

# 議会トピックス

## 核兵器のない平和な世界の実現を

悲惨な原爆の記憶を風化させず、核兵器のない平和な世界の実現をめざすため、板橋区議会の代表が広島と長崎で開催された式典に参列しました。

### 広島平和記念式典

8月6日に68回目の「広島原爆死没者慰霊式並びに平和祈念式」が開催されました。板橋区議会から議員の代表として石井勉、杉田ひろし、田中いさお、小林おとみ、五十嵐やす子の5名の議員が参列しました。



広島平和記念式典

### 長崎平和祈念式典

8月9日に68回目の「長崎原爆犠牲者慰霊平和祈念式」が開催されました。板橋区議会から議員の代表として天野久、佐々木としたか、中野くにひこ、小林公彦、竹内愛、佐藤としのぶの6名の議員が参列しました。



長崎平和祈念式典

## 常任委員会視察

### 企画総務委員会

7月23日から24日にかけて、北海道岩見沢市と苫小牧市で視察を行いました。

1日目は、岩見沢市において、ICTを利活用したまちづくりについて説明を受けました。委員からは、ICT化のきっかけ、施策を進めるうえで重要な点などについて質問がありました。

2日目は、苫小牧市において、地域情報化計画について説明を受けました。委員から



地域情報化計画について説明を受ける

は、各証明書の電子化状況、シンククライアントの今後の展望などについて質問がありました。

### 健康福祉委員会

7月31日から8月1日にかけて、富山県富山市で視察を行いました。

1日目は、富山型デイサービスの取組み状況について説明を受けました。委員からは、デイサービス施設の整備に対する助成内容、想定されるデメリットに対する取組みなどについて質問がありました。



自殺対策の取組みについて説明を受ける

2日目は、まず自殺対策の取組みについて説明を受けました。委員からは、自殺の現状認識、メンタルヘルスサポート協力の登録目標数など

### 都市建設委員会

8月26日から27日にかけて、宮崎県日南市で視察を行いました。

1日目は、飫肥地区における歴史的景観のまちづくりについて説明を受けました。委員からは、昭和49年に飫肥城が復元された背景、城下町を横断する主要道路の幅員と関係者による同意の背景などについて質問がありました。



飫肥杉材の利用について説明を受ける

2日目は、飫肥杉材の利用について説明を受けました。委員からは、飫肥杉課の設置

### 文教児童委員会

7月24日から25日にかけて、新潟県三条市と新潟市で視察を行いました。

1日目は、三条市において、9年間カリキュラムを通じた体力向上の取組みについて説明を受けました。委員からは、小中一貫校を始めた経緯、9年教育実施後の効果検証の予定、中学校教師の負担などについて質問がありました。



体力向上の取組みについて説明を受ける

2日目は、新潟市で、教育総合センターおよび特別支援教育サポートセンターについて説明を受けました。委員か

## 第24回東京都道路整備事業推進大会に参加

10月31日、日比谷公会堂で「第24回東京都道路整備事業推進大会」が開催されました。都内23区、39市町村の長や議員などが参加し、板橋区議会からは、20名の議員が参加しました。国会、政府および都に対して、交通渋滞の解消、幹線道路ネットワークの形成、連続立体交差事業などの早期推進、自転車・歩行者道路の整備などの促進を強く求め、大会決議を採択しました。

「アメリカの新型核性能実験に抗議し、世界の恒久平和を求める要請書」を提出

アメリカ合衆国は、25年4月から6月にかけて、核兵器の性能を確かめるために新しいタイプの核実験を実施しました。これまでに行われた核実験に対する度重なる抗議にもかかわらず、核兵器の廃絶を求め人々の願いを裏切り、国際社会の核軍縮に向けた努力に逆行するものであります。板橋区議会は、核性能実験の実施に断固抗議し、今後の核兵器の実験を直ちに中止すること及び同国が核兵器の廃絶と世界の恒久平和の実現に向け、より一層積極的な役割を果たすことを強く要請するため、25年8月28日付けで、同国大統領宛に要請書を提出しました。

## 第4回区議会定例会の開会予定

平成25年第4回区議会定例会を11月28日(木)から12月16日(月)まで、会期19日間にわたり開会する予定です。会議は原則として午前10時(議会運営委員会は午後1時から)に開会の予定です。変更となる場合がございますので、傍聴をご希望の方は、事前に区議会事務局にお問合せください。なお、第4回区議会定例会での審査を希望される請願・陳情につきましては11月20日(水)までに提出をお願いいたします。

### 日程

- 11月21日●告示
- 議会運営委員会
- 28日●本会議
- 防災・減災対策調査特別委員会
- 12月3日●企画総務委員会
- 区環境委員会
- 健康福祉委員会
- 都市建設委員会
- 文教児童委員会
- 議会運営委員会
- 12月9日●議会運営委員会
- 10日●公共施設等調査特別委員会
- 防災・減災対策調査特別委員会
- まちづくり調査特別委員会
- 議会改革調査特別委員会
- 議会運営委員会
- 13日●議会運営委員会
- 16日●本会議

### お知らせ

民主党板橋区議会議員団の会派名称が、25年11月13日付で、民主党・無所属議員団に変更になりました。

## 特別委員会視察

### 公共施設等調査特別委員会

今後の調査活動の参考に資するため、10月4日に武蔵野市に赴き、同市におけるファシリティマネジメントの推進状況について視察を行いました。

委員からは、武蔵野市における公共施設再編に関する基本的な考え方と取組み状況、計画的施設整備の具体的な取組み内容などについて活発な質疑が行われました。

## 防災・減災対策調査特別委員会

今後の調査活動の参考に資するため、10月4日に練馬区に赴き、東京都における白子川地下調節池工事の現状について視察を行いました。

当日は、白子川整備事業の概要などについて説明を受けました。

委員からは、白子川地下調節池工事における総工費や貯留量、ゲリラ豪雨が起きた後の調節池内のメンテナンス方法とその回数などについて活発な質疑が行われました。

## まちづくり調査特別委員会

今後の調査活動の参考に資するため、10月7日に墨田区に赴き、同区における京成電鉄押上線連続立体交差事業について視察を行いました。

当日は、立体交差工事の手順などについて説明を受けました。

委員からは、連続立体交差事業を進めるうえでの区の役割、これまでの経緯、総事業費の内訳、立体化以前の踏切遮断状況などについて活発な質疑が行われました。

## 議会改革調査特別委員会

今後の調査活動の参考に資するため、10月7日に埼玉県飯能市に赴き、同市議会におけるタブレット端末の活用について視察を行いました。

当日は、タブレット端末の導入経緯などについて説明を受けました。

委員からは、端末使用に関する遵守規定、端末の予算計上の経緯、傍聴者の端末使用の可否、端末より得たデータの二次利用の可否などについて活発な質疑が行われました。