

希望と協力 進む維新改革

子供たちへ贈り物。
道州制

大阪事務所
〒569-0804
高槻市紺屋町11-1 FKビル2F
TEL 072-685-7188
FAX 072-685-7189

国会事務所
〒100-8981
東京都千代田区永田町2-2-1
衆議院第一議員会館414号室
TEL 03-3508-7266
FAX 03-3508-3536

発行:ケンタネット

3国会連続 重要委員会で最多質問 国会監視NPOが高い評価

2016 通常国会 予算委で最多質問!!

日銀の黒田総裁とマイナス金利について激論。麻生財務大臣とは物価上昇率2%目標と消費税の関連について議論し、内閣府のデータのごまかしを指摘。高市前総務大臣には、公営企業の民営化の規制緩和を要求しました。



2016 臨時国会 TPP特委で最多質問!!

TPP 昨年末のTPP国会では、遺伝子組み換え食品の規制の不備を指摘。これをきっかけに消費者庁がヨーロッパに調査団を派遣し、専門家による調査会が設置されました。TPP特別委員会での質問数も最多。

2017 通常国会 テロ準備罪の修正案立案!!

今年前半の最重要法案「テロ準備罪」に歯止めをかける修正案をケンタのアイデアで立案。政府案には当初、まったく想定されなかった取り調べの録音・録画の制度化に道筋をつけました。法務委員会の質疑回数も最多。



▲NHK中継より

ケンタの質問を動画で⇒



松浪ケンタのプロフィール

経歴 昭和46年8月17日生まれ。清風高、早稲田大学商学部卒業。産経新聞記者を経て、衆議院議員に当選5回。これまでに衆議院決算行政監視委員長、厚生労働大臣政務官、内閣府大臣政務官(道州制、地方分権担当)など歴任。

特技 ギターはハードロックからクラシックまで幅広く弾く。ボクシングのプロライセンスや空手の全国大会出場歴もある。オートバイやカメの飼育にも詳しい。英語はTOEICでAレベル。

希望の党と維新が連携 大阪・東京で協力進める

【論点① 大阪・東京の改革】

◎維新型の改革を広げるか

「（小池百合子代表は）維新の政策をよく研究し、参考にしてくれている」

松井一郎代表は、希望の党が維新の会と近い政策を掲げているとして、衆議院選挙では、大阪と東京で維新と希望の党が協力関係を築くことになりました。

身を切る改革、消費税凍結、憲法改正、安全保障など、維新と非常に近い政策を希望の党が掲げています（下記の表参照）。

小池代表は衆議院議員時代、ケンタが事務局長の「超党派 道州制懇話会」の会長を務めており、道州制への理解も深い。両党の連携は、大阪都構想へ追い風になるでしょう。

日本維新の会と希望の党の公約・主張の比較

維新		希望
議員報酬・議員定数の3割カット	行財政改革	議員定数・議員報酬の縮減
凍結	消費増税	基本的には凍結
脱原発依存体制の構築	原発政策	原発ゼロ
教育無償化など現実的な憲法改正	憲法改正	政策の5本柱の一つ

（▲9月30日付毎日新聞より）

【論点② 消費税の用途変更】

◎教育無償化の財源をどうするか

教育無償化は5年前、維新の会の看板政策として初めて掲げられました。今では、自民党も政策の柱に掲げていますが、その財源はなんと消費税増税！しかも与党内での議論が行われないうちに、解散総選挙の争点にするそうです。年金や医療、介護などに使うはずだったのに、その穴をどう埋めるのか。解散総選挙の争点にするのは無理があります。

維新は身を切る改革を最優先。そのため維



小池代表は代議士時代「超党派 道州制懇話会」で会長を務めた。右は司会をする松浪ケンタ

新の国会議員だけが給与2割カットを先行実施しています。ハシケン問題で、地方議員の政務活動費は用途が厳しく問われていますが、国会議員に毎月100万円ずつ支給される文書通信費も、下図のようにデタラメです。

	自民・民進	維新
給料 (129万円/月)	満額支給	2割カット
文書通信費 (100万円/月)	・用途に制限なし ・非公開	・用途を議員活動に限定 ・ネットで公開

【論点③ 野党再編】

◎共産と組むか、維新型か

「高槻・島本は民進党左派と共産党の連携が非常に強い場所です」（地元記者）ということもあり、松浪ケンタは「民進・共産連携では、政権の受け皿になりえない」と批判を展開。しかし、その民進が消滅します。

希望の党の小池代表は、民進党のリベラル左派は受け入れない方針です。逆に希望の党に受け入れられない勢力は、共産党が支援を行うといいます。

「日米安保条約の破棄」や「自衛隊の解消」を目指しながら、安倍政権の打倒を目指す共産党。外交・安全保障政策は自公政権と大きく変わらず、内政の改革で対立軸をつくり、改革勢力の結集を図る維新。野党再編の構図はわかりやすくなりました。