



# キングサーモンプロジェクトの採択企業について

令和5年度（2023年度）先行導入プロジェクト（第3期）3件を担うスタートアップが決定

都政現場

住宅政策本部・  
東京都住宅供給公社

東京都立病院機構・  
東京都立墨東病院

教育庁・  
都立学校（選定中）

スタート  
アップと  
解決の  
方向

マイクロベース株式会社

microbase



- AIにより入居資格の有無等を判断する審査業務を自動化
- 過去の入退去情報等から、将来の空き住戸数をAIにより予測し、募集住戸の選定に活用

▶ 募集から審査・入居までの業務の効率化を図るとともに、空き住戸の発生予測を通じて、都民により多くの入居機会を提供

- 企業：<https://www.microgeo.biz/>

Dr. JOY株式会社

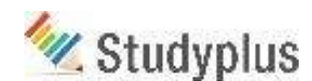


- 院内各所にビーコン受信機を設置し、医師の動きを捕捉。不規則かつ多様な勤務状況を正確に把握
- これまで手入力等で行ってきた勤怠管理の大幅な効率化を実現

▶ 職員の負担軽減による業務の効率化を図るほか、患者と向き合う医師の働き方改革を通じ医療サービスの質の向上を実現

- 企業：<https://www.drjoy.jp/>

スタディプラス株式会社



- アプリを活用し、教員・保護者間の欠席連絡やきめ細かなコミュニケーションを実施
- 保護者からの連絡をもとに生徒の出欠状況を見える化し、校内で共有する仕組み等についても検討

▶ 授業外の業務を効率化し、教員が生徒一人ひとりと向き合う時間を確保することできめ細かな教育を実現

- 企業：<https://info.studyplus.co.jp/>