



おち あい しん ご 落合慎悟県議

静岡県議会報告 2013年夏号

静岡県政に対するご意見
ご要望をお寄せください。

参加者募集

落合慎悟事務所主催 藤枝市民講座(原発シリーズ)
申込順に受付、定員で締切。どなたでも参加できます。

参加費 無料
定員 各300人

9月21日(土) 14:00~16:00

会場 藤枝市文化センター

演題 『福島第一原子力発電所の現状と問題点』
講師 田中三彦先生

プロフィール
1943年 栃木県日光市生まれ
東京工業大学生産機械工学科卒
1968~77年日立系企業原子炉設計
2008~12年中央大学商学部兼任講師
新潟県原子力発電所安全管理技術委員

11月24日(日) 13:30~16:00

会場 藤枝市生涯学習センター

演題 (仮)がん専門医が語る『がんと放射線』
講師 西尾正道先生

プロフィール
1947年北海道函館市生まれ
1974年札幌医科大学卒、国立札幌病院勤務
1988年北海道がんセンター科長~院長
2013年北海道がんセンター名誉院長
著書 「放射線健康障害の真実」他

参加者募集

落合しんご県政報告と交流会開催

9月21日(土) 16:30~19:30

会費 2,000円

会場 藤枝市文化センター



2013年2月2日開催した前回の交流会



2月市民講座 神渡良平先生



県民の為、調査研究・勉強を常とする
自民改革会議2期生の会
五輪会と渥美副議長、中谷議長



問題化している風疹予防接種
補助を川勝県知事に要望する
自民県連政調会のメンバー
落合慎悟県議は政調会副会長

6月9日落合慎悟事務所「融和会」主催の地引網大会



大井川新橋「はばたき橋」 8/3完成竣工式



はばたき橋の完成で150号、
谷口橋の渋滞が無くなり、
藤枝駅から空港まで30分。

大井川土地改良区が大井川 用水利用の水力発電設備を設置した

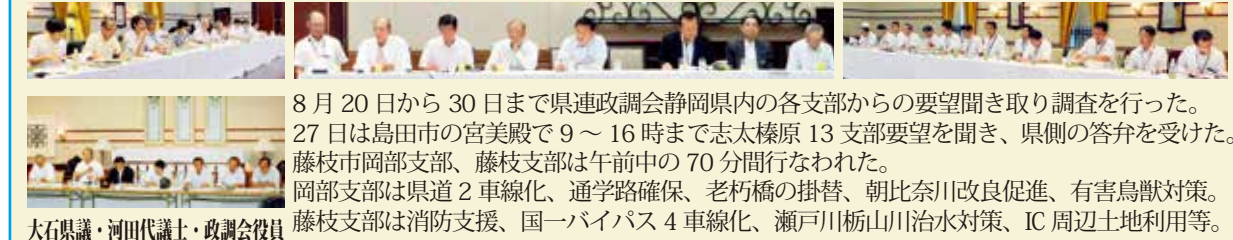


土地改良区の元理事長が昔から
提案していた用水落差を利用した
水力発電が漸く完成した。
最大出力800kw/400万kwh/年
他に2カ所、水力発電計画。

南相馬市の桜井市長から「相馬野馬追祭」に招待され出席した。藤枝から10名が見学した。 震災からの復興に南相馬市の力強さを感じた。429頭の騎馬が参加して競技を行った。



自由民主党静岡県連政調会県内「支部要望」聞き取り調査 中沢政調会長・落合政調会副会長



8月20日から30日まで県連政調会静岡県内の各支部からの要望聞き取り調査を行った。
27日は島田市の宮美殿で9~16時まで志太榛原13支部要望を聞き、県側の答弁を受けた。
藤枝市岡部支部、藤枝支部は午前中の70分間行われた。
岡部支部は県道2車線化、通学路確保、老朽橋の掛替、朝比奈川改良促進、有害鳥獣対策。
藤枝支部は消防支援、国一バイパス4車線化、瀬戸川扇山川治水対策、IC周辺土地利用等。
大石県議・河川代議士・政調会役員

参加者募集 落合政経塾

予定10/2(水)11/6(水)12/4(水)
毎月第一水曜日19:00~21:00



落合慎悟事務所

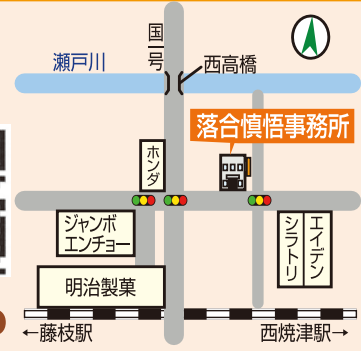
〒426-0031 藤枝市築地838

TEL 054-645-8100

FAX 054-645-8111

メール s.o@thn.ne.jp

http://www.ochiai-shingo.jp



南相馬市役所前で
南相馬市が主催する「野馬追」を始めて鑑賞した。
馬はもともと競馬で活躍していた馬で相馬地区の農家たちが貴い受け育てている。
馬たちも走りたくてたまらない状況でした。そのため落馬も多く発生。

静岡県議会報告

五輪会 自民改革会議 静岡県議会議員

おち あい しん ご 落合慎悟



静岡県第4次地震被害想定(第1次)発表!! 2レベル被害を想定!! 浜岡原発被害は先送り!!

レベル1はこれまでの地震・津波想定で発生頻度が高い地震、レベル2は南海トラフ巨大地震で発生頻度が低いが大規模な被害をもたらす最大地震。焼津市の津波想定はレベル1で6m、レベル2で10mの高さ、下田市は33mとなる。最大津波の焼津市到達時間はレベル1が19分、2が25分。レベル2想定県内死者数105,000人、内津波による死者96,000人、地震動による全壊棟数171,000棟と想定された。第2次報告を早急に望む。

福島第一原発事故汚染水問題!! 漸く東京電力任せでなく国主導対応!! 遅すぎ、事態は深刻!!

福島第一原発事故による高濃度汚染水が毎日400t発生、1000tの貯蔵タンクは増え続けている。海にも300tの放射能汚染水漏出が発表。更に漏水している貯蔵タンク周辺から最高2200ミリシーベルトの高濃度汚染が5カ所で検出された。4時間以内で死亡する値だ。事故直後から技術者がメルトダウンによる地下水汚染を指摘し、原子炉への地下水流入が問題とされた。しかし当時、政府は防水壁の工事費が1000億円も必要とされ、国の借金が増えるとして許可せず、原子炉下流側しか壁を設けなかった。事態が重大で、漸く着手した政府の責任は重い。

全国学力調査結果発表! 小学校は国語 A 平均正答数 10.4(18問) 静岡県最下位! 総合 43位!!

小学国語A平均正答数、全国平均11.3 秋田県1位12.9、青森県12.4、福井県12.3だった。昨年度は静岡県41位で秋田県1位、福井県2位と上位は毎年、秋田県、福井県、青森県で占められている。私は毎年議会一般質問で学力調査結果を取り上げ、県教育委員会で秋田県、福井県に現地調査を行なうよう教育長に提言している。教育長は福井県を調査すると答弁だったが、結果は得られていない。だが、中学の場合は10位で昨年は7位と好成績を維持している。中学も秋田県、福井県が常にトップである。自民党2期生の会「五輪会」では秋田県、福井県を2~3年前に視察調査をしている。大学・教育委員会・学校がともに協力し合い先生たちを支援して児童の学力向上に努力していた。

日本の平均最低賃金 749円、静岡県 735円と低い。全国の非正規労働者 2千万人を越えた!! 生活が苦しい!

最低賃金が平均14円引上げ749円となった。静岡県は12円で735円である。全国平均最低賃金月額額は13万176円に対し、生活保護費は藤枝市の生活扶助基準3級地-1は標準3人世帯で14万5980円である。年額700万円の公務員など正規社員の時給は3千円以上と格差が大きい。

政治家として常に問題意識を持ち『豊かで安心な街づくり』を目指し働いてまいります。ご指導の程、宜しくお願ひ申し上げます。



相馬野馬追祭りに招待され
桜井南相馬市長と記念撮影



放射能汚染の帰宅困難地区
原子力明るくない未来..!!

7/29・30 6月議会くらし環境委員会 委員長 落合慎悟 委員10人 各委員の質問内容についての報告(答弁は省略)



8/2 委員長報告

富士山麓における産業廃棄物不法投棄件数と不法投棄対策への取り組み、富士山8合目以上の環境保全の状況と県の関わりについて
富士山の山小屋トイレの設置増加数と尿流出状況、トイレ整備の今後の取り組みについて
富士山の地下水を活用した新型熱交換システムの概要 地下水の賦存量調査の最終的な目的について
食品表示や広告表示等に対する事業者指導の状況について
家・庭一体の住まいづくりの推進と内陸フロンティアの関わりは
男女共同参画の視点からの防災手引書の地域への浸透や県内市町における男女共同参画の推進状況に対する見解について
NPO法人に対する設立支援及び解散支援について、今後のNPO活動への県の支援について
浄化槽の法定検査の実施義務と浄化槽の法定検査料金は?受検率が低い理由と浄化槽法定検査の周知状況、法定検査の実施業者について
住宅リフォーム支援事業における子育て型の新設理由と助成想定件数の根拠、支援事業の意図について
木造住宅の耐震化に関し、耐震診断から耐震補強までの実施率と高齢者のみ世帯の補強計画策定の自己負担無料化について
オスプレイ飛行訓練の住民への事前説明の有無と安全性に対する県の認識、オスプレイが事前通告なしに飛来する可能性について
県営住宅居住者の年齢構成及び家族構成、県営住宅における独居高齢者の状況と課題について
オレオレ詐欺等多様化している特殊詐欺事件の現状と県の対応、防犯まちづくりの推進における県民との協働について

6/25・26 くらし環境委員会県内視察



環境衛生科学研究所は新型インフルエンザ分析など保健衛生・環境調査の研究機関

日本平ホテルは昨年竣工したホテルで環境配慮建築物部門で受賞した。眺望が最高



県男女共同参画センター「あざれあ」の運営状況調査



富士山本宮浅間大社と湧玉池の概要と現調視察



(株)富士環境保全公社の富士市廃棄物最終処分場稼働状況



富士山保全・活用特別委員会 開催 1回5/17、2回7/2、3回8/5、4回10/11、5回11/26、6回1/中

富士山保全・活用特別委員会は委員10人で富士山の保全と恵みを生かした施策に関する事項について調査し、2月議会に提言する。
・執行機関に対する調査に偏ることなく、委員間討議や参考人の意見聴取、先進事例視察等を積極的に実施する。
・日本を代表し象徴する世界的に著名な富士山を守り、本県の施策に生かしていくため、保全対策や観光振興策について調査・提言する。
・富士山の景観や富士山を取り巻く環境を保全するための方策を調査・検討する。
・世界文化遺産登録を踏まえた新たな観光振興策や富士山を訪れる観光客や登山者等の安全確保について調査・検討する。
6回の委員会を開催し、参考人招致するとともに、8月19日県内視察、9月9~11日先進地視察、9月13日山梨県視察を行う。

8/19 富士山保全・活用特別委員会 富士山周辺視察



須走口の起点富士浅間神社 登山道富士須走口5合目 登山道御殿場口 足洗い場 御殿場口の登山案内所 登山道富士宮口 霧が発生 水ヶ塚公園 駐車場約千台