

Time Prism



타임프리즈즘을
통한
작업개선

그림 : 萬上 明日香

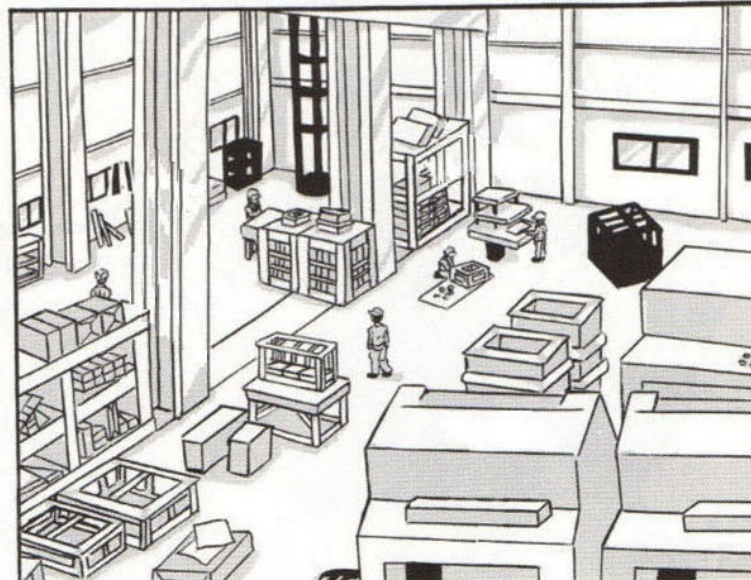




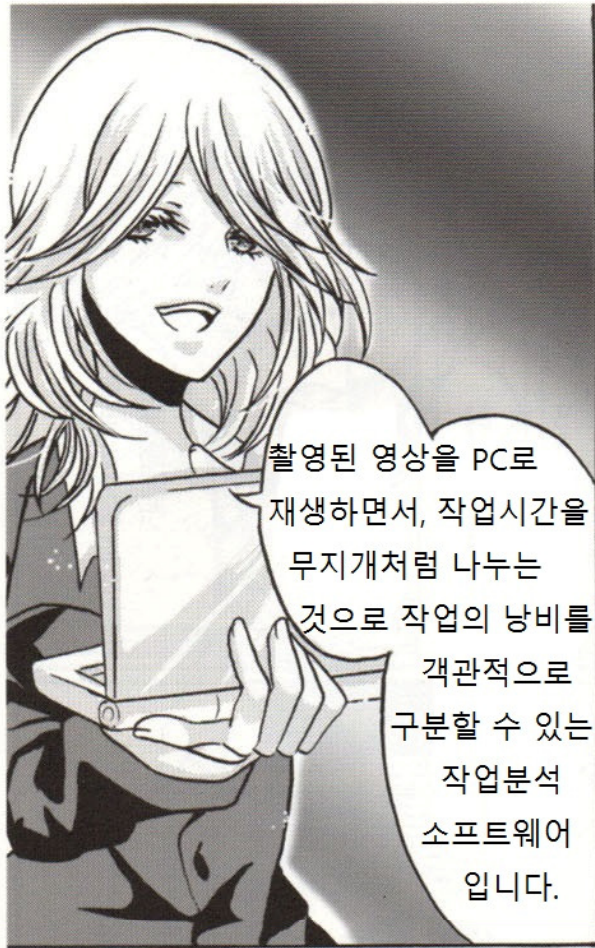
우리
회사는

더 이상
개선이 되지
않으면
타사와의
가격경쟁에서
이길 수
없습니다!

회사가
없어져도
좋습니까?

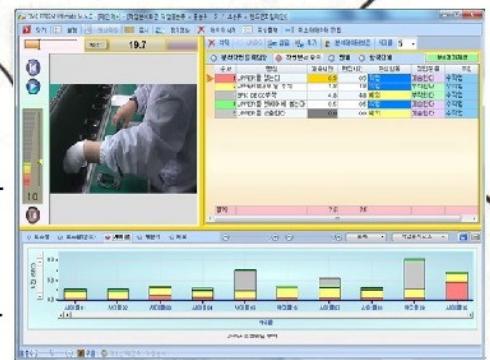






영상을 재생하면서 마우스 클릭만으로

요소 구분과 시간 측정을



이 표로 구분해 보면, 보세요!!!! 이게 시간의 프리즘!!!!



그렇게 간단히 될까요?

그럼 다음은 어떻게 하죠?



그래! 그 다음이 중요해!

어떻게 개선에 이어지게 하죠?



자~ 검증 기능으로 재생시켜 볼까요?



낭비를 이렇게

객관적으로 보면

자!!

명칭	요소수	시간	비율
작업	33	56.80	67.26
낭비	27	24.90	29.46
예외	0	0	0
대기	0	0	0
불필요작업	1	2.80	3.28
이동	0	0	0

어디에 낭비가 있는지 한 눈에 보이죠?



어!! 지금까지 몰랐던 낭비가 보이네요

정말... 굉장하네!
지금 당장 작업자들을 불러와서 보여줍니다!!



두분 다 그렇게 서두르지 마시구요

이 작업... 숙련자 분도 하시죠?

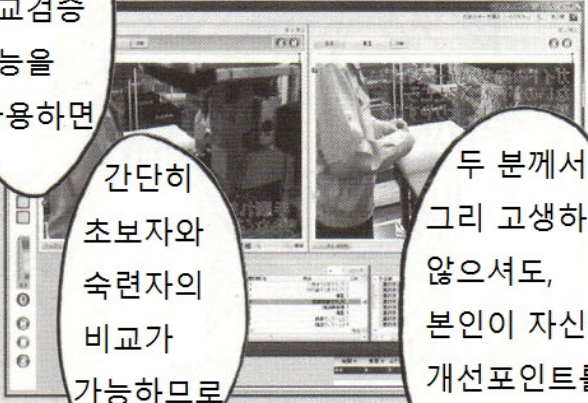


합니다. 촬영도 했어요.

그럼, 숙련자도 분석해 보죠.

예?

타임 프리즘의 비교검증 기능을 사용하면



간단히 초보자와 숙련자의 비교가 가능하므로

두 분께서 그리 고생하지 않으셔도, 본인이 자신의 개선포인트를 알 수 있어요



그렇군 !!



자발적으로 현장의

개선이 가능한 환경을 만드는 거야!!



맞습니다

쓸데없는 반장님의 말씀보다 개선에 더 효과가 있겠네요!



뭐야?

어서 사장님께

그래! 빨리 윗선에 보고 해서 구매를..



너무

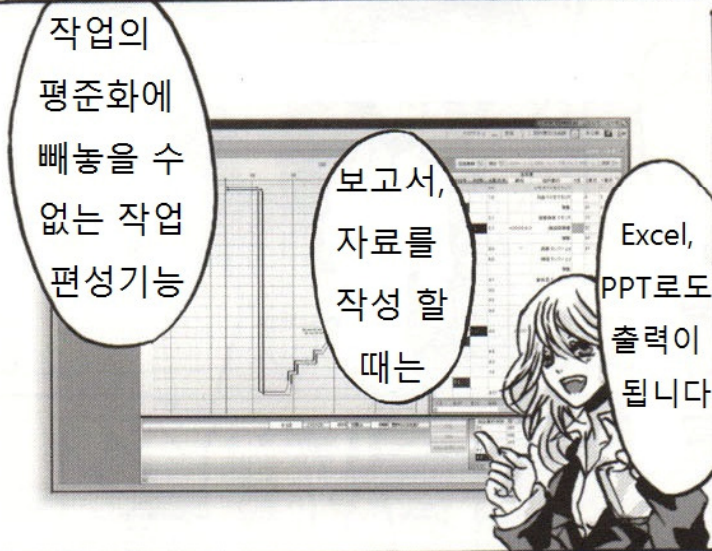
감사
합니다



타임
프리즘은
그
외에도

많은
기능이
있어요

어떤
기능?



작업의
평준화에
빼놓을 수
없는 작업
편성기능

보고서,
자료를
작성 할
때는

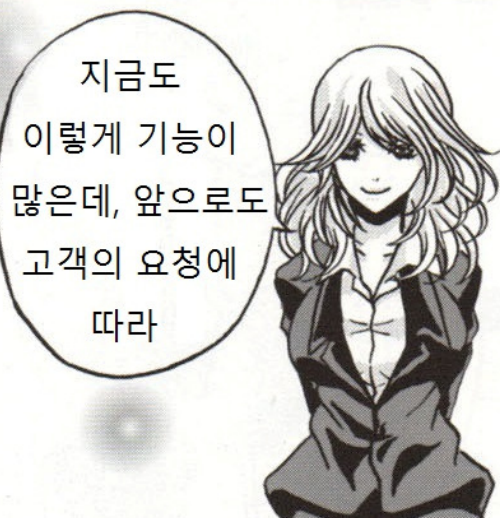
Excel,
PPT로도
출력이
됩니다



굉장
해



그렇죠?



지금도
이렇게 기능이
많은데, 앞으로도
고객의 요청에
따라

새로운
기능을 점점
더 추가할
예정입니다



사용자
수준에
맞춰서

개선에
도움을 주는
소프트웨어가
타임프리즘
(TIME PRISM)
입니다!!



아주
좋네요!!

척!! ✨

최고
예요!



더
궁금
하면

연락
주세요!!

크흑
ㅠ.ㅠ

이제
이 회사도
살아남을
수 있겠군

고마워요
다음에
봬요~~