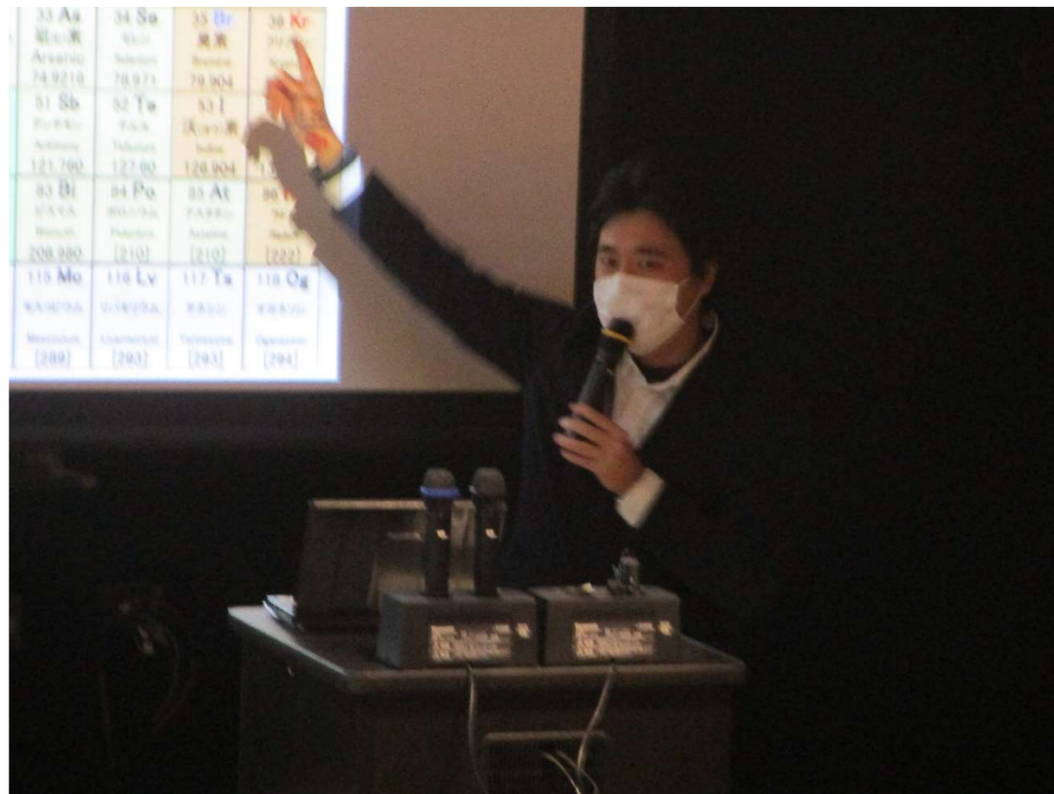


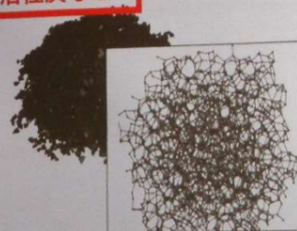
4年東京工業大学研究室訪問  
令和5年1月31日(火)

# 藤井学研究室訪問

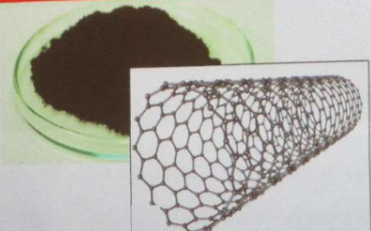
川やダムの水などをきれいにして、家庭に安心安全な水を送り届けるために、安全な水を作る技術開発についての研究をなさっています。水処理のプロセスを学び、活性炭と最先端技術「カーボンナノチューブ」を使った浄化の実験を見学しました。



**活性炭など**



**カーボンナノチューブ**



✓活性炭やカーボンナノチューブは非常に細かいため、色々なものを吸着する働きがある。  
✓活性炭は水中の小さな汚れ（汚染物）を取り除くために活用されている。

