

自民党 代表質問より

平成25年12月2日

【行財政関係について】スーパーアリーナ構造について

答弁者（知事）…ドルフィンポートの敷地におきますスーパーアリーナ構想につきましては、鹿児島市において専ら南部に向かって発展しつつある都市構造を再構築をし、中央北部地域における新たな賑わい空間の形成を図りますため、コンサートホールや会議場、展示場としても使用できる大小ホールや、飲食施設等を有し、「集会」、「会議」、「体育館」という3つの機能を持つ、総合的かつ多目的で集客力の高い施設として提案したところであります。

しかしながら、報道により、総合体育館というイメージが先行をし、各方面から様々な意見が寄せられたことから、いったん引いて再検討を行うこととしたところであります。

本県の将来を考える上では、大規模な国際会議が開催可能な会議場や多数の聴衆が音楽を楽しめる集会施設、環黄海経済圏との交流・物流などに対応するための産業展示館などは、時代の要請として整備が必要になってくる施設であると考えております。

こうしたプロジェクトの検討に当たりましては、本県の将来の発展可能性や地域の活性化などを念頭に置きつつ、施設の必要性や規模、機能などその在り方や整備のスケジュール等について、十分な検討を行う必要があると考えており、関係者の幅広い意見の聴取方法を含め、今後の進め方につきましては、着実かつ丁寧に検討してまいりたいと考えております。



\* ひなた君の病気について

鹿児島県霧島市在住の水尻 日向(つるぞえひなた)君(6歳)は心電図検査で異常が見つかり、鹿児島大学病院にて約50万人に1人の頻度で発症する非常にまれな病気「拘束型心筋症」と診断を受けました。原因不明の難病で突然死のリスクも高く予後不良の病気で、現在有効な治療法はなく悪化した場合唯一の救命手段が心臓移植しかありません。平成22年7月に改正臓器移植法が施行され、国内においても15歳未満の方からも臓器提供可能になりましたが、現時点で10歳未満の方からの臓器提供は1例という現状です。そのため、海外渡航による心臓移植を決意しました。

ひなた君に心臓移植を
募金目標金額 1億4,500万円
みなさまのご協力をよろしくお願い致します

\* 募金のお願い

多くの先生方のご尽力により、アメリカのカリフォルニア州ロマリナ大学病院で受け入れていただけることが決まりました。しかし、海外での移植を受ける為には健康保険などの公的なサポートは一切ない為、個人では負担できない莫大な費用がかかります。そこで、つるぞえひなた君が一刻も早くアメリカで心臓移植を受けられるように「つるぞえひなた君を救う会」を結成して、募金活動を開始することにしました。みなさまのご厚意におすがりするしかない状況をご理解いただき、なにとぞ温かいご支援・ご協力をお願いいたします。

つるぞえひなた君を救う会ホームページ http://hinata-kun.net

Table with 4 columns: 募金のお振込先, 金融機関名, 口座記号番号, 番号, 座名. Rows include ゆうちょう銀行, あいら農業協同組合 溝辺支店, 鹿児島銀行 加治木支店, 鹿児島信用金庫 加治木支店.

ホームページ開設しました http://www.h-yosihira.net/ 堀之内芳平 検索
鹿児島県議会議員 堀之内よしひら
発行元：垂水市田神59の5

大隅は、ひとつ 正々堂々
堀之内よしひら県議会報告
青少年の健全育成を！ 地域の声を県政に

料金別納郵便
配達地域指定

賀正

皆様方におかれましては、輝かしい新春をお迎えのことと存じます。

昨年を振り返りますと、安倍政権が組閣し、一年が経ち、その成果として緩やかながら景気が回復に向かう一方、その特需を地方ではまだまだ感じ得ない状況があります。地方経済の基盤となる「6次産業化」に向けた一次産業を強化し更なる経済発展を実現して参りたいと思っています。

鹿児島県におきましては、まず隣国中国との領土問題において、南西諸島と目と鼻の先にある尖閣諸島の間で極めて緊張が高まっており、今後も注視していく必要があります。わが国の主権と、国民の生命を守るため屈することのない対応を求めていきたいと思ひます。

地球環境の変化から日本では大型台風の影響により伊豆大島が大きな被害に遭いました。本県では3年連続で奄美や与論島も多大な被害を受け未だに復旧へ時間を要しています。また活発な活動を続ける桜島の噴火と防災対策について今後もしっかりと対応していきたいと思ひます。そして皆様方お一人おひとりが災害を忘れず、日頃から有事に対してさらに意識を高めていただくようお願いしたいと思ひます。私も昨年12月に、災害復旧のためのボランティア活動として天文館で街頭募金活動を致しました。その際多くの方々から、温かい言葉や御支援をいただき、人の心の温かさを再確認しました。

さらに鹿児島県議会では、昨年9月「家庭教育支援条例」が全国で2番目に採択されました。少子化や核家族化、地域のつながりの稀薄化が進む中で、さまざまな家族のあり方が議論されました。どのような形であれ「家族のぬくもりを忘れない、家族の大切さについてしっかりと子どもたちに伝えていくことができる」そのような条例ができたことを自負しています。

また、先般明るい話題として「2020年東京オリンピック」の開催が決まり、日本全体が歓喜に溢れました。同年、鹿児島県で行われる国民体育祭についても今から楽しみで、県の活性化からも期待しております。

地元大隅半島に目を向けますと、佐多岬観光の再開発や、大隅加工技術拠点施設整備、全国初公立全寮制男子校楠集中学・高校一環教育校の創設、東日本縦貫道の鹿屋市までの供用開始等、大隅半島も大きく変わろうとしています。

今後とも、地域の課題を中心に、県政の場でしっかり取り組んでまいります。何卒皆様方のご支援ご鞭撻のほどを宜しくお願い致します。

皆様方にとりまして、今年一年素晴らしい年であることを御祈念いたします。



### 政策立案・条例案作成委員会の委員長等へインタビュー 司会者 石神アナウンサー

(石 神) 県議会では、知事への政策提言や議員提案による政策条例の制定などに取り組んでおられますが、本日は政策立案推進検討委員会の堀之内委員長に今年度の取り組みなどについて、振り返っていただきたいと思ひます。

#### 一 政策立案推進検討委員会の検討の経過について

(石 神) まず、今年度の政策立案推進検討委員会の検討の経過についてお伺いしたいと思います。

(堀之内) 今年度の政策立案推進検討委員会は6月に第1回委員会を開催し、検討を進めてまいりました。

あらかじめ、全議員に対して、政策提言として検討すべき項目について、意向調査を行い、また、「あなたのそばで県議会」で県民の皆様からいただいた意見を整理しまして、その中から、政策に反映したい課題を委員会として絞り込み、議論を重ねてまいりました。そして最終的に、「鳥獣被害対策」と「若年者の雇用対策」について、来年度の予算編成作業も考慮し、提言案を取りまとめ、委員会から議長に報告を行いました。その後、これを踏まえて、9月30日に県議会として知事へ政策提言を行いました。

#### 一 鳥獣被害対策について

(石 神) それでは、今回提言された2つの項目について御説明いただきたいと思ひます。

まず、1つ目の「鳥獣被害対策」についてお願いします。

(堀之内) 本県においては、シカやイノシシ、ヒヨドリなどの鳥獣による被害が近年増加している状況にあります。また、県内各地で開催している「あなたのそばで県議会」でも多くの方々から、この鳥獣被害対策についての要望が出されました。

このようなことから、「鳥獣被害の防止対策」として、被害防止柵の設置など集落環境の整備に必要な予算の確保や、市町村における鳥獣被害対策実施隊の充実・強化の取組。また、「有害な鳥獣の捕獲対策」として、効率的な捕獲手法の確立や、狩猟免許取得等に対する支援の充実。さらには、「鳥獣捕獲後のジビエの有効活用」として、食肉加工施設の整備促進や、調理法の普及のための取組。などについての提言を取りまとめました。

#### 一 若年者の雇用対策について

(石 神) では、2つ目の「若年者の雇用対策」についてお願いします。

(堀之内) 本県においては、新規学卒者の約半数が県外企業に就職しており、また、県内に就職しても早期離職率が高いという状況にあります。非正規労働者を見ましても、労働者全体に占める割合が全労働者の40%と年々増加している状況となっています。

そこで、「雇用のミスマッチ対策」として、新規学卒者のマッチング支援の強化や非正規労働者のキャリアアップに向けた支援の取組。また、「産業振興による雇用対策」として、農林漁業者による6次産業化への支援強化や、若年者の雇用が期待されるIT産業等の企業誘致の取組。さらに、「中小企業・労働者対策」として、中小企業の人材育成に対する支援強化の取組。などについての提言を取りまとめました。

#### 一 今回の政策提言による今後の期待について

(石 神) では、今回の政策提言について、どのようなことを期待されるか、お伺いします。

(堀之内) 政策提言は、議会の意思として、全会派一致で提言を行ったものです。

それだけに、知事をはじめ関係部局におかれても、重く受け止めていただけたらと思ひます。議会の強い意思を感じていただき、取り組んでいただけたらと期待しているところです。議会としましても、提言を行った当事者として、県の今後の取組について監視機能の役割を果たしていきたいと思ひます。また、今年度は、もう一つ「空き家対策」を検討課題としています。3月の提言に向けて、引き続き検討を進めてまいりたいと思ひます。

(昨年12月27日 KTS放映)



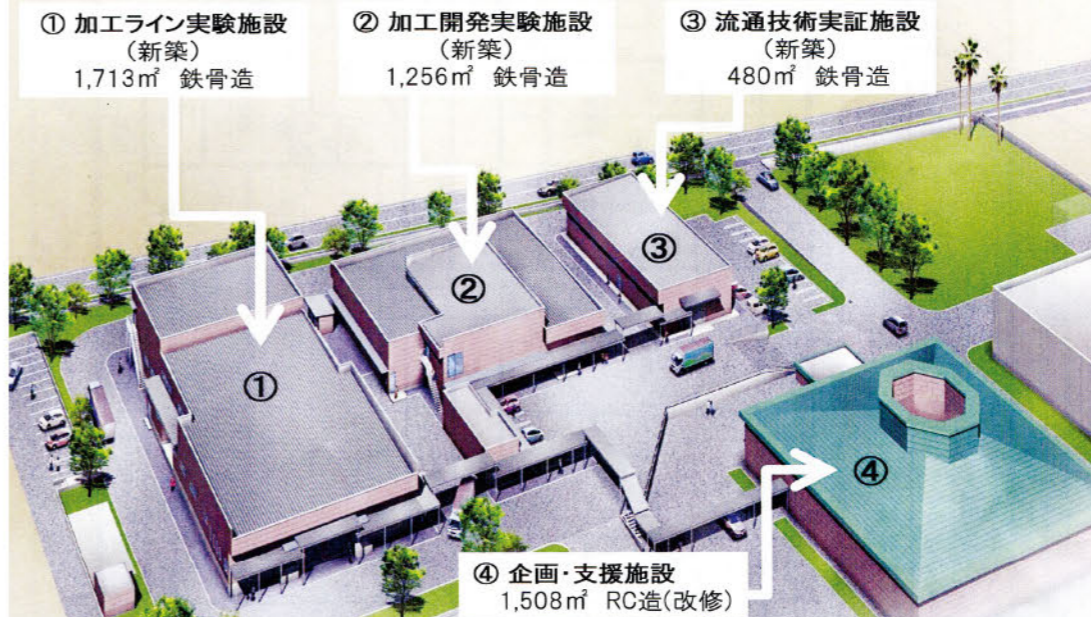
政策立案推進検討委員会 堀之内芳平委員長  
鹿児島テレビ 石神愛子アナウンサー

(9月30日 知事室にて)



### 大隅加工技術拠点施設（仮称）の整備概要

#### 大隅加工技術拠点施設（仮称）完成予想図



- ① 加工ライン実験施設 (新築) 1,713㎡ 鉄骨造
- ② 加工開発実験施設 (新築) 1,256㎡ 鉄骨造
- ③ 流通技術実証施設 (新築) 480㎡ 鉄骨造
- ④ 企画・支援施設 1,508㎡ RC造(改修)

【目的】食の一大供給基地としての発展が期待される大隅地域において、一次加工等による高付加価値型農業の展開を図るため、実需者のニーズに対応した新たな加工・流通技術の研究・開発を行うとともに、加工事業者等が行う加工品の試作・研究・開発や販路拡大を支援する加工技術拠点施設（串良町細山田）を整備する。

### 全国初公立全寮制男子校 鹿児島県立 楠隼 中学校 高等学校 平成27年度4月開校へ

- 中高共通教育活動
  - シリーズ「宇宙学」(中1～高1 JAXA連携講座)
  - トッリーダー教室(中1～高3)
  - 学校設定教科・科目「ことば探究」(中1～高1)
  - 生活・学習に関する自己管理教育(「楠隼ダイアリー」)
  - かがしま探究
- 学習指導 (高山高校跡地)
  - 難関大学への道を拓く中高7限授業による学習指導
  - 1学級30人編成→さらにきめ細やかな少人数指導を展開
  - 重点指導教科(国数英)の先取り学習と本校独自の指導体系(楠隼メソッド)による学力強化
  - 課外(中高):朝補習、長期休業中補習(夏・冬・春)、土曜講座(月2回程度)
  - 寮での学習指導員による指導体制→週確認テスト等による基礎力定着



#### 寮生活について

- 環境
  - ◆ 全室個室・空調完備
  - ◆ 寮生の安全を見守るスタッフ(舎監、寮監等)の配置
  - ◆ 寮内に保健室及びケアサポートを配置
  - ◆ 安心・安全な食材による美味しい食事
- 生活
  - ◆ 1フロア(35人程度)を単位とした相互協力の生活
  - ◆ 充実した寮行事
- 学習
  - ◆ 各棟に学習室を配置
  - ◆ 学習指導員を配置した学習指導(学校の授業の定着と大学入試への対応)
  - ◆ メディアスペース(パソコン付図書室)の設置