

長崎大学は、最先端のDXで新たな知を創出し、プラネタリーヘルスを実現します。

デジタル・トランスフォーメーション



DX人材の育成及びICT基盤の強化を起点として、CDO(最高デジタル責任者)のもと4分野におけるDXを推進します。

I 教育

- ・デジタルネイティブな学生に対応した学習環境の提供
- ・クラウド+使いやすいUIによるLMS+ビデオ配信機能の提供

II 研究

- ・オープンサイエンス、RDMによる研究スタイルの変革
- ・多様な共同研究のためのDXツールの提供

III 社会貢献

- ・ITリカレント教育の継続的な提供
- ・先進スマートキャンパスにおける産学産連携ハブ機能の整備

IV 管理運営

- ・ソフトウェア内製化の促進によるオンライン窓口や電子決裁の推進
- ・VoIP電話等、ハイブリッドワーク環境の整備

DX人材の育成

DX推進室

- ・多くの構成員が「DXリテラシーを有する人材」となるためのリスキリングを充実
- ・「DX推進スキルを有する人材」の確保、育成

全学的な底上げ

DXを支えるICT基盤の強化

ICT基盤センター

- ・高速ネットワーク
- ・情報基礎教育
- ・包括ソフトウェア契約
- ・仮想基盤/大容量ストレージ
- ・情報セキュリティ
- ・コミュニケーションツール