

ゼロトラストで実現できる未来

ゼロトラスト

教育データの可視化

- 学校全体の学習履歴の可視化、分析の高度化
- 各教科の学習進度の可視化、学習者の個別最適化
- 学習者の学習履歴の可視化、学習者の個別最適化

仮想データと学習データの連携

- 仮想データと学習データの連携による学習効果の向上
- 仮想データと学習データの連携による学習者の個別最適化
- 仮想データと学習データの連携による学習者の個別最適化

業務用機天ロー化

- 業務用機天ロー化によるコスト削減
- 業務用機天ロー化によるセキュリティ向上
- 業務用機天ロー化による柔軟性の向上

ゼロトラストを実現するための課題と対策

ゼロトラストを実現するための課題と対策

03-5733-3001
pr@jmc-edu.co.jp
