

こんにちは

日本共産党品川区議会議員

## 鈴木ひろ子 です

鈴木ひろ子事務所 中延2-11-7 Tel.3783-8833  
日本共産党区議団控え室 Tel.5742-6818このニュースについてのご意見、  
ご要望をお寄せください。特定整備路線  
補助29号線「“防災なら”と協力してきたのに  
都と区にだまされた」と怒りの声

## 目的は防災ではなかった

都市計画道路（補助29号線、  
放射2号線）とは

1949年に戦災復興道路として都市計画決定。昨年（13年）1月防災の名で「特定整備路線」の候補区間として選定。2020年完成の計画。

29号線は、山手通りの大崎警察から戸越銀座、戸越公園駅前、西大井を経て環状7号線に至る3.5km、幅20mの道路。両脇30mも沿道開発。住宅など550棟立ち退かせ、10の商店街を壊す計画。

2号線は、西五反田の安楽寺付近から第一日野小、荏原一中、星薬科大学を通り、平塚橋交差点に至る1.2km、幅25m～33mの道路。住宅など220棟を立ち退かせる計画。

て住民に説明してきたのか、と質問。これに対し、区は「説明会の中でそういう話があったかどうかは何とも言えません」（円滑化は）言葉として説明したかはアレですけど「も」と苦しい答弁に終始しました。

29号線の600億円使い、住宅耐震化  
や認可保育園・特養ホームの増設こそ

住民に本当の目的を隠してきたことが、明らかに

ところが、2月に東京都が国土交通

都と区は、この間の区内各地の住民説明会で、阪神淡路大震災の真っ赤に燃える映像を示し、「29号線は防災に必要」「命の道路」と繰り返し説明。出された住民の不安や疑問にはまともに答えず、「時間が来たから」と説明会を打ち切る場面も多々ありました。

省に提出した補助29号線の2区間の認可申請書で、道路整備の目的が「交通の円滑化」であり、住民に説明してきた「防災のため」は付け足しだったことが判明しました。

「防災なら、住み慣れた地域を出ていくのは仕方ないかと思っていた」という人からも「都と区に裏切られた」との怒りが沸き起こっています。

私は17日、区は交通の円滑化について

「『防災のため』と言えば区民は反対できないだろうと、本当の目的を隠して進めてきたのが今回の特定整備路線計画。こんな不誠実な計画は白紙に戻せ」私・鈴木は17日の予算委員会・総括質疑で追及しました。

# 目的をごまかしてきた道路計画は、白紙に戻せ

「都や区は、区民に『防災のため』といえれば反対できないだろうと、『命の道に反対するのかわ』と迫ってきた。550棟もの住民を立ち退かせて、人生を大きく狂わせる道路。商店街とコミュニティを壊す道路です。本当の目的を隠して、住民をごまかして進めるやり方は許せない。計画は白紙に戻せ」と強く求めました。

# 「本当の目的は、都心に超高層ビルを次々つくり、車と企業を呼び込むため」と厳しく追及

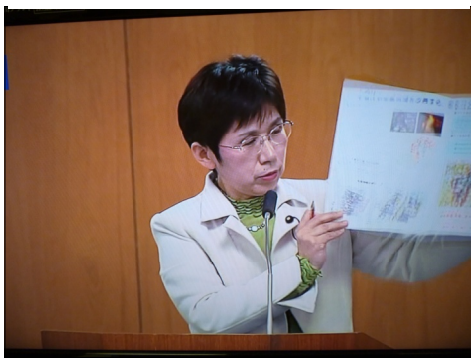
さらに、「都や区が進める道路計画の真の目的は、山手通りと環状7号線を結び、環状品川線に大量に車を流し込む。超高層ビルの開発を次々進めて、企業も車も呼び寄せて企業が活動しやすい東京をつくるための道

路ではないのか。29号線も、放射2号線も目的は同じ」と追及しました。

# 道路の600億円は住宅の耐震化や認可保育園・特養ホームの増設にこそ使え

国に提出した都の申請書には、29号線2区間の事業費の合計は約1キロで170億円。全線3・5キロにすると約600億円です。29号線にかかる事業費600億円は、住宅の耐震化など命と財産を守る震災対策、区民の切実な願いである認可保育園や特養ホームの増設こそすべきです。

(予算委員会総括質疑で質問する鈴木)



春で〜す。さくら満開の下  
**日本共産党**  
 鈴木ひろ子地域後援会の  
**お花見**  
 4月6日(日) 11時〜  
 戸越公園 (鈴木ひろ子の旗が立っています)  
 会費1000円 (差し入れ、持ち込み大歓迎)  
 楽しく食べて飲んで歌って語らいましょう

**無料** 法律・生活相談会  
 4月24日(木)  
 午後6:00〜  
**鈴木ひろ子事務所**  
 中延2-11-7 3783-8833  
 弁護士さんが対応します。  
 遺産相続や借金、離婚、医療や  
 介護、どんな問題でもお気軽に。

日本共産党  
 鈴木ひろ子事務所の  
**バザー**  
 4月19日(土)  
 10時30分〜  
 鈴木ひろ子事務所

<お願い>  
 おうちで眠っている品物がありましたらご寄付ください。(陶器やタオルなど大歓迎)衣類は新品かクリーニング済みのものをお願いいたします。連絡いただければ取りにお伺いいたします。

電話3783-8833