

三重県教育委員会 プログラミング教育研修

13:00～13:05(5分間)	講師紹介 トレーニング概説
13:05～13:20(15分間)	Mission0 直線運動・曲線運動 *モーター制御
13:20～13:50(30分間)	Mission1 障害物を感知する *超音波センサー制御
13:50～14:50(60分間)	Mission2 線を辿って進む *カラーセンサー制御 *場合分け
14:50～15:10(20分間)	発表会 *プログラムシェア
15:10～15:15(5分間)	Additional Mission レーダークルーズコントロール (発展課題例紹介) *複数のセンサーの組み合わせ など
15:15～15:20(5分間)	まとめ