

通学路に信号機を設置！



県内でも数少ない
既設の道路への信号設置

市内の通学路には非常に危険な箇所がまだまだあります。しかしながら、県の予算も昔と違い信号機新設は県全体で年数十個所しか配分されていないのが現状です。

この交差点は年々交通状況が悪化していました。地域の皆さま、保護者の皆さま、学校と細田よしのりが協働で警察署長への要望などを行い、押ボタン信号が設置されました。



保護者の方が、翌日の通学風景を撮ってくださいました。

信号機設置までの経緯

2015年春	危険箇所の指摘をいただき、まず横断歩道を整備
2016年夏	周辺の交通量が増加し、信号機設置の要望を頂く
2016年8月	保護者の皆さまと警察署長へ直接要望
2017年12月	押ボタン式信号の供用開始

視察報告

埼玉県の医師不足解消へ 順天堂大学医学部 建設予定地視察

埼玉の弱点！ 医師数が全国で最も少ない

埼玉県の人口10万人当たり医師数は152.8人(平成26年末)で、全国最下位です。医師不足のひとつの根本的要因として、医師を養成する医学部が少なかったことがあげられます。埼玉県としても、浦和美園地区に大学医学部を誘致する政策を進めています。整地が完了したということで現地調査を行いました。



埼玉スタジアム2002にほど近い建設予定地

介護人材の確保・定着へ さらなる取り組みを

5万人もの
育成が必要

同じく人材が不足しているのが、介護業界です。データを見ると、今後5万人の職員が必要になることが予想されていても、就職して3年で離職してしまうような現状です。これは職員個人の問題ではなく介護制度の問題であり、以下のような取り組みを進めます。

- ・介護職の抜本的な待遇の改善
- ・介護未経験者の就労支援
- ・高齢者を対象に介護職への就職を支援
- ・潜在介護職員の復職支援
- ・介護ロボットの導入(重労働からの解放)

将来的に必要な介護職員数

現状	7.1万人 (2013年データ)
必要数	12.1万人 (2025年)

埼玉県の介護職離職率	22.1%
そのうちの	
・1年未満	45.4%
・1年以上3年未満	27.1%
	7割超が 3年未満 での離職

第一子誕生

私事ではございますが、わが家に男の子が生まれてきました。今の時代に生きるこの子世代にも希望溢れるような埼玉県を創っていきます！



細田よしのり
県政調査事務所

mail@hosodayoshinori.sakura.ne.jp

県政へのご意見をお寄せ下さい！

〒335-0027 戸田市氷川町 1-14-17

TEL: 080-6511-0080 FAX: 048-433-0666

細田 よしのり

埼玉県議会議員(南第20区戸田市選出)

戸田を、
埼玉を、
日本を変える！

昭和58年3月18日生 戸田市生まれ
新曽小・中学校卒業、日大豊山高校、日本大学生産工学部卒業、米国オハイオ州ケンツ州立大学院工学修士課程修了

今年度は、道路・河川・公園等を所管する県土都市整備委員会と、自然環境の再生省エネに取り組む自然再生・循環社会対策特別委員会で審議中



県政報告 アルカンシエル 2018年 Vol.12 発行:埼玉県議会議員 自由民主党議員団 細田よしのり
WEB http://hosodayoshinori.jp mail@hosodayoshinori.sakura.ne.jp

年度末になると一斉に道路工事が始まるのどうにかならないの？

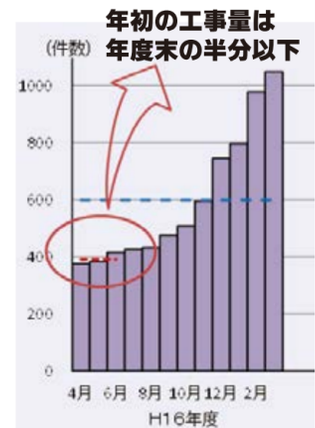
新年度が始まったらすぐに工事が始められる手続きを行いました！

道路工事を始めとした公共工事は、予算の編成時期の関係で年度末に集中して県民の皆さまを始め、工事スタッフの方にもご迷惑をおかけしていました。

埼玉県では、前年度から契約を済ませ、4月から着工できるように繰越明許費の早期設定及びゼロ債務負担行為の設定という手続きをいたしました。

繰越明許費の設定 55億4656万円
債務負担行為の設定 32億6200万円

これにより、施工時期の平準化・適正工期の確保を図り、年間工事稼働件数の偏りの解消することが出来ます。

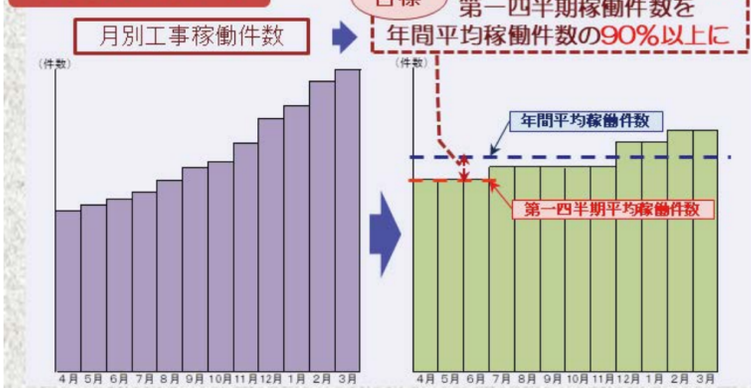


細田の提言

仕事量の偏りにより、企業としても繁忙期に臨時雇用をせざるをえませんでした。職人の高齢化が進んでおり、若手を育成するという意味でも工事の平準化を行う意義は大きいと考えます。

任意着手方式と呼ばれる受注者が工事の開始日を期間内で選択できる方式なども積極的に取り入れ年間を通じて平均の90%程度で工事量を安定させること！

平準化のイメージ



埼玉県の医療・介護、最後の迎え方を本気で考える！

訪問看護という選択肢を

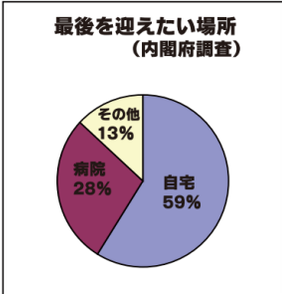
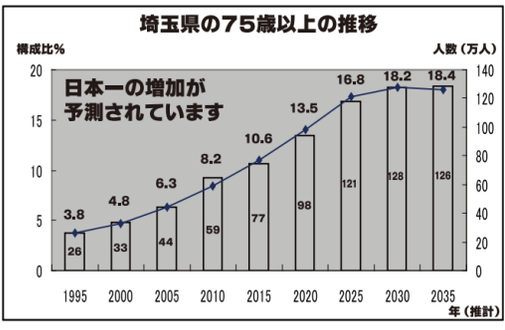
日本全体の高齢化が進む中、埼玉県は全国でトップの増加率（2010～2025年比で2倍）になると推計されています。当然、県として医療施設の整備・人材育成に全力取り組んでおりますが、**わずか数年で施設を倍増させることは現実的に困難です。**

内閣府の調査では、終の棲家は自宅と希望される方が半数を超えるなど、ここ40年で急激に増加した病院在院中に逝去するという最後の迎え方から、**今後は在宅で最後を看取るというケースが増えていくであろうと予想されています。**

そこで、重要度が増してくるのが「訪問看護」です。

埼玉県の「訪問看護」体制の課題は

- ・訪問看護師（人材）の不足
- ・機能強化型訪問看護ステーションが少ない
- ・訪問看護の認知度が低い



訪問看護ステーションに従事する看護職員数	
現状	2,133人 (2016年末)
目標	2,280人 (2020年末)

質の高い訪問看護サービスの安定的な提供	
在宅医療連携拠点の要として、医療・介護連携に貢献	

戸田の経済再生は小規模企業が元気を取り戻すこと

少しずつ経済指標は回復してきていますが、**県内の企業の99%を占める中小企業、特に従業員20人以下、商業サービス業においては5人以下の小規模事業者まで実感が持てるような景気回復が届いているとは言えない状況です。**

細田よしのりの所属する自民党議員団では、**中小企業の振興施策の大綱を定め、予算措置を行うことを明記し、地元の頑張る小規模事業者を応援するべく、埼玉県小規模企業振興基本条例を議会に提案し、制定いたしました。**

埼玉県予算の商工費推移

平成27年当初	159億円
平成28年当初	171億円
平成29年当初	152億円

社会保障費の増加に押され減らされつつある商工費

宝くじのことを、どうして県議会で決めるの？

宝くじの売上金のうち、**約40%は収益金として発売元の都道府県や政令指定都市の収入となります。**収益金は皆さまが毎日安全かつ安心して利用できるよう、**道路や橋りょうの補修等に使われたり、高齢者や乳幼児のために使われたり、戸田市では町会の備品購入や、消防車両の購入に使われるなど、住みよいまちづくりに役立てられています。**

平成30年度については、**400億円を発売限度額と決定しました。**



秩父羊山公園の芝桜がモチーフに



県土都市整備委員会 汚水処理の段階的の高度処理について質す

東京湾で頻りに赤潮が発生していることは多くの方がご存知かと思ひます。**「富栄養化」といって窒素やリンなどの栄養塩類が流れ込むことが原因のひとつとされています。**埼玉県の汚水は川を下っていき東京湾へと流れ込みます。

戸田市にある荒川水循環センターでは、**段階的の高度処理という窒素やリンを低減させる方式を行っていくという計画です。**

細田：
設備改修が不要な段階的の高度処理を行うとあるが、**それによって処理量が落ちるなどデメリットはないか？**

担当：
議員ご指摘の通り当日の処理量を勘案し処理できるまでの分を特殊な処理プロセスを用いて、**窒素やリンを除去しています。**

細田の提言 当面のところは段階的の高度処理で運用していくべきだが**処理が追い付かない場合、大量の未処理の汚水が川に流れることになる。本格的な高度処理を導入を急げ！**

県土都市整備委員会 「中小河川緊急治水対策プロジェクト」の状況は？

細田よしのりは、**九州北部の豪雨により河川が氾濫したことを受けて国土交通省が12月に発表した「中小河川緊急治水対策プロジェクト」について、議題の追加を委員長に提案し、以下のような質疑提言をいたしました。**

細田：本県ではいくつの河川が対象か？

土砂流木対策	2河川
氾濫防止対策	9河川
水位監視	22河川

細田：設置される新型の水位計は、**県民がホームページ等でリアルタイムに確認できるような機能があるべきと考えるが、そういう性能を有するの？**

担当：国も水位計の仕様に関して現在検討段階で、**埼玉県として通信機能を盛り込むことを会議で申し上げていきたいと思ひます。**

細田：工事によって大きな影響を受ける周辺住民との合意はどのように進めるの？**また生態系への影響などは十分検討しているの？**

担当：工事は数年に渡るため、**事前の協議をしっかりと行いたいと思ひます。また動植物などの影響なども十分考慮し施工を行ってまいります。**

細田よしのりの日々動静

- 10月
- 1日 少林寺法だるま祭
 - 2日 県議会一般質問に登場
 - 3日 県議会一般質問
 - 4日 県議会一般質問
 - 5日 衆議院選挙事務所開き
 - 6日 県土都市整備委員会
 - 7日 アートむすび市
 - 8日 上戸田水川神社お祭り
 - 10日 衆議院選挙公示日
 - 11日 自然循環特別委員会
 - 12日 とだわらび青年会議所理事会
 - 13日 県議会開会日
 - 14日 衆議院選挙
 - 15日 市民体育祭
 - 16日 衆議院選挙
 - 17日 衆議院選挙
 - 18日 衆議院選挙
 - 19日 衆議院選挙
 - 20日 衆議院選挙
 - 21日 衆議院選挙
 - 22日 戸田交響楽団コンサート
 - 27日 商工祭前日準備
 - 28日 少年野球開会式
 - 29日 商工祭手伝い
 - 30日 国会議事堂で打ち合わせ
 - 31日 県庁打ち合わせ
- 11月
- 1日 地元団体と打ち合わせ
 - 3日 戸田市表彰式
 - 4日 自民党青年局婚活イベント主催
 - 5日 民謡民舞大会
 - 6日 障がい者就労支援施設視察
 - 9日 とだわらび青年会議所理事会
 - 11日 コンバル祭り
 - 12日 レクリエーション大会、消防特別点検
 - 13日 自民党戸田支部研修視察
 - 14日 県土都市整備委員会 ハツ場ダム
 - 15日 県土都市整備委員会 長野市
 - 16日 犯罪被害者救済プロジェクトチーム
 - 17日 県政報告資料入稿
 - 18日 自民党埼玉県連総会
 - 19日 戸田市歌謡選手権
 - 22日 私学振興大会
 - 23日 戸田市舞踊大会
 - 25日 戸田市収穫祭、防災士会
 - 26日 戸田市合唱祭
 - 27日 犯罪被害者救済プロジェクトチーム
 - 29日 国土利用審議会
 - 30日 自民党青年局会議つくば市

- 12月
- 1日 靖国神社参拝
 - 2日 新曾公民館祭り
 - 3日 ごみゼロ、町会もちつき
 - 4日 県議会開会日
 - 5日 西川口法人会会議
 - 6日 県庁職案調査
 - 7日 信号機設置の立ち合い
 - 8日 県議会一般質問
 - 9日 サッカー第一回宇賀神カップ
 - 10日 蕨警察年末出陣式
 - 11日 県議会一般質問
 - 12日 県議会一般質問
 - 13日 県議会一般質問
 - 14日 県議会一般質問
 - 15日 看護士との意見交換会
 - 16日 町会役員会
 - 17日 少林寺法大会、ガールスカウト
 - 18日 県土都市整備委員会
 - 19日 順天堂大学医学部予定地視察
 - 20日 自然循環特別委員会
 - 22日 県議会開会日
 - 23日 年末ご挨拶
 - 24日 年末ご挨拶
 - 27日 第一子の出産立ち合い
 - 31日 年末ご挨拶

平成30年度の予算を編成する**予算委員会に配属になりました。**

政策実現のため頑張ります！