

みやじ拓馬 国会通信

■ 二期目の当選を果たす 心機一転1区にて活動

10月22日投開票の衆議院総選挙において、皆様のおかげをもちまして、二期目の当選を果たすことができました。

今回の総選挙、私は今夏の衆院の定数減・区割りの変更を受け、苦渋の決断で九州比例単独候補として臨むこととなりました。とは言え、党本部及び県連からの要請もあり、実質的には私のこれまでの選挙区の大半が編入された新3区で戦われる小里泰弘候補を、同候補と一心同体となり全力でお支えする選挙戦でした。皆様のご支援により小里候補に当確が出た際は、私も万感胸に迫るものがありました。

今後は自らの道を切り拓く戦いです。

「明日の鹿児島を、日本の未来を切り拓く」との思いを新たにし、鹿児島1区からの出馬を目指して正々堂々と戦ってまいります！



(11月1日 初登院 登院表示盤前)

■ 鹿県和牛日本一 安倍総理にも贈呈

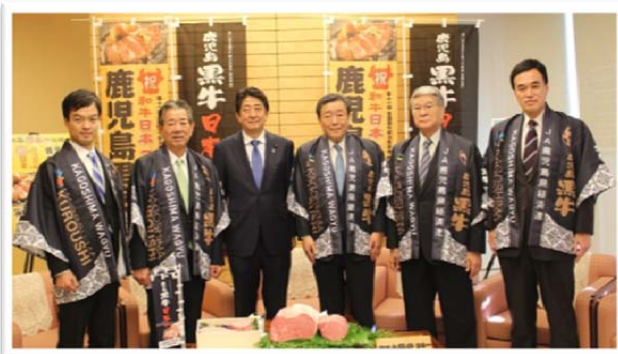
本年9月に宮城県仙台市で開催された全国和牛能力共進会において、鹿児島県が9部門中4部門を制し、見事日本一に輝きました！

私も現地まで応援に駆け付け、その熱気を感じましたが、今回の勝利は、農協による技術指導、県や市町村からの支援、削蹄

師・人工授精師によるサポート、そして何より生産者の皆さんの長きにわたる努力の賜であり、まさに「チーム鹿児島」の総合力によるものです。

そして、去る12月12日には首相官邸において安倍総理に対し、同共進会において最優秀枝肉賞を受賞した牛肉（せり値：キロ5万円也！）が贈呈されました。

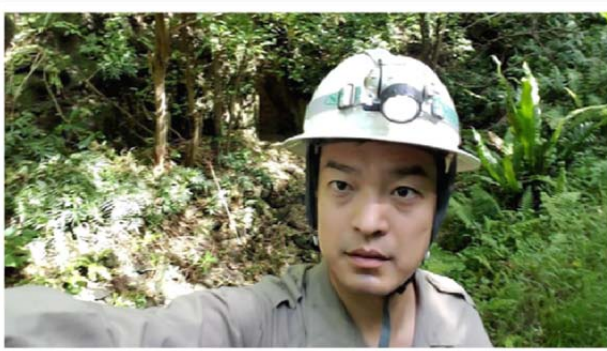
5年後には鹿児島県霧島市において同共進会が開催されます。地元での連覇に向け、私も国政の立場から全力でサポートしてまいります！



(12月12日 首相官邸)

■ 硫黄島の地下壕を視察 英霊を前に遺骨収集の加速化を誓う

9月6日、硫黄島の地下壕を視察してきました。硫黄島は太平洋戦争時に、21,900名もの日本軍が玉砕する大激戦が繰り広げられた地であり、現在は海上自衛隊・航空自衛隊の基地が置かれています。



(9月6日 硫黄島地下壕前)

地下壕内はとても狭く、また、箇所によっては火山性の蒸気により温度・湿度がかなり高くなっています。そうした過酷な環境の下、遺骨収集団の皆様のご尽力により、現在までに10,395柱のご遺骨が収容されてきました。一方で、いまだ11,540柱ものご遺骨が本土への帰還を待ち望んでおり、その中には、ふるさと鹿児島出身のご英霊も数多く含まれています。

今後、出来る限り早期に、一柱でも多くのご遺骨を収容できるよう、私も責任を持って取り組んでまいります！

■ 『加藤浩次 vs 政治家』でTV出演 政治への関心の高まりを期待

11月5日、フジテレビ系列（地元ではKTS）で放送された『加藤浩次 vs 政治家～政治のオモシロイところ集めました～』に出演しました。

『スッキリ』でお馴染みの加藤浩次さんをはじめとする芸能人の皆さんが、若手政治家に対して素朴な質問をぶつけていくというスタイルの番組でしたが、するどいツッコミに思わずたじろいでしまう場面もありました(笑)

出演後、多くの方から「とても好印象だった」との感想が寄せられ、また、これまで私のことをご存じなかった方からも「楽しかった。これから応援します」との嬉しいお言葉をいただきました。こうした番組を通じ、少しでも政治のことを身近に感じていただけるようになればと願っています。



(10月30日 フジテレビ収録スタジオ)

■ 若者の政治参加の促進が 日本の未来を切り拓く

12月6日、親元の総務省を訪問し、野田聖子大臣に対し、若手の同僚議員と取

りまとめた「若者の政治参加を進めるための提言」を申し入れてきました。

若者の政治参加を進めるためには、インターネット投票の導入や被選挙権年齢の引下げ、主権者教育の充実など、取り組まなければならない課題が多々あります。

地道かもしれませんが、若者の政治参加を進めることが、日本の未来を切り拓くための重要な要素の一つだと思っています。だからこそ、自分自身の政治活動についても、若い世代に関心を持ってもらえるかどうかを常に意識して行っ



(12月6日 総務大臣室)

■ 来年度税制改正

12月14日、来年度税制改正大綱が決定しました。

党内で最も白熱した議論が行われると言われる税制調査会の場において、①事業承継税制の拡充、②中小企業所得拡大促進税制の拡充、③軽油引取税の減免の継続、④森林環境税の創設など、地元の事業者や市町村に深くかかわる税制について積極的な発言を行い、微力ながらその実現に寄与することができました。

これからも一層政策を学び、議員活動を精力的に展開してまいります！



(12月12日 自民党本部)