

スギ花粉が最盛期を迎えています。天気予報の「スギ花粉予報」の中でも、「信じられないぐらい多い」または「この世のものとは思えないぐらい多い」と、ぐんじょう色に表示されています。空気中を大量の花粉が飛散していると、遠くの景色が霞んで見えるのですが、今日はそんな状態でした。もちろん花粉症の方には、ただただつらい一日だったでしょう。

花粉の飛散は、くしゃみだけではなく「花粉光環（かふんこうかん）」の出現でもわかります。大量の花粉が飛んでいる時に、太陽の周囲に虹のような同心円状のリングが現れる現象です。私は晴れた日には必ず観察していますが、今日の花粉光環は、まちがいなく今シーズン最強のものでした。昨日の雨のあと、今日は晴れて気温も上昇したからでしょう。関東山地の「杉ども」が一斉に花粉をまき散らしたにちがいません。

花粉光環の観察をするには、太陽（光球）を建物の角などで隠して目視観察や撮影をします。今日の花粉光環は、肉眼でもはっきり見えました。建物の影でも良いのですが、バエのする写真にはなりません。何か季節感のあるのもで太陽を遮蔽して撮影したいと思い、大学構内に咲いていた「ハクモクレン」の花で試しました。なかなか面白い写真になりました！

(2025年3月中旬／文京区お茶の水女子大学構内)

