



この男でなければならぬ理由。^{わけ}

村岡敏貴

元衆議院議員

村岡敏英

目標を立て
逆算で目標を
達成するわけ
です。

食料加工品を作る

質問 秋田の農業はどう取
り組めば良いですか？

村岡 現在でも、米以外に
野菜や果樹や花などを栽培
して経営安定化を図っては
いますが、米価が下がると
農業全体が低迷します。

ですから、一次産業だけでは
なく加工品を作るべきだと
思います。



村岡 それは殆ど不可能な
ため、農家の間には
混亂が起きています。
ですから、農業政策は現場
の実態を把握して進めないと
駄目なのです。

質問 農地を畑作から稻作
に戻すのは簡単ですか？

質問 農地を畑作から稻作
に戻すのは簡単ですか？

質問 昨年12月、農林水
産省より、突如に水田フル
活用の交付金厳格化の通知
がありました。どういう
ことでしょうか？

村岡 人口減少等により、
米の需要が減り、米価下落
を止めるために、政府は交
付金を出し、転作作物を栽培
するよう進めて来ました。
ところが、その転作
した畑を五年に一度、稻作
用に戻さなければ、交付金
を出さないという通知がき
たわけです。

食糧自給率を上げる

質問 例えば戦争に巻き込
まれたり、異常気象により
作物が不良になつた場合、
食糧不足が始まりますね？

村岡 ですから農業政策は
まず自給率50%を目指
す。そのためには、何を
いかなければなりません。

村岡 今、日本の食糧自給
率は38%で、多くを他国
に依存していますが、これ
いぐり予算が必要で、何を
立したいと思います。

世界最先端がん センター設立

世界最先端がん
センター設立

質問 世界最先端がんセン
ター設立を政策にした理由
は？

村岡 検査や治療を受ける
ために行った地域で、医療
サービスを受ける事ですが、
そこに地域の観光も含めて
有意義な時間を過ごしたい
というニーズに答えるもの
です。

質問 あまり馴染みのない
言葉ですが？

村岡 世界的には成長産業
に位置づけられています
が、日本ではまだ医療と觀
光が結びつきにくいためか
認知度が足りないです。

質問 しかし、これが実現
できれば、がん治療だけで
なく、経済的にも重要な役
割を担いますね。設立する
場所は考えていますか？



バックナンバー

前号を見たい方は、QRコードからご覧下さい。
尚、紙面が欲しい方は、電話にて連絡頂ければ
お送り致します。

〒015-0875 秋田県由利本荘市砂子下113-9

TEL. 0184-22-8430
秋田再起動を実現する会
(村岡事務所内)



History

Friendly

K「プロフェッショナル仕
事の流儀」では、神の手を
持つ男と紹介されました。

質問 素晴らしいですね？

村岡 工藤先生も秋田にが
んセンターを設立したいと
いう思いは一緒で、「日本
一がん死亡率の低い県を目
指す」と何度も語り合って
きました。

質問 是非、実現して下さ
い。

質問 工藤先生も秋田にが
んセンターを設立したいと
いう思いは一緒で、「日本
一がん死亡率の低い県を目
指す」と何度も語り合って
きました。

い。

質問 工藤先生について
もう少し詳しく教えて下
さい。

村岡 設立する場所は、医
療特区の活用と交通の便が
良い等が条件になります。

質問 工藤進英先生について
もう少し詳しく教えて下
さい。

村岡 現在、昭和大医学部
教授で、AIを搭載した内
視鏡カメラにより、驚異的
なスピードで大腸がんを発
見・治療するという世界的
な権威で、これまで世界45
か国、300回以上訪問。

村岡 はい、そうです。県
民のがん治療はもちろんで
すが、併せて県外や世界の方々にも検査・治療に来て
頂き、医療ツーリズムも確
立したいと思います。

この男、秋田を変える。
村岡敏英

History



村岡敏英 Profile

昭和35年7月25日生まれ
身長180cm、体重85kg、血液型AB型
趣味：野球、バトミントン、読書
座右の銘：一利一害
著書：STAFF（扶桑社）
本荘市立鶴舞小卒、市立本荘南中卒、日大付属
鶴ヶ丘高校卒、日大商学部を卒業。
飛島建設6年勤務後、政務秘書官・議員秘書を16
年勤める。
第46回衆議院総選挙に初当選。
第47回衆議院総選挙で2期目の当選。
令和3年4月秋田県知事選に挑戦し、193,538
票獲得するも惜敗。



沖縄訪問 50回以上

村岡敏英は、橋本政権下で普天間
基地移転問題の交渉に官房長官に
同行、また官房長官代理秘書官と
して沖縄には50回以上訪問して
いる。

現場に足を運ぶことで交渉の糸口を
つかめる事はここで学んだ思いの
深い場所である。

6月23日は「慰靈の日」、いつも
遠い秋田から合掌している。

尚、メディア報道によると参議院
選挙公示日は「慰靈の日」に配慮
して6月22日に前倒しされる可
能性も伝えられている。

今は、日本も秋田の状況も厳しいです。
確かに女性の議員も必要だと私は思
いますが、今の秋田県に甘ったるいこ
とを言っているような女性議員はいら
ない。それから、はっきり言います
けど、地域に殆ど顔も出さず、国会でも
何をやっているか分らないよ。それから、
はっきり言いますけど、地域に殆
らないと思うんです。

やはり村岡さんしかい
ません。私も頑張ります
ので、みなさん共に秋田
のために頑張りましょ
う。

この度、参議院選挙に
挑戦する予定という事
で、私たち国民民主党は
推薦をさせて頂きまし
た。秋田県にとって必
要な人材なので、ぜひ皆
さんの御支援をお願いし
ます。

私が村岡さんの事で印
象に残っているのは、予
算委員会で、国會議事堂
前が芋畠だった写真を示
して、いざという時の食
糧安全保障、食糧の確保
が重要だと訴えていた事
です。

玉木雄一郎衆議
院議員から国民
民主推薦の言葉

元衆議院議員

村岡としひで

検索

ひでとし 村岡敏英

国会質問93回

一突破力は綿密な準備にあつた

村岡代議士の国会質問の回数は、実に93回に及んだ。

特に予算委員会の質問に立つのは簡単でなく、国会対策委員長や理事に

指名され、尚且つ質問の分野に精通し、質問力の高さや突破力などが求め

られる。当時の村岡代議士政策秘書が言つ。

「村岡代議士は探求心旺盛で、官僚からの聞き取り

を取られるため質問原稿を読んでいる方もおられますが、村岡代議士は現場の実情も含めて全て頭に入れているので、メモ程度で質疑に臨んでいました」と驚きを隠さない。



豪雪対策



TPP国会決議 村岡敏英～現場の声～



かつて熾烈な戦いをした京野公子元衆議院議員
村岡さんは吹雪の中でも街頭に立って皆さんに政策を訴え続けています
が、この必死に頑張る姿を見ると、私のようにかつて村岡さんと衆院選で3度戦った人間でも、「こんな人こそ国政に送らなきゃいけない人物だ」と思ふわけです。

この度、参議院選挙に挑戦する予定という事で、私たち国民民主党は推薦をさせて頂きました。秋田県にとって必要な人材なので、ぜひ皆さんの御支援をお願いします。

私が村岡さんの事で印象に残っているのは、予算委員会で、国會議事堂前が芋畠だった写真を示して、いざという時の食糧安全保障、食糧の確保が重要だと訴えていた事です。

私が村岡さんの事で印象に残っているのは、予算委員会で、国會議事堂前が芋畠だった写真を示して、いざという時の食糧安全保障、食糧の確保が重要だと訴えていた事です。

この度、参議院選挙に挑戦する予定という事で、私たち国民民主党は推薦をさせて頂きました。秋田県にとって必要な人材なので、ぜひ皆さんの御支援をお願いします。

私が村岡さんの事で印象に残っているのは、予算委員会で、国會議事堂前が芋畠だった写真を示して、いざという時の食糧安全保障、食糧の確保が重要だと訴えていた事です。

私が村岡さんの事で印象に残っているのは、予算委員会で、国會議事堂前が芋畠だった写真を示して、いざという時の食糧安全保障、食糧の確保が重要だと訴えていた事です。



← 政策集



Change

県内25市町村 全県の街頭演説
からりポートす 一年半で500回
る村岡敏英



You Tube



全県各地の街頭演説を始めてから、一年半経つが、間もなく500回を数え、今ではすっかりライフワークになっている。

まず、各地域の主要な交差点に降りてコンクリート製の土台を運ぶ、それに轍を立てスピーカーを肩に下げ、マイクを持つ。赤信号の長さは交差する道路の広さによって違い、50秒から140秒。そんな事をちょっと意識して政策を訴え始める。

雨の日も風の日も吹雪の日も、である。

演説する時間は短くて20分、長いと1時間超える時もある。

ペフォーマンスと捉える方がいるかもしれないが【必死に政策を訴える姿勢】これを継続する事は常人では困難である。



全県各地を歩いて見つけた話題を数字に織り込んで話を展開していくラジオ番組。

リスナーは、車のラジオで聞く人、農作業をやりながら、工場で働く職業の方など様々。「そもそも村岡敏英にパーソナリティのオ

ファットザナンバーが終了してから一年以上になるが、いまだに各地区訪問の際、ファンがいて話題が出てくるという。岡本人の話題提供も多

オで聞く人、農作業をやりながら、工場で働く職業の方など様々。「そもそも村岡敏英にパーソナリティのオ

ニアムアラム新田 What the number

と、少人数のスタッフで話題を出し合い数字を決めて、内容を話し合うのを基本としているが、村岡本人の話題提供も多

く、アナウンサーとのフリートークで「今日のナンバーは?」で始まり、「さて次回のナンバーは?」で終わる。

8年間で377回放送された。

日本武道館を一周する演奏者の姿は、これまで見た事のない光景だった。そして、一糸乱れぬ演奏に観客は息を呑んだ。

「見事、1911人の津軽三味線大合奏が、ギネス世界記録に認定」と公式認定員のアナウンスが会場に響き渡ると、日本武道館は大歓声に沸いた。



その時は痛みをこらえていたようだが、たまらず夜に病院へ行った。不運なことに当直医が専門外だったため、翌日改めて病院へ行って調べたら、肋骨4本にひびが入っていたらしい。

寝るときも、話をしてもズキンズキン痛みが走ったと言うが、一日も休まず地域を歩いていた。

なんと強靭な男だと感心した。

前、東京五輪1000人の開幕大合奏の夢を加藤訓家元と語り合った。やつとスタートラインに立てた。皆さんと共に夢を実現させたい」と約8,000人を前に挨拶をした。



冬に大仙市内の案内をした三浦さんによると、訪問活動を終えた坂道で、敏英さんが雪で足を滑らせ、大きな体が一瞬宙に浮き、「ドーン!」と背中から落ちた。