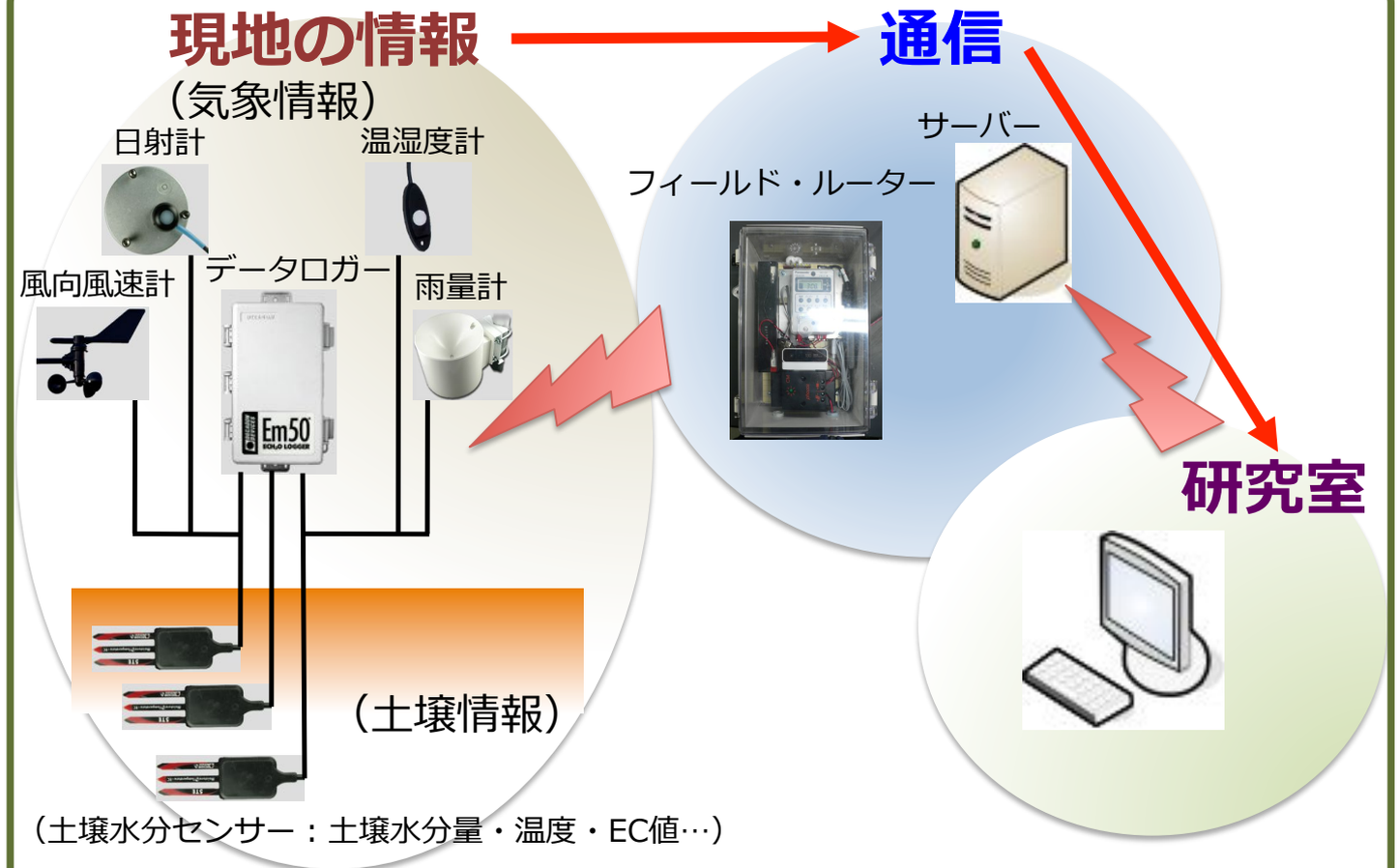


東京大学 国際情報農学研究室（溝口研）の概要

[農地情報モニタリングシステムの構築]



◎ 現地の気象・土壌中の情報を**準リアルタイム**で把握する

[取得したデータを何に使う？]

- ◇ 農地・水・環境保全対策
- ◇ 農地管理の情報化
 - ・ 生産管理の省力化
 - ・ 農地管理コストの削減
 - ・ 感覚から数値化へ
 - ・ ムダをなくしたジャストインタイム農業へ
- ◇ 衛星データとのマッチング
 - ・ 地球温暖化の予測
 - ・ 気候変動に適応した適地適作の提案