

新政権発足」

です。国民の命を守ることと経 新型コロナウイルス感染症対策 経済・社会活動の両立感染症対策と 菅政権の目下の重要課題は、

せんが、今のところ、死者数や薬等の開発は急がねばなりま安全のためにもワクチンや治療

閣が発足しました。 内閣総理大臣に就任し、新内内閣総理大臣に就任し、新内内閣総理大臣に就任し、新内 公船による連日の領海侵入なが続き、台風などの災害、中国新型コロナウイルスとの戦い ど、徹底した危機管理が求めら

用を守る体制を国として支援用を守る体制を国として支援用を守る体制を国として支援がしておりますが、人の動きが停端しておりますが、人の動きが停端が、別が悪化しています。地域がらお寄せ頂く声からも雇様からお寄せ頂く声からも雇様からお寄せ頂く声からも雇けや経営の維持に係る厳しさ を保って話す、「3密」を避ける洗い・うがい、マスク着用、距離 など、国民全体の高い意識によ るところも大きいと考えます。 て低位で抑制できています。 依然、自粛ムードが漂ってい一方、社会・経済活動について

2



●衆議院前庭にて2自民党ガバナンス小委員会の事務 局長として提言とりまとめ❸新型コロナウイルスに対する ワクチン開発中の企業視察





❸朝の駅前では距離を保ちつつチラシを手渡し❸地元の「ふ くろうFM」に出演

地域の皆様との意見交換







インライン意見交換会も 、 軌道に乗ってきました

小林鷹之(こばやし たかゆき)

Profile

経済産業委員会 理事 憲法審査会 幹事 厚生労働委員会 委員

経済産業部会長代理

新国際秩序創造戦略本部 事務局長 新型コロナウイルス関連肺炎対策本部 感染症対策ガバナンス小委員会 事務局長 知的財産戦略調査会 事務局長 データヘルス推進特命委員会 事務局長 経協インフラ総合戦略調査特別委員会 事務局長

情報通信戦略調査会 サプライチェーンリスクに関するWT 事務局長

宇宙海洋開発特別委員会 宇宙総合戦略小委員会 宇宙法制・条約に関するWT 座長

元役職

防衛大臣政務官

オンライン意見交換会

地域のお仲間やご友人と一緒に

小林鷹之と語り合いませんか

🍳 オンライン意見交換会を受け付けております。 E-mail をお持ちの方であればどなたでも参加できます。

🍳 ミニ集会の開催をお願いしています。 5人以上であればどこへでもまいります。

ご希望の方は、下記の地元事務所までご連絡下さい。

〒276-0033 千葉県八千代市八千代台南1-3-3 山萬八千代台ビル1階 **TEL047-409-5842 FAX047-409-5843**

東京都千代田区永田町2-2-1 衆議院第一議員会館417号室 **TEL03-3508-7617 FAX03-3508-3997**

Twitter twitter.com/kobahawk

www.facebook.com/hawk.kobayashi

₩ kobayashi-takayuki.jp







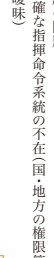












角度から法や制度の改善策について、同僚議員と私は事務局長の立場で、夏場の2カ月間、様々な 露呈した脆弱性を整理すると次の通りです。 ンス小委員会(武見敬三委員長)」が立ち 党の新型コロナウイルス対策本部に「感染症ガバナ 所要の措置を講ずる必要があります 国や自治体の対応について様々な課題が露呈しま ともに精力的に議論を重ねてまいりました。 おける新たな感染症パンデミックを想定した上で、 した。危機管理の観点からは、これを機に、将来に 今回の新型コロナウイルス感染症対策において、 。7月に自民 上がり、 まず、

・明確な指揮命令系統の不在(国・地方の権限等

が増していることを肌で感じます。また、子供や学

4

京発着も対象となります。皆様には大いに活用しり、10月からはGo Toトラベルキャンペーンに東 からはイベントの人数制限が緩和されることにな来ていると、発言してきました。ようやく9月19日 い、マスク着用などの基本的行動を徹底して頂く緊急経済対策を講じ続けると同時に 国員に言え レスが溜まっているのを感じます。 内会活動になかなか参加できず、 生は学校行事や授業に、地域の皆様は自治会・町 私は自民党内の議論の中で、国としては当面、 とを前提に、「経済・社会活動を徐々に元に戻し く」とのメッセージを政治が発信すべき時期に 地域社会にスト

用して早急な手当をしていかねばなりません。経営が逼迫しています。国としても予備費等を活 て頂きたいと思います 方、私たちの安全・安心の砦である医療機関の

将来の感染症有事への対応

◎情報の問題 ・感染症危機管理に関する専門家の不足 ITの活用不足

2

- ・国民との意思疎通の軽視
- ◎システムの問題 ・ワクチン・治療薬等の研究開発の遅れ・果断な感染源区域閉鎖措置等の欠落 ・危機対応としては硬直的な既存の法制度

着実に実行するようしつかりとサポー とりまとめました。新政権の下で政府が迅速か 制の強化と科学的根拠に基づ 令と組織の速やかな整備、③危機時の研究開発体ルの安全保障として位置付けること、②所要の法 ります コミュニケ 9月上旬に、法改正を含む具体的な提言策を した諸課題に対し、①感染症危機を国レベ ションの強化とい く政策判断 った基本方針の してま 11 つ

提言については左記のQRコード、 ムページからご覧頂けます。 なお、私が事務局長としてとり または私のホ まと めた自民党



コロナ後の新たな国際秩序の形成

機のような他国に過度に依存した経済、或いは現 性、20 の毀損は、国家国民の生存・独立を脅かし、安全保 在の米中対立の一因でもある技術流出による国益 ました。また、我が国においても、デジタル化の著 優先の施策を通じ、国際社会の分断の危機を招き は、各国のロックダウン、国境間の移動制 い遅れ、マスク不足で明らかとなった供給網の脆弱 新型コロナ 10年の日中間のレアアース(希土類)危 ダウン、国境間の移動制限、自国-ルス感染症の世界的な感染拡大

M

K

7

障に大いに関わる課題です。

せん ことから、「経済安全保障」と呼ばれ非常に重要なこれらは経済活動と安全保障が密接に関わる 視点です。しかし、我が国としての「戦略」はありま

揺らぎつつあります。 れた国際社会における既存の国際協調システム で我が国が平和と繁栄を享受してきた自由で開 な国際秩序が萌芽し、伸長しつつある中で、これま デジタル監視型・国家資本主義型の 新た がか

ます 社会のルールや標準の形成を主体的に担い、国際維持しうる強靱な体制を構築するとともに、国際 生活の存立と国家機能の継続に不可欠な基盤を我が国としては、いかなる危機にあっても国民 せない強みを活かす「戦略的不可欠性」や、特定国な脆弱性を速やかに解消しつつ、我が国しか果た 協調の中核となることを追求していく必要があり これらの観点から、我が国自 つ、我が国しか果た日身が抱える致命的

(11)

10

国が目指すべき方向性を示していくという壮大な 本部」が設置されました。その事務局長として、 部」が設置されました。その事務局長として、コ今年の6月、自民党内に「新国際秩序創造戦略 ーマに取り組んでいます 後の新たな国際秩序の形成を見据えて、我が

自民党内の叡智を結集する形で、年末を目途に提が国としての「経済安全保障戦略」を策定すべく、まずは、新しい国際秩序創造の基盤となる、我 言をとりまとめてまいります。

◆PCR検査を行う地元企業視察
⑤自民党行政改革推

申入れ**⑥**自民党データヘルス推進特命委員会の事務局 長として提言を加藤厚生労働大臣(当時)に申入れ**⑦**自

衆議院議長に申入れ3新国際秩序創造戦略本部後、事

務局長として記者会見⑨宇宙法制・条約WTの座長とし て、宇宙状況監視についてヒアリング⑩宇宙資源法案に ついて超党派協議会。講師は若田光一宇宙飛行士。①国 土交通省へ検見川·真砂IC(仮称)の要望@空き時間に

は各所で街頭演説

K

主な地元関連事項

性化に資するという思いで取り組んでいる主な案を推進することでもあります。その中で、地元の活いくことが使命ですが、それは同時に、地域の発展 件の一部を紹介します 政治家は大局観をもって国家の方向性を決めて

成田空港と千葉港の活用が鍵。空港と都心の中間 川付近の渋滞緩和にもプラスになります 物流を活性化させます。また、分散効果により、 に位置する千葉港へのアクセスを改善するⅠ 要望。千葉県の半島としての制約を克服するには 渋滯解消策について国土交通省の吉岡道路局長に ◎「検見川・真砂スマ 号の千葉西警察入口 C 仮 ,真砂交差点間の() の設置と国 \mathbf{C} 穴 は

にも貢献できます。 点となれば、広域的な防災拠点として近隣自治体 工EC-FORCE(緊急災害対策派遣隊)の拠 る中、いかなる災害が起きても停電せず、自衛隊や通省と検討中。首都直下地震の可能性も指摘されの道の駅「やちよ」の防災機能強化について国土交

するための「戦略的自律性」を高めていかねばなりへの過度な依存を回避して自ら主体的に政策決定

ません。

医療機関等への支援拡充に向け活動しています にあります。党内の会合等でその旨を主張し、公的 機関として位置付けられるが故に厳しい経営環境 した。済生会は、国立でも公立でもない「公的」医療 いる済生会習志野病院に赴き、現場の声を頂きま ◎新型コロナウイルス感染者の受入れ対応をして

令和二年十月吉日



×

3