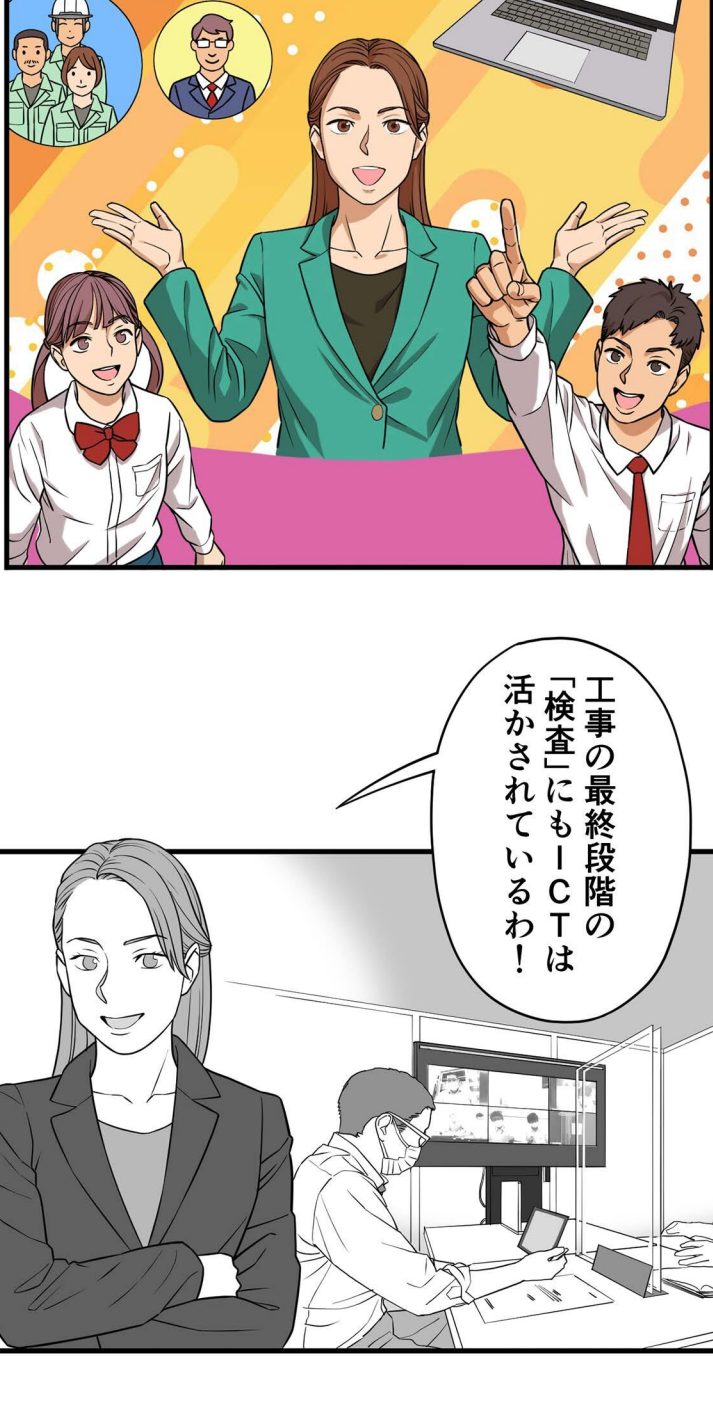


遠隔臨場 (オンライン検査)

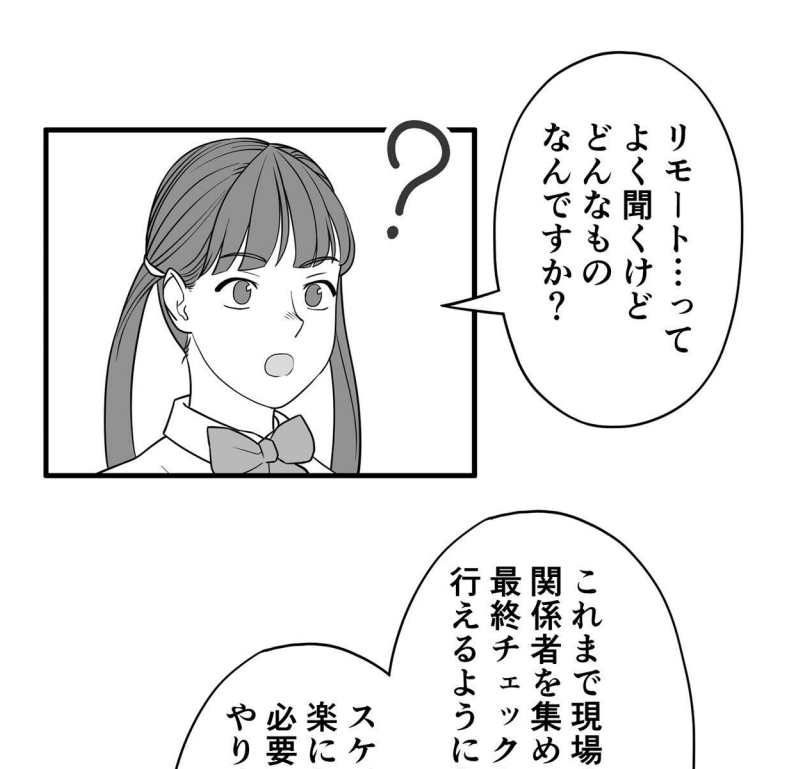


「工事の最終段階の
「検査」にもICTは
活かされているわ！」



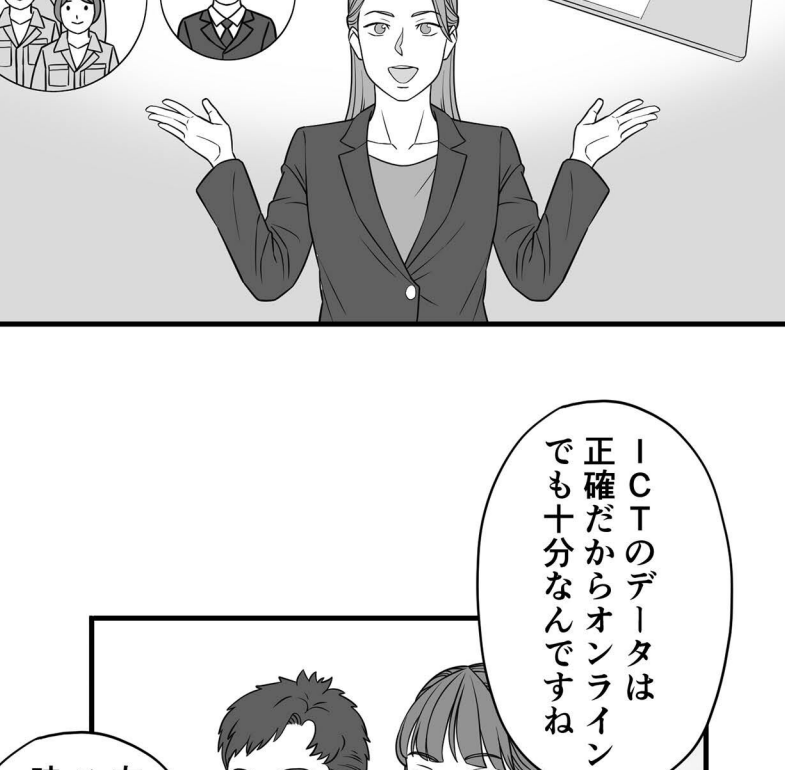
ふむふむ

ついに最後の段階
ですね！
教えてください



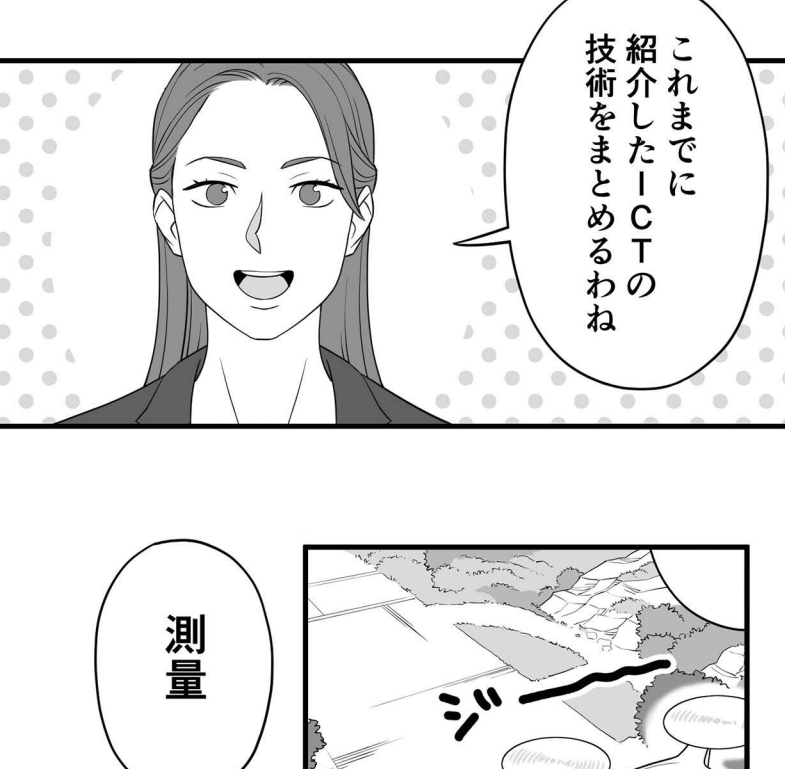
ズバリ！
リモート会議
です！

リモート…って
よく聞くけど
どんなもの
なんですか？

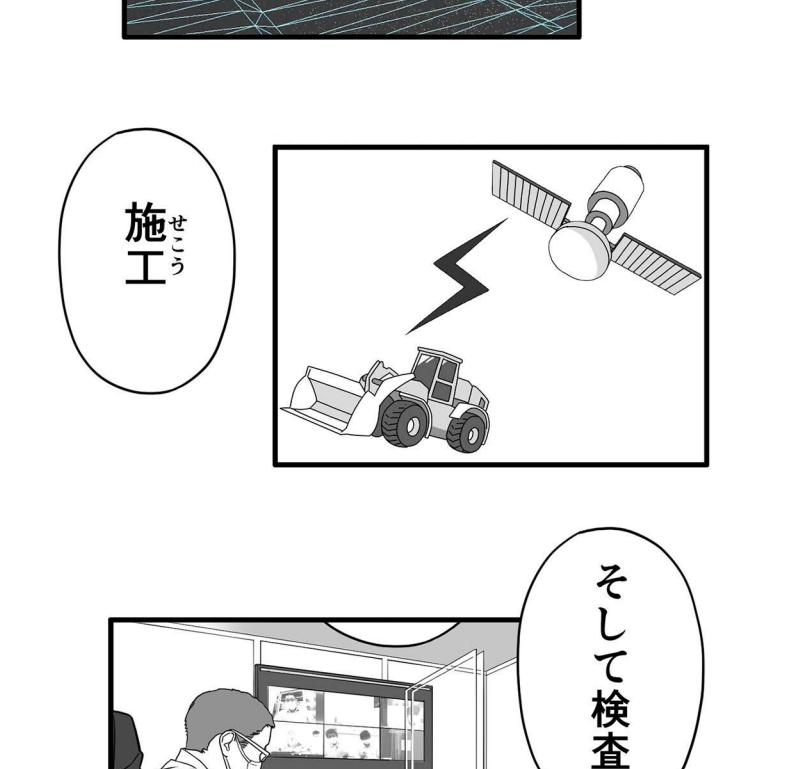


これまで現場や事務所
関係者を集めてやっていた
最終チェックをWEBで
行えるようになったの

スケジュール調整が
楽になり、もし再検査が
必要になっても
やり直しが容易よ



ICTのデータは
正確だからオンライン
でも十分なんですわ

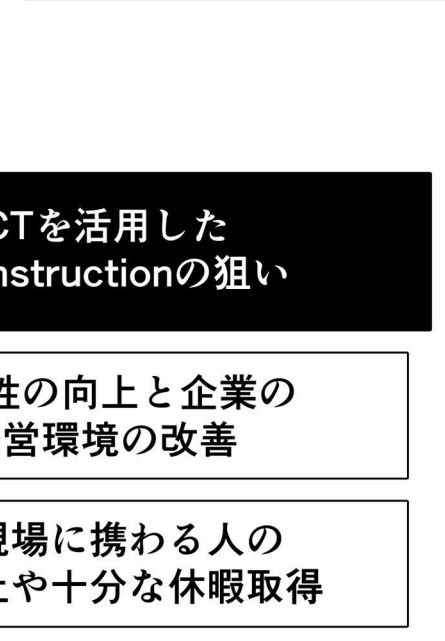


友達同士で集まる時も
スケジュール調整って
時間かかるもんなあ

これまでに
紹介したICTの
技術をまとめるわね



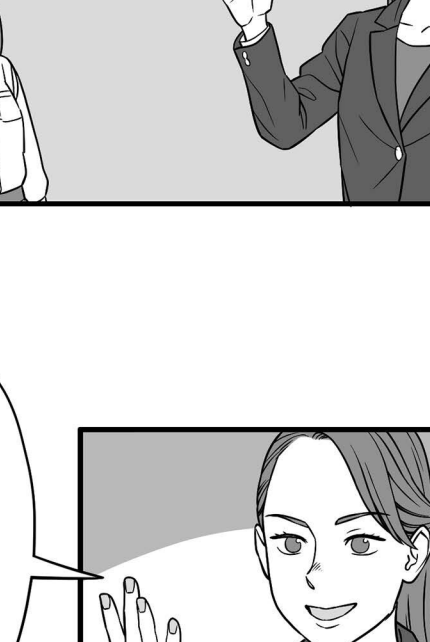
測量



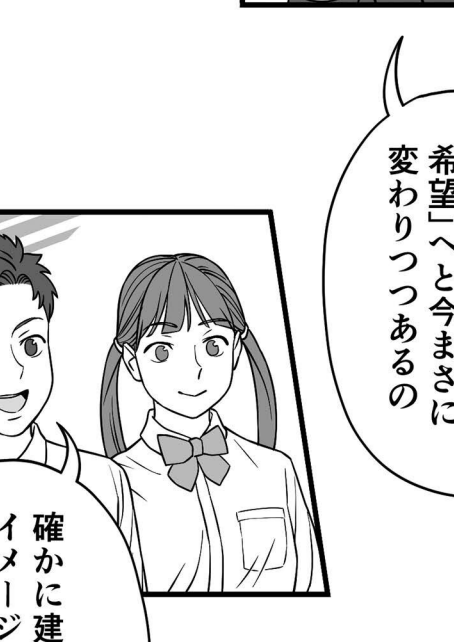
施工計画



施工



そして検査



この4つの段階に
ICTを導入することで
実現される仕組みが
i-Construction
と呼ばれているの



この大きな3つの
目標も決して実現
不可能じゃないわ！

おー！

これまでは建設業は
「きつい、危険、汚い」の
3Kというイメージが
あったけれど

それが新しい3K、
つまり「給与、休暇、
希望」へと今まさに
変わりつつあるの



ICTの技術を使
ったi-Const
ruction!

これからの
建設業は
一味違うね！



i-Construction