



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第5428038号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

金属-高分子ハイブリッドナノ物質、その製造方法、該金属-高分子ハイブリッドナノ物質の光学特性の調節方法及びそれを利用した光電子
その他別紙記載

特許権者
(PATENTEE)

大韓民国，ソウル 136-701，ソングク
ーク，アナムードン，5-カ，1，コリア ユ
ニバーシティ内
国籍 大韓民国
コリア ユニバーシティ リサーチ
アンド ビジネス ファウンデーション

発明者
(INVENTOR)

チュ，ジンス
パク，ドン-ヒョク

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2009-534518

出願日
(FILING DATE)

平成20年 9月16日(September 16, 2008)

登録日
(REGISTRATION DATE)

平成25年12月13日(December 13, 2013)

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25年12月13日(December 13, 2013)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

羽藤秀雄

