|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Operating systems** | **Student**  **number** | **21700034** |
| Homework 1 | **Name** | **곽영혜** |

□ Watch the video in HD-LMS and write your thought and appreciation.  
TED talk - The mind behind Linux | Linus Torvalds (2016.05.03)

Available through 2019/05/04, 00:00 ~ 2019/05/08, 23:59

\* You should watch the video through HD-LMS for attendance record.

|  |
| --- |
| 많은 이들과 함께 일을 하지 않기를 바라는 것과 달리 리눅스(Linux)와 깃(Git)의 개발로 2번이나 기술 변화를 일으킨 장본인인 개발자 리누스 토르발스의 자신에 대한 이야기들을 들으면서 컴퓨터 개발자로서 앞으로 나아가야 할 길을 어떠한 방식으로 가야할 지에 대한 깊은 생각을 하게 되었습니다.  그는 구글이나 아마존 같은 큰 기업들에서 일하는 방식(다수의 인원이 서로 의견을 내고 협력)과는 달리 외부의 자극을 받질 않길 원하며 자신의 오피스에 소규모 데이터 센터가 없음을 말하였습니다.  이는 자신의 사교적이지 않은 성격 때문이라고 말하였지만 오히려 이런 성격으로 인해 다른 사람들과 어울려서 일을 하게 해준다는 것을 추구하게 되었고 곧 자신이 오픈소스를 정말 좋아하는 이유가 되었다라고 주장하는 것을 듣고 자신의 단점으로부터 출발하여 프로젝트를 진행할 생각을 한 리누스 토르발스가 대단하다고 느껴졌습니다.  또한, 애초에 리눅스를 공동 프로젝트로 시작한 것이 아니라 여러 프로젝트들 중의 하나로 시작하여 이를 포기하지 않고 고집 있게 개발하여 오픈 소스로 발전시킨 그가 멀리 미래를 생각하는 것이 아닌, 당장 직면한 문제를 해결하는 사람이라고 말하는 것이 다른 개발자들과는 달라 색다르게 느껴졌습니다.  대부분의 개발자들은 지금 개발중인 것이 미래에 어떤 영향을 끼치게 되는 가를 걱정하거나 궁금해 하는 반면, 그는 바로 앞에 놓여진 문제를 잘 해결하는 것이 더 중요하다고 생각하는 자신의 입장을 말하며 자신을 선지자로 보지 않으며 테슬라와 같이 지식이 많은 사람도 선견지명이 있는 사람도 아니지만 많은 일을 한 에디슨과 같은 사람이 되고 싶다고 말하였습니다. 이를 보고 모든 사람들이 원시안적인 사고를 가지고 미래를 생각하기 보단, 자신에게 맞는, 몇몇은 근시안적 사고를 가지고 문제를 해결할려고 하는 것도 나쁘지 않다는 것을 알게 되었습니다. |

□ Find a video related to **‘Process synchronization’** for your study, and watch it.

Video length should be larger than 5 min. Then complete the following steps.

Step 1) Visit the link: https://forms.gle/DYybbZvXgKqPyrZo8

Step 2) Share your video information and your experience.

Step 3) please check **‘Yes’** if you completed step 1) and 2)

|  |  |
| --- | --- |
| Yes | No |
| O |  |