깃 블로그에 올릴 글 정리

Robot Laboratory 4

해당 수업에서 배운 내용은 다음과 같다.

* ODE(Open dynamics Engine)를 통한 기구학 Simulation
* MFC UI 제작
* ATMega128과 Maxon 모터를 이용한 각종 모터 제어

해당 포스팅에서는 ODE에 대한 설명을 할 것이다. 코드는 다음 깃 허브 Repository에 업로드를 해 놓았으니 참고하기 바란다.

<https://github.com/Sungjun0204/Robot_Laboratory_4>

1. ODE (Open Dynamics Engine)

물리 엔진이며, 사실 조금 오래된 프로그램이다. MFC에 추가하여 사용할 수 있으며, 자세한 설치법을 설명하기 보다는 코드에 대해 설명하므로, 설치법을 알고 싶다면 아래의 다른 이의 블로그 포스팅을 참고해주기 바란다. 아래 블로그 주인장이 설명을 잘 해 주신다.

<https://blog.naver.com/PostView.naver?blogId=tmdals727&logNo=220333154602&parentCategoryNo=&categoryNo=97&viewDate=&isShowPopularPosts=true&from=search>