川崎支部　第3回　講演会

**２０１9年１１月２３日（土）１4：００～１5：3０**

「水道管路の老朽化対策を進め、将来に渡って安定して水道水を供給すら為に、何をするべきか」

　　　　　　　　　　　講師：東京都市大学工学部都市工学科教授　長岡　裕

水道管路の老朽化対策が喫緊の課題となっていますが、特に中小水道事業体においては、財政難や人材不足などが原因となり、管路更新が進んでいないのが現状です。また、近年、台風による大きな被害が日本を襲い、特に千葉県では千葉県庁や東京電力での相互の緊急連絡が出来ないで、特に病院では一部の停電復旧でも死亡者が発生しました。また、大規模地震が頻発しており、水道管路の耐震化を進めて、災害後も安定して水道水を給水出来る「**実際に機能する**」体制の構築が必要です。

本講演では、水道管路システムの老朽化および耐震化の現状および老朽化対策における諸課題を説明し、今後どのようにして水道事業の持続的発展に取り組んでいくべきか、水道システムはどのようになっているかを、皆様と共に考えていきましょう。ポイントは下記の4点です。

・水道管路の老朽化と耐震化の現状

・水道管路の老朽化対策と耐震化における課題

・水道事業の現状

・水道事業の将来のありかた

会 場 ：東京都市大学　二子玉川夢ｷｬﾝﾊﾟｽ（ライズビル8階）

 参加費 ：無料　お茶をご用意

対　象 ：どなたでも【当日の参加も大歓迎】

主　催 ：東京都市大学 校友会　川崎支部

連絡先 ：川崎支部　山岸(080-9353-4253)（窓口）