

経営の科学
vol.71 no.7, 2026

特集 航空と OR

航空機の揺れに対するシートベルトサイン運用の意思決定
—現場経験によるOR的整理—

空飛ぶクルマ(AAM)の空港アクセスにおける運航可用性の評価
—羽田・成田空港の同時VMC成立率に基づく分析—

ハングライダーの習得期間短縮を目指して
視線遷移から考える操縦技能と型式限定訓練

無人航空機の同時運航における運用設計と安全管理の分析
—制度・人的要因・組織体制からのアプローチ—

ILS進入におけるパイロット視線・操縦と熟練度の
階層ベイズ分析の試み