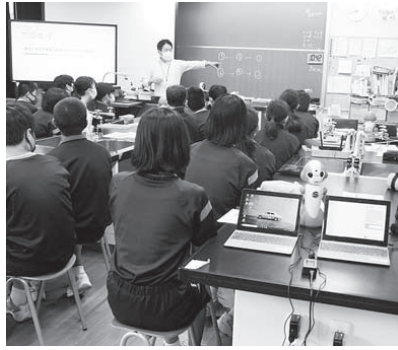


# 英語とプログラミング教育を融合

## 上野中学で実証授業

### Sottaとゼッターリンクスの教育ツールを連携

NTT東日本



実証授業の様

コミュニケーションロボット「Sotta」を活用した英語とプログラミング教育を融

合した実証授業が15日（水）、上野中学校（東京都台東区）で実施された。授業はNTT東

日本が開発するクラウド型ロボットプラットフォーム「Sotta」とゼッターリンクスが開発したプログラミング教育ツール「Sotta」とは始める

「Sotta」とは始める

プログラミング」を用いて行われた。プログラミングの授業ではゼッターリンクスの社員が講師として

生徒たちは、自分のプログラミングでSottaが手を挙げた

り、英語を話したりするたびに拍手したり歓声を上げるなど

楽しそうにプログラミングの基礎を学んでいた。

登壇した。生徒は1グループ6人に分かれ、グループワークでプログラムをつくっていった。1グループに2台のパソコンが与えられ、1台はプログラミングで使うパソコン、もう1台は調べものができるようインターネットに接続されている。