

候補者氏名： 鹿野 晃

Q1 現市政における各政策に対する評価を教えてください。(各政策に対して、該当する箇所に✓でお答えください)

No	政策分野	評価する	どちらかと言えば 評価する	どちらとも言えない	どちらかと言えば 評価しない	評価しない
1	コロナ対策					レ
2	子育て支援					レ
3	小・中教育					レ
4	障がい者福祉					レ
5	高齢者福祉					レ
6	環境・エネルギー					レ
7	防災・減災					レ
8	ゴミ・リサイクル					レ
9	行政・財政改革					レ
10	行政のデジタル化					レ
11	議会改革					レ
12	景観・緑化・公園					レ
13	道路・交通					レ
14	公共インフラ					レ
15	経済活性化					レ
16	都市農業					レ

Q2 ご自身が市長として、優先的に取り組みたい政策分野を5つ選び、1から5で優先順位をつけてください。

No	政策分野	優先順位
1	コロナ対策	1
2	子育て支援	4
3	小・中教育	5
4	障がい者福祉	
5	高齢者福祉	3
6	環境・エネルギー	
7	防災・減災	2
8	ゴミ・リサイクル	
9	行政・財政改革	
10	行政のデジタル化	
11	議会改革	
12	景観・緑化・公園	
13	道路・交通	
14	公共インフラ	
15	経済活性化	
16	都市農業	

Q3 Q2で挙げて優先度の高い政策のうち、トップ3の政策について伺います。各政策分野における、あるべき姿、現状、課題解決に向けた政策、実行にあたっての障壁を記載ください。

- ・可能な限り、具体的且つ定量的に記載ください。
- ・以下に例をあげていますので、具体性、文字の分量等を参考にご記載ください。例示した政策課題に関する記述内容は、あくまで記載する際の参考としての内容であり、正確性を保証するものではない旨、ご了承ください。

例 政策分野：環境・エネルギー

政策分野	あるべき姿	現状	課題	政策	政策実行の障壁
環境・エネルギー	<ul style="list-style-type: none"> ●2050年カーボンゼロに向けて2030年までに2013年比CO2を半減。 ●武蔵野市内でも公共施設のみならず、商業施設、集合住宅、戸建て住宅に至るまで、自然エネルギーで使用電力の5割をまかなっている状態 	<ul style="list-style-type: none"> ●カーボンゼロ宣言を発出するも、2030年の具体的な削減目標を出していない状態 ●武蔵野市内の全中学校に太陽光発電システムを導入済み ●エコリゾートでは、ゴミの燃焼から発生したエネルギーを活用し、隣接する中学校に電力を供給している 	<ul style="list-style-type: none"> ●2030年の具体的な削減目標と具体的な施策がない ●施策が公共施設に限定されていて、市内の商業施設、集合住宅、戸建て住宅に広がっておらず、政策効果が限定的であること 	<ul style="list-style-type: none"> ●あるべき姿の実現に向けて、2030年までの市内の具体的な施策を早急に作る必要がある ●施策案には、公共施設のみならず、戸建てや集合住宅へのソーラーパネル設置支援の義務化を盛り込む 	<ul style="list-style-type: none"> ●想定予算●●億の確保 ●既設物件への導入、築年数の長い建物への導入

政策 1

政策分野	あるべき姿	現状	課題	政策	政策実行の障壁
コロナ対策	国や都の動きを待つのではなく市も出来ることをやるべき。	市長が議会で寝ている。		<p>市立コロナ救急クリニックをつくり対策の拠点へ。</p> <p>戦略的検査構想でゼロコロナを日本一早く実現し都や国に武蔵野モデルとして発信します。</p> <p>自宅療養死ゼロへ！</p> <p>感染状況に応じ柔軟に増床。</p> <p>重症化を防ぐ最新の治療を提供。</p> <p>PCRセンターを併設</p> <p>迅速な検査体制を整備。</p> <p>感染リスクの高い職種には定期検査を導入。</p> <p>ワクチンで守られな</p>	居眠り常習犯の市長の再選

				<p>い12歳未満には簡易抗原キットを配布。自宅で簡単に検査でき、安心して登校が可能。</p> <p>ワクチン接種センターを併設 予約窓口を一元化。ブースター接種(3回目)にも迅速に対応。</p> <p>自宅療養者生活支援センターを併設 保健所と連携し情報を共有。検査結果判明と同時に生活支援を開始。</p>	
--	--	--	--	--	--

政策2

政策分野	あるべき姿	現状	課題	政策	政策実行の障壁
防災・減災	防ぎえる死をゼロへ	市長が議会で寝てい	武蔵野は崩れる山も	建物の不燃化、耐震	居眠り常習犯の市長

		る。	氾濫する川もなく、 首都直下型地震の重 点的な対策を行うべ き。	化、家具の転倒防止 の支援。旧耐震民間 ビルの建て替え支 援。木造密集地域の 解消。医薬品備蓄セ ンターお開設。	の再選
--	--	----	---	---	-----

政策3

政策分野	あるべき姿	現状	課題	政策	政策実行の障壁
高齢者福祉	笑顔の健康長寿社	市長が議会で寝てい		健康の源は楽しみな	居眠り常習犯の市長

	<p>会。65歳を超えても働ける場を地域に。</p>	<p>る。</p>		<p>がらのスポーツ！</p> <ul style="list-style-type: none"> ■最新の研究では、高齢者も適度な運動で脳の活性化や筋力と骨密度を保てフレイルの予防に！ ■体育館、学校やコミセンなど、いつでも楽しめる環境を整備！ <p>年金プラス5万円を！</p> <ul style="list-style-type: none"> ■65歳を過ぎても働く場所を！市役所の仕事を開放。 <p>民間企業と協業して高齢者の雇用創出を！</p> <ul style="list-style-type: none"> ■一人暮らしでも安心して暮らせる住まい・地域を！ ■外へ出て友人を作 	<p>の再選</p>
--	----------------------------	-----------	--	---	------------

				ろう！コミセン、テンミリオンハウス、シルバー人材センター、プレイス、図書館、体育館へ行こう！ ■年金で利用できる高齢者シェアハウスの設置！	
--	--	--	--	--	--

Q4 以下、個別の政策課題について、スタンスを教えてください。(各政策課題に対して、該当する箇所に✓でお答えください)

No	政策課題	そう思う	どちらとも言えない	そう思わない
1	外国人に住民投票権の付与を前向きに検討すべき			レ
2	男女混合名簿の導入を前向きに検討すべき		レ	
3	子どもへの性と人権の教育の推進を前向きに検討すべき		レ	
4	子どもの模擬選挙の導入を前向きに検討すべき	レ		
5	2050年脱炭素社会・カーボンゼロの実現に向けて2030年までに2013年比でCO2半減を前向きに検討すべき	レ		
6	雑木林の持続的な保全のため、雑木林の衰弱を促すナラ枯れ等への対応強化を前向きに検討すべき	レ		