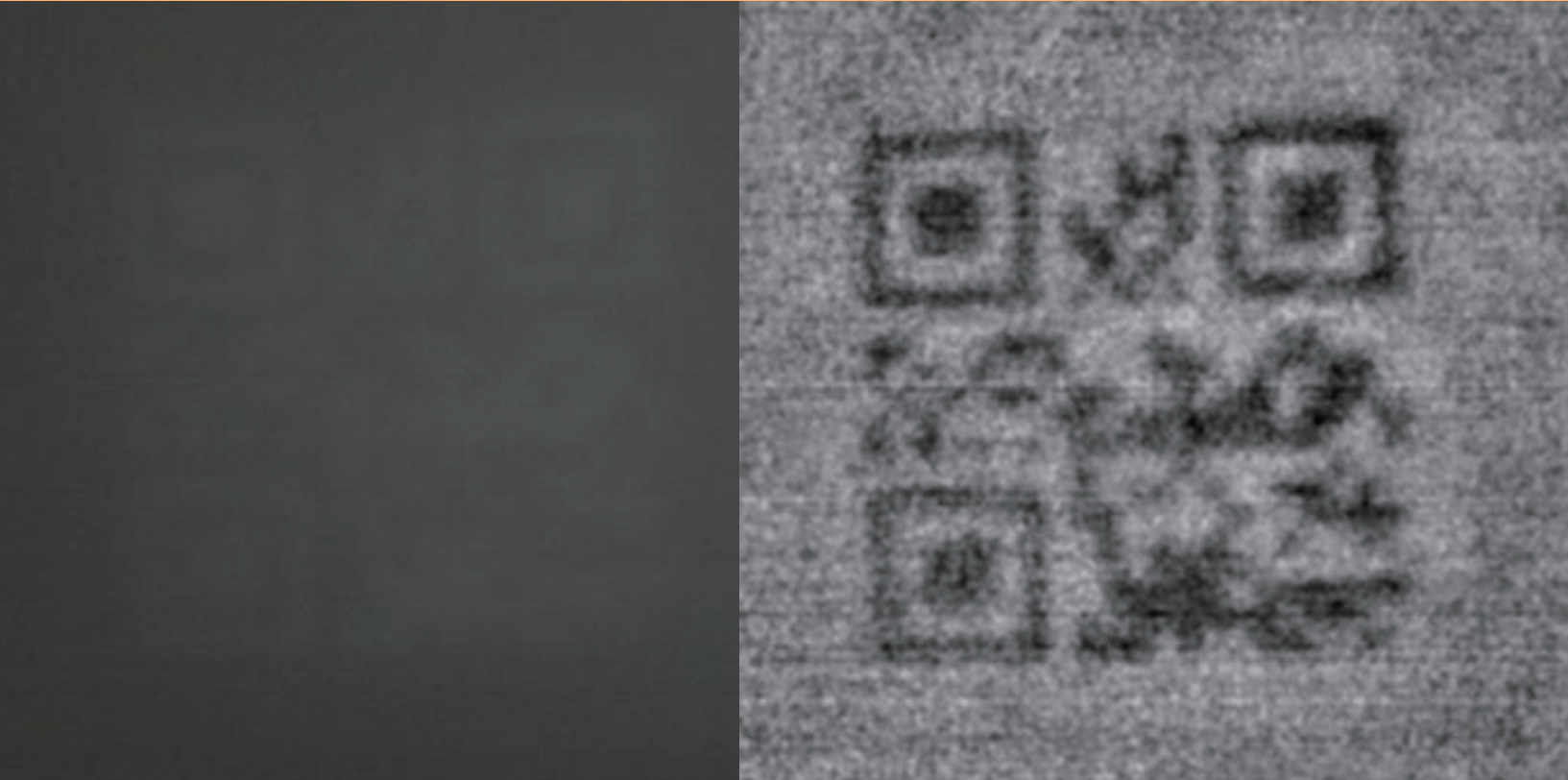


画像鮮明化技術で

見えないマークを検出

画像処理技術

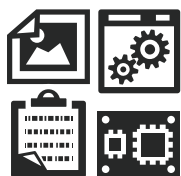
がしんか



[概要]

これまで、高価な焼き物の真贋判定や作品制作時期の推定には、周辺の証拠や専門知識等が必要とされてきました。新しい印刷技術と画像処理技術により、これからの焼き物は「見えないQRコード」によって機械が正確に判定できるようになりました。

本技術は、総合警備保障株式会社・サイエンスパーク株式会社・青山学院大学発表の論文「有価陶磁器製品に不可視な2次元コードを焼き付ける方法の提案とその評価」における画像処理の事例です。
(<http://www.ipsj.or.jp>)



OK!

報告書・アプリ・DLL・デバイス ...
画像処理の受託開発いたします。
お気軽にご相談ください！

記載されている会社名、システム名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。
なお、本文および図表中では「TM」「R」は明記していません。

 **SCIENCE PARK**

サイエンスパーク株式会社

〒252-0024 神奈川県座間市入谷 3-1649-2

TEL: 046-255-2544 FAX: 046-255-0319

<http://www.sciencepark.co.jp>

sales@sciencepark.co.jp