に提言書まとめの第5回目。  
今日は調査事項に関する関係部局からの説明と質疑応答であった。説明項目は以下である。  
1.ふじのくに地球温暖化対策実行計画の概要  
2.ふじのくに新エネルギー等導入倍増プランの概要  
3.県内の主な新エネルギー等の導入状況  
4.県における新エネルギー等の率先導入と普及啓発  
5.エネルギーの有効利用に関わる新成長戦略研究の実施  
6.農林業における新エネルギー利用促進の取組  
7.新エネルギー関連産業の創出支援  
8.県管理ダムにおける小水力発電の導入  
9.農業用水を活用した小水力発電の導入  
10.温泉発電調査研究事業  
11.学校等における太陽光発電設備設置状況  
副委員長は質問を委員より控えめに行う。