

## 運転免許の高齢者講習、待ち期間の短縮を!

近年、高齢運転者による重大交通事故が相次ぎ、大きな社会問題となっています。こうしたことから、運転免許の更新にあたっては、70歳以上の方には「高齢者講習」の受講が義務付けられており、さらに、75歳以上は受講に先立って「認知機能検査」を受けなければなりません。

一方で、受講待ちの期間が長期化しており、私自身も高齢者の方々から、「予約が取りにくい」との声を多くいただいていた。

そこで、私は2019年9月の本会議で、待ち期間を短縮するため、「自動車教習所だけではなく、二俣川にある運転免許センターでも実施してもらいたい」と強く要望しました。

その結果、運転免許センターでも高齢者講習がスタート。さらに、今年9月には、高齢ドライバー向けの専用コースが新設され、1日10人だった受け入れ人数を70人に増やすことが可能となりました。



## ● 代表質問で要望

高齢者講習は現在、運転免許センターのほか、県内40か所の自動車教習所に業務委託され実施されています。しかし、昨年末の時点では、高齢者講習が約90日、認知機能検査が約60日の待ち期間が生じていました。

そこで県警察では今年4月、運転教育課に高齢運転者支援係を設置し、待ち期間の短縮に向けた対策を推進。待ち期間は、高齢者講習、認知機能検査をあわせて30日以上短縮されましたが、公明党県議団では、今年9月の代表質問で県警本部長に対し、さらなる対策を求めました。

山本仁本部長は、「警察職員による高齢者講習等の実施の拡大と、教習所の受け入れ拡大を促進するため、他の都道府県の状況を踏まえ、業務委託料の見直しについても検討を重ねていく」と答弁しました。

公明党県議団は今後も、高齢者講習等の円滑な実施に全力で取り組んでまいります。

## ● 患者数などを地域別に推計、予測モデルを開発

神奈川県と県立保健福祉大学は、各種のデータを統合して新型コロナウイルス感染症の入院者数などを地域別に推計できる予測モデルを共同開発しました。

これまで、各種データが複数のシステムで個別に管理されており、分析の大きな障害になっていましたが、データを統合集約し分析を容易にする環境を整備しました。

黒岩祐治知事は発表会見で、「県民の皆様にとっては、科学的根拠に基づくメッセージとして重みが増してくる」としています。

## ● 本会議で提案

公明党県議団は、今年6月の本会議の代表質問で、県の対策について「データに基づいた道筋が一向に示されず、精神論ばかりが繰り返されてきた」と指摘。「これまで蓄積してきた情報を分析し、将来予測や、感染しやすい状況を示しながら対応策を提示する、『証拠に基づく政策立案（EBPM）』の取組をすべき」と提案しました。

これに対し、知事は「県では、『感染者情報分析EBPMプロジェクト』を立ち上げ、これまで蓄積してきた感染者情報等を分析して、証拠に基づく戦略的な新型コロナウイルス感染症対策の展開に繋げていきたい」と答弁していました。

公明党県議団は今後も、具体的提案を行うなど、新型コロナ対策に全力をあげていきます。

## Profile

谷口 和史 プロフィール

- 1962年 和歌山県海南市生まれ
- 1981年 和歌山県立海南高校卒業
- 1983年 大阪外語専門学校卒業
- 1988年 創価大学文学部社会学科卒業（在学中にアリゾナ大学に留学）
- 1989年 ロイター通信社入社（経済記者・ロイターテレビ日本語副編集長を歴任）
- 2005年 衆院選初当選（比例区・南関東ブロック）
- 2006年 総務大臣政務官
- 2008年 国土交通大臣政務官
- 2011年 神奈川県議選初当選（大和市選挙区）
- 2015年 神奈川県議選2期目当選
- 2019年 神奈川県議選3期目当選

### 県議会

厚生常任委員会

### 党役職

公明党 神奈川県本部 幹事長

### 県議会控室

〒231-8588 横浜市中区日本大通1  
神奈川県議会公明党控室

TEL: 045-210-7630  
FAX: 045-210-8912

QRコードで  
LINE  
お友達登録



●LINE  
ID: kazoo1962

●ブログ  
<https://blog.goo.ne.jp/kazufumi-taniguchi>

●facebook  
<https://www.facebook.com/kazufumi.taniguchi>

●ツイッター  
[https://twitter.com/kazu\\_taniguchi](https://twitter.com/kazu_taniguchi)

●谷口かずふみ 県政報告サイト  
<https://www.kazufumi-taniguchi.com>