

## 大学生向け 3点まとめ

 <b>現場に入り込む</b> →  使われる DX 作り	-  職場に入り、社員と一緒に作業改善や  報告書自動化などの変化を生み出す。 -  提案だけで終わる会社と違い、現場で成果を出すので導入後すぐ効率化を実感できる。
 <b>小さく試す</b> →  すぐ改善・成果	-  ノーコードや生成 AI で数日～数週間で仕組みを作り、試せる。 -  大規模開発中心の会社と違い、短期間で成果を出せ、  低コスト・低リスクで改善可能。
 <b>現場理解</b> →  フィットする仕組み	-  多様な現場で業務に沿った改善策を提案する。 -  テンプレ中心の会社と違い、現場にフィットした AI や仕組みを作るので、導入後も自然に定着し効率向上。