

経営工学	先端マネジメント	医療安全, 医療マネジメント, 労働安全衛生
------	----------	------------------------



経営工学系	准教授	顧 秀珠
-------	-----	------

過去の研究実績	現在、注力している研究	今後取り組んでいきたい研究
<ol style="list-style-type: none"> 安全文化やインシデント・レポート分析など工学的なリスクマネジメント手法を医療安全管理に適用した 患者満足度構造の確立 医療従事者の職務満足度構造の確立 パフォーマンス評価指標に基づく医療マネジメントシステムの開発 	<ol style="list-style-type: none"> より安全なかつ効率的な患者引き継ぎシステムの開発 高齢化社会を見据え、非侵襲の装着型センサーをつけた高齢者から活動・生体計測データを自動収集し、生活・健康関連指標として解析し、高齢者本人だけでなく、家族、掛かり付けの医師、介護者などに分析結果をフィードバックするシステムの構築 ノルウェー・中国・日本の医療における、より安全なかつ効率的な運営管理の国際共同研究 	<ol style="list-style-type: none"> 新たな安全管理の理念と手法を開発し、産業と医療安全管理に応用する 情報システムが医療安全と医療管理に与える影響 医療安全や医療管理などにビッグデータの活用 <p>高齢者社会における、医療の安全向上とより良い社会福祉環境を目指します。</p>

③ <http://www.me.titech.ac.jp/~itohlab/index.html>, xiuzhu.g.aa@m.titech.ac.jp