

## 第10回 感想・質問（ロボット講座・受講生）

| 学年 | 感想・質問  |
|----|--|
| 小5 | 今回超音波センサーの意味が少し分からなかったので聞いてみたら超音波センサーの仕組みが分かりました。  |
| 中2 | 今回は超音波センサーをつけた。そのセンサーを動かすプログラムの書いた紙が分けられたからそのプログラムを打ち込んだあとに、自分でプログラムを作ってみたい。   |
| 小5 | だんだんプログラムの打つ速さと正確性が上がったので、今まで、できることならやりたくなかったプログラムを打つことが苦じゃなくなってきました。<br>超音波センサを 360 度に向くように埋め尽くされるほどつけたらどんな角度の壁(斜め上など色々な方向、角度)でも避けれるのですか<br>どこに動けばいいのかわからなくなってしまうのですか<br>いよいよ超音波センサもついたのでより面白くなりました。次回のライントレースのセンサをつけたり動かすのが楽しみです。<br>これからもよろしくおねがいします。 |
| 中1 | 横にもセンサーが反応するように取り付けてみたので動作するか試運転しようと思います。<br>どんどん内容が難しくなっているのについていけるように頑張りたいです。  |
| 小6 | 久しぶりのロボット講座で、忘れかけているところがあったのでまた間が少し次の時まで開くので復習しておきたいです。わたしはタイピングが遅いのでタイピングの練習もしたいのと学校でもタイピングの練習をしたいと思いました。また前にやったことを復習しながら今回の課題も考えてやりたいです。   |
| 中1 | 超音波は結構難しかった。でも今まで習ったことを使ってまあまあできるようになった。課題も難しそうだけれど自分で頑張ってみようと思った。   |
| 小5 | 超音波センサーが3つに増えて難しかったです。   |
| 中1 | 今回のロボット講座では、超音波センサーをつけました。超音波で目の前の距離がわかるのでローラーを動かしてきよりはかたりました。次も頑張りたいです。   |