

特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第5866396号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

3D磁気共鳴イメージングのための方法および装置

特許権者
(PATENTEE)

台湾台北市大安区羅斯福路4段1號
国籍 台湾
國立台灣大學

発明者
(INVENTOR)

陳志宏
闕志達
吳億澤

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2014-063623

その他別紙記載

出願日
(FILING DATE)

平成26年 3月26日(March 26, 2014)

登録日
(REGISTRATION DATE)

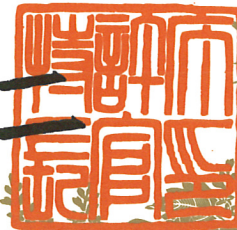
平成28年 1月 8日(January 8, 2016)

この発明は、特許するものと確定し、特許原簿に登録されたことを証する。
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE JAPAN PATENT OFFICE.)

平成28年 1月 8日(January 8, 2016)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

伊藤 仁



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第5866396号 (PATENT NUMBER)

特願2014-063623 (APPLICATION NUMBER)

発明者
(INVENTOR)

黄イン安

[以下余白]