

# ロボット、AI、IoT先端技術を活用したスマート農業

講師：釜道 紀浩先生

東京電機大学教授  
放送大学客員教授

(専門：ロボット工学、制御工学)

期日：2026年2月26日（木）

時間：13:30～15:00



## 内容：

農業の現場では、従事者の高齢化や労働力不足が深刻化しており、ロボットやAI、IoTなどの先端技術を活用することで、省力化・効率化・高品質生産を実現する「スマート農業」の取り組みが推進されている。それらの技術・取り組みを概観し、未来の農業について考える。※

場所：〒120-0034 東京都足立区千住5-13-5  
放送大学東京足立学習センター 講義室1

対象：放送大学在学生

定員：20名（先着順） 受講料：無料

申込：次のURL、またはQRコードより申し込み

<https://forms.gle/unUqFTq6bWrccRUBA>

※開講日程・会場・実施方法が都合により変更、又は中止になる場合もありますので、予め御了承ください。  
受講による単位の付与はありません。

