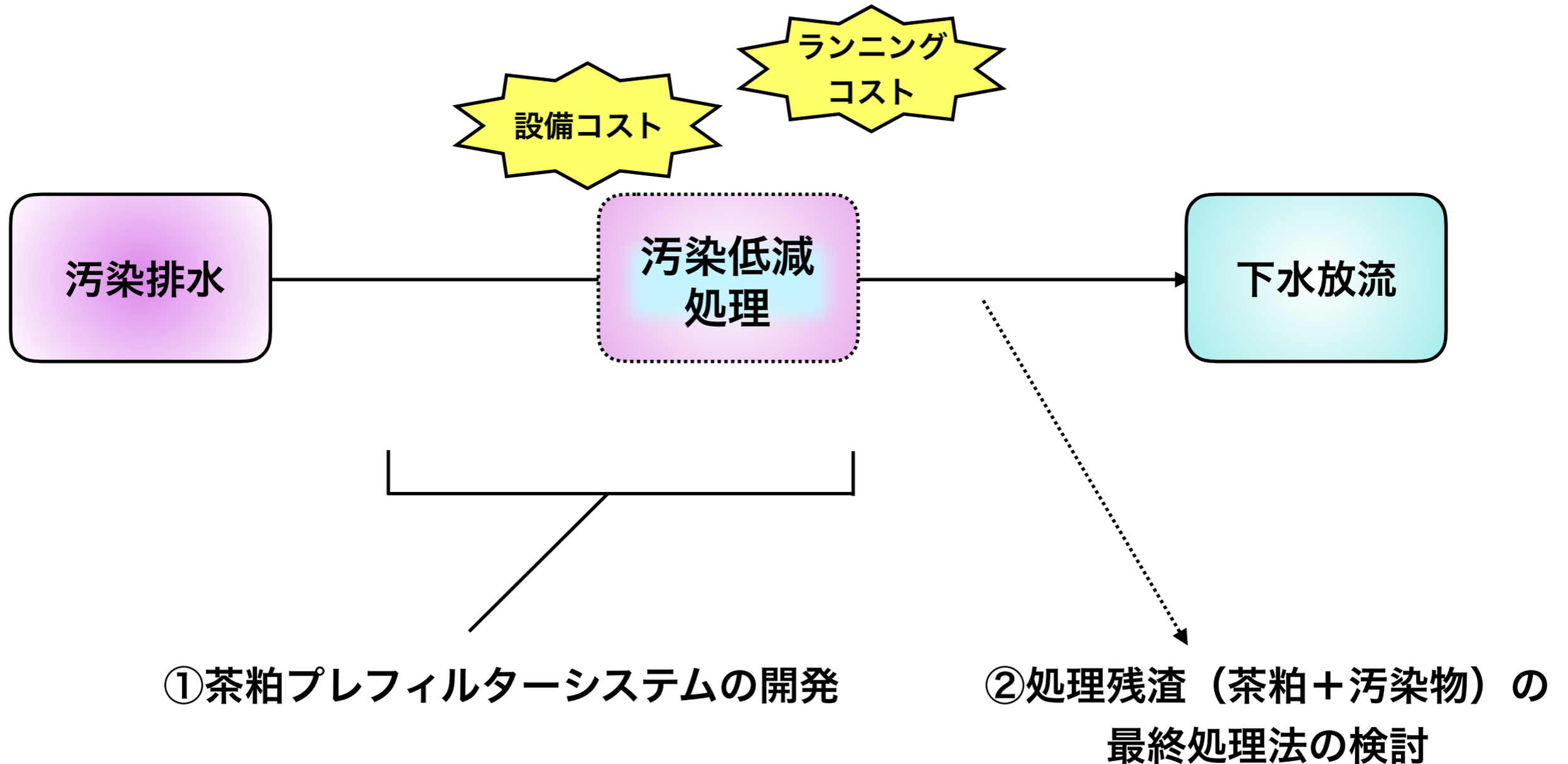


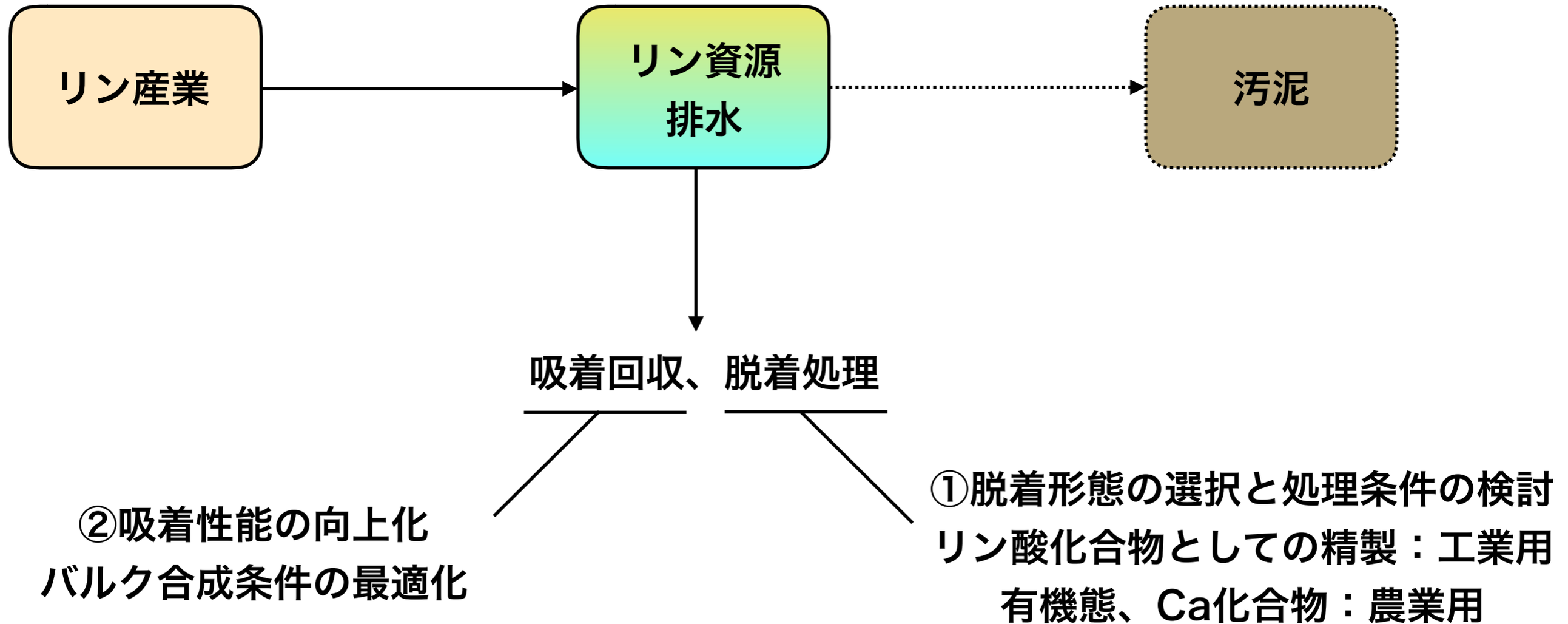
茶粕による水質浄化システムの導入



📍実現可能性が高い連携先

- 汚染水処理に関してコスト面や方法に問題がある
- 有機資源廃棄物が多く発生する
- 濾過基剤の製品を開発している
- 低コストな水質浄化剤の開発をしている（世界向け）

人工LDH (Layered Double Hydroxide) による排水中リンの回収



📍 実現可能性が高い連携先

- 産業の過程でリン排水を多量に排出する
- 下水処理施設
- 有価資源の回収・再利用の事業を行なっている
- 工業、農業用にリンを必要とする（回収後のリンを有効活用できる）