

技術の名称

情報提示システム

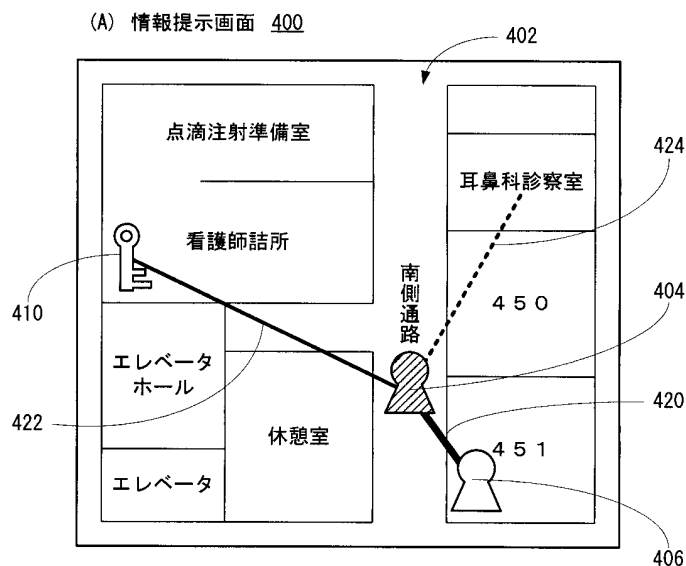
適用分野

工場、オフィス、商店、病院などの医療機関などの業務現場

- 目的 オペレータが実行しようとしている業務に必要な資源（業務スキルを持った熟練者や管理者、指導者）の位置関係と現在の状況とをリアルタイムで知る。
- 効果 本発明によれば、オペレータが遂行している業務を進める上で必要な資源の現時点での位置関係が可視表示されるので、その表示された位置関係を勘案してオペレータは自己の業務遂行の効率を高めることができる。

- 技術概要、特記事項、図など

本発明に係る情報提示システムに用いられる情報提示画面400には、自己（看護師）の位置404と、看護業務に必要な鍵位置410と、その鍵の管理者位置406と、その管理者の許可を得て鍵を持ってゆべき耳鼻科診察室とが位置表示されるとともに、一連の看護業務を遂行するために必要な順位付け（1. 管理者、2. 鍵、3. 診察室）の線別表示されている。



- 主たる提供特許

特許等の名称：情報提示システム
 登録番号：
 出願番号：特願2008-048232
 公開番号：

出願日：平成20年2月28日

- 実施実績 ○有、 無
- 提供形態 ○実施許諾、 ×権利譲渡

お問合せ先

株式会社 国際電気通信基礎技術研究所(ATR) 経営統括部 知的財産チーム
 〒619-0288 京都「けいはんな学研都市」光台二丁目2番地2
 TEL 0774-95-2521 E-mail ; patent@atr.jp