

# 遠藤 守 レポート

E-mail : v1@endomamoru.com ホームページ: <http://endomamoru.com>

## 総務委員会で初質問 都の情報セキュリティを一層強化

10月から都議会での所属委員会が変わり、総務委員会に所属しました。11月6日には同委員会で初質問し、都業務のIT化に伴うセキュリティ対策の強化について取り上げました。一方、8日の質疑では、オリンピック東京招致を目指し、開催理念の明確化を訴えました。以下、両日の質疑のポイントを報告いたします。

### 【6日の質疑要旨】

Q1：都においては、電子情報の紛失などの情報セキュリティ事故が今年度だけでも、8件発生している。人間が行う以上、こうした紛失・盗難は必ず起こる、との前提に立って、早急に最高レベルのセキュリティ対策を講じるべき。

A1：各局に提示する「安全管理措置」（電子データの持ち出し等の具体的手順を定めた内部文書）に、認証機能のある外部記録媒体の使用やファイルの暗号化などを明記し、早急に徹底していく。

### ○委託先からの“流出”対策も○

Q2：一方、昨今のマスコミ報道によれば、自治体の持つ電子情報が業務委託先の業者から流出する事件も発生している。都として、より厳格な対策を講じるべき。

A2：委託作業の開始前には、遵守事項に関する「同意書」を、また、作業完了後には「報告書」の提出をそれぞれ必須化していく。さらに、違反により事故が発生した場合の、事業者名の公表も契約書に明記する。

### 【8日の質疑要旨】

Q1：オリンピック招致の機運の盛り上がりが今一步である。なぜ再び東京で開催するのか、前回大会との違いは何なのかなど、説得力のあるコンセプトを都民に提示する必要がある。東京が世界に誇る「環境」を前面に押し出し、積極的にアピールすべき。

A1：ご指摘の通り、東京が世界に誇る環境技術を普及していくことは、地球の未来にとって非常に意義深いものである。これらを積極的にアピールし、他6都市との熾烈なレースに勝ち抜き、必ずや招致を実現したい。

### ○電気自動車に乗ってきました○

11月1日、東京電力(株)技術開発本部（横浜市鶴見区）を訪問し、電気自動車（EV）の開発の概要と、火力発電所から発生した石炭灰を再利用した保水性舗装の実験の様子を視察しました。EVには実際に試乗しましたが、非常に滑らかな走りで、近くにいても、騒音はまったく聞こえませんでした。3年後の実用化を目指し今、実証実験中だそうです。

### ○本年最後の定例会に向け始動○

本年最後の定例会を目指し、10月30、31日の両日、都議会公明党の研修会が開催されました。講師に（社）全国自治体病院協議会の小山田恵会長と、元東京都副知事の青山やすし氏を迎え、医師不足対策や環境先進都市・東京が世界に果たす役割等について、活発に質疑応答しました。