

やなぎした剛です。

発行 やなぎした剛事務所
緑区鴨居 5-6-3-103 Tel 936-0085



県政から地元への安全・安心の取り組み

神奈川県議会議員・やなぎした剛

緑区選出の県議会議員、柳下剛です。

県政の重要な課題である安全安心については、近年多発するゲリラ豪雨や大型台風等により、「河川」や「がけ崩れ」などの自然災害から、緑区民の「いのち」と「財産」を守るため、地元の皆様のご意見を聞きながら、関係部局と一体となり、しっかりと取り組んでまいります。

「河川」の安全・安心

まず「河川」の安全安心ですが、区中心部を流れる恩田川で、抜本的な治水対策を図るために、新たな「遊水地」が整備されることになりました。

昨年9月1日には土地所有者への説明会、12月8日には地元全体への説明会が開催され、今年からは、現地での測量や地質の調査が実施される予

定です。

「遊水地」の具体的な場所としては、小山町の東名高速に近い北西端エリアで、八十橋の下流から、坂下橋の上流にあるテールガーデンセンターまでの区域、面積が約3ヘクタール、計画容量が約10万m³の計画になっています。

県は今後、詳細設計や関係機関調整、及び土地

(裏面に続く)



努緑と機動力!!

プロフィール

現在2期目。鴨居5丁目在住、
家族は妻・長男・次男・三男

- 中央大学商学部経営学科卒業
- 自民党神奈川県連組織本部 副本部長
- 公益社団法人 日本プロゴルフ協会会員
- 緑区ゲートボール連合 会長
- 緑区ソフトボール協会 会長
- 緑区バレーボール協会 顧問
- 鴨居囃子保存会(踊り手)

やなぎした剛
事務所

☎ 045・936・0085
FAX 045・482・9492
HP www.yanagishita-t.com/

所有者の方々と丁寧交渉を進めていき、3年〜4年後には工事に着手してきたい考えです。

地元の方々のご意見・ご要望に耳を傾け取り組んでまいります。

「がけ崩れ」の安全・安心

次に、「がけ崩れ」などの安全安心ですが、これは、土砂災害防止対策というもので、大きく二つの柱により対策が進められています。

一つは、急傾斜地防止法に基づく「ハード対策」で、がけの崩壊を防止するための工事を実施するものであり、もう一つは、土砂災害防止法に基づく「ソフト対策」で、がけ崩れの危険性のある区域の周知や土地利用の制限等により、がけ崩れ対策を行うものです。

地元緑区におけるハード対策は、がけ崩れの危険度や地元の合意形成状況等に

より計画的に進められており、もう一つのソフト対策は、既に調査・指定告示手続が完了した土砂災害警戒区域(通称イエローゾーン)等において、現在、全国的に調査・指定作業が進められている「土砂災害」特別「警戒区域(通称レッドゾーン)」について、今年の1月下旬から、現地での具体的な現地調査等に入っていく予定とのことです。

(平成30年12月20日号掲載)

県政の重要課題である安全安心について、先月20日には河川とがけ崩れ対策について掲載しました。今回は区民の治安を守る緑警察署移転建替えについてと県立高校を補充的避難所として提供する取り組みについて掲載します。

緑警察署移転建替え

まず私が予てより取り組んできました、緑警察署の移転建替えは着々と進んで

おります。移転場所は緑消防署隣の敷地へ移る計画です。これにあたっては地域住民、横浜市のご協力を頂き、現在の保育園を先駆けて警察署敷地内の裏側に移す準備が進められます。現在の緑警察署は耐震不足であり、大規模地震等が発生した場合倒壊することが想定されます。災害時に機能を失うようなことがあってはなりません。また老朽化した署内の手狭な職場環境の改善も重要な課題です。

2021年6月に新署完成を目指し取り組みを進めていきます。

県立高校の補充的避難場所

次に県立高校の横浜市との補充的避難所の提供協力についてです。

区内には白山高校・霧ヶ丘高校の県立高校が2校あり、学校周辺には住宅地が広がっています。大規模災

害時の避難所の多くは、身近な小学校や中学校が地域防災拠点となっております。日頃から各地区で防災訓練が行われています。しかし、突然発生する災害には県立高校へ避難した方が近いという住民も多くおられます。

県教育委員会は、平成26年3月に市内にある県立高校21校を「補充的避難所」とする協定を締結していましたが、今年度市内にある全ての県立高校48校を、一時的な保護・市が運営する指定避難所への円滑な引継ぎを目的とした「補充的避難所」として協定を改めて締結しました。今年度中に各校で「避難所初動対応マニュアル」を策定し、地域住民の安全安心に配慮するよう取り組みを進めてまいります。(平成31年1月1日号掲載)

神奈川県議会議員

柳 下 剛