

「気候変動と大気汚染 —短寿命気候強制因子の影響と緩和—」

公開ウェビナー 第5回

# 機械学習による超解像と気候変動予測

主催：環境研究総合推進費S-20プロジェクト\*

2024年3月1日（金）

19:00 ~ 20:00

参加費  
無料

講師

吉兼 隆生

東京大学 生産技術研究所

開催形式 Zoomウェビナー

参加申込 環境研究総合推進費S-20ウェブサイトより <https://www.riam.kyushu-u.ac.jp/climate/S-20/>  
もしくは右の2次元バーコードより



\* 環境研究総合推進費S-20：短寿命気候強制因子による気候変動・環境影響に対応する緩和策推進のための研究