

## 勉強会 5G は本当に大丈夫？

### 健康や動植物、地球環境への影響は？



2020 年から、いよいよ 5G(第5世代移動通信システム)が始まります。5G は、今までよりも周波数が高らかに高いミリ波を使い、基地局の数も劇的に増えます。

海外ではバス停や電柱、街灯などに設置され、近距離で強い電磁波に被曝することが問題になっています。5G によって、皮膚ガンや失明、発達障害、不妊・流産などが増える可能性があります。

そこで、このような健康被害を防ごうと、5G の導入を一時停止することを議会で決めたり、5G アンテナの設置を条例で規制する自治体が世界中で増えています。動植物や地球環境にも大きな影響を及ぼす危険性があり、大勢の科学者や医師も反対しています。

5G の問題点や、身を守るためにどうしたらいいのかを、考えてみませんか？

日時: ①2020 年 1 月 11 日(土曜)10:00~12:00 大研修室 A

②2020 年 1 月 16 日(木曜)18:30~21:00 大研修室 B

講演内容はどちらも同じです。

会場: 札幌エルプラザ 4F (札幌市北区北 8 条西 3 丁目)

\*JR 札幌駅北口から徒歩3分

参加費: 500 円(資料代として)

\*予約していただくと助かります

講師: 加藤やすこ

環境ジャーナリスト、いのち環境ネットワーク代表。「シックハウス問題と対策」(緑風出版)など著書多数。

主催: いのち環境ネットワーク(連絡先: voc-emf@mbn.nifty.com)

共催: さっぽろ青空連絡会(連絡先: 763-7387)

\*化学物質過敏症の方が参加されるので、香料(柔軟剤、合成洗剤の衣類、香水、整髪料など)はお控えください。