



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第5397899号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

アクセス制御システム、アクセス制御方法、中継局装置、送信側処理方法、受信側処理システム及び受信側処理方法

特許権者
(PATENTEE)

東京都千代田区大手町二丁目3番1号

日本電信電話株式会社

京都府京都市左京区吉田本町36番地1

国立大学法人京都大学

発明者
(INVENTOR)

杉山 隆利
梅原 大祐

その他別紙記載

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2009-244526

出願日
(FILING DATE)

平成21年10月23日(October 23, 2009)

登録日
(REGISTRATION DATE)

平成25年11月1日(November 1, 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11月1日(November 1, 2013)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

羽藤秀雄



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第5397899号 (PATENT NUMBER)

特願2009-244526 (APPLICATION NUMBER)

発明者
(INVENTOR)

田中 政晃

[以下余白]