

令和6年1月20日～21日の2日間で、NPO 法人コアネット関西本部から講師の方々に来ていただき、中学3年生を対象に、「自律走行型ロボット」を使用したプログラミングの授業を実施しました。

1日目は、プログラミングの基礎を学び、サンプルプログラムを使いながら演習を行い自分のプログラムを作る練習を行いました。

2日目は、ロボットがライン上を走行したり、触れることで走りだしたりする発展的なプログラムを作りました。トライ&エラーのプロセスを繰り返してゆくことは、見つけた課題点から解決策を考えていくことにつながると思います。

思い通りにロボットが動いた際には、喜びの声や多くの笑顔がみられました

