

# 本学津田沼キャンパス内における 暑熱環境調査(測器設置練習)

文責: B4藤本

2019年7月8日, 千葉工業大学 津田沼キャンパスにて暑熱環境調査の測器設置練習を学部生全員で行いました.



## 調査概要

熱中症対策の指標として, 気温と放射の強さをを用いて表されるWBGT値があります.  
このうち, 放射の強さを測定する測器を数種類用意し, 長期間測定することで, 測器間の誤差を検証することを目的としています.



今回の設置練習から実際の観測に向けて問題点を洗い出して, 無事に観測を終えることができるように準備していきます.  
実際の観測を行う時期は, 日差しが強い季節ですが, 研究室メンバーで交代しながら測定を行う予定です.