

(12) पेटेंट आवेदन प्रकाशन

(19) भारत

(22) आवेदन फाइल करने की तिथि:16/11/2013

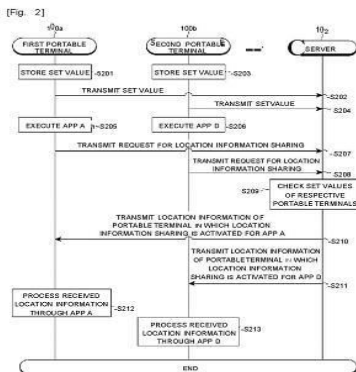
(43) प्रकाशन की तिथि: 24/06/2016

(54) खोज का शीर्षक: पोर्टेबल टर्मिनल में स्थान जानकारी के उपयोग और साझेदारी के लिए विधि और प्रणाली

<p>(51) अंतर्राष्ट्रीय वर्गीकरण :H04W4/02,G06F15/16,G06F9/44</p> <p>(31) प्राथमिक दस्तावेज सं. :1020110036447</p> <p>(32) प्राथमिक तिथि</p> <p>(33) प्राथमिकता प्राप्त देश का नाम :19/04/2011 :कोरिया गणराज्य</p> <p>(86) अंतर्राष्ट्रीय आवेदन सं फाइल करने की तिथि</p> <p>(87) अंतर्राष्ट्रीय प्रकाशन सं. :PCT/KR2012/003024</p> <p>(61) आवेदन सं. में जोड़ का पेटेंट फाइल करने की तिथि :19/04/2012</p> <p>(62) आवेदन सं. में डिविज़नल फाइल करने की तिथि :WO 2012/144833 : लागू नहीं : लागू नहीं : लागू नहीं : लागू नहीं</p>	<p>(71) आवेदक का नाम: 1) सैमसंग इलेक्ट्रॉनिक्स कं.लि.  आवेदक का पता : 129 सैमसंग रो यॉन्गटोंग गू सुआन सी गियोनग्गी डो 443 742 कोरिया गणराज्य</p> <p>(72) खोजकर्ता का नाम : 1) रोह डोंग ह्यून 2) सॉन्ग मून बे 3) किम सेंग मी 4) क्वॉक ह्यून मी</p>
---	---

(57) सारांश :

पोर्टेबल टर्मिनल में साझेदारी और स्थान के उपयोग की जानकारी के लिए एक उपकरण तरीका और प्रणाली दी जा रही है। सैटिंग यह बताती है कि जिस स्थान की जानकारी दी जा रही है वह पोर्टेबल टर्मिनल की स्थान सूचना के हर ऐप्लिकेशन को प्राप्त करने के लिए सक्षम है या नहीं। सैटिंग, सर्वर में प्रेषित होती है। एक ऐप्लिकेशन स्थान संबंधी सूचना साझा करने के लिए सक्रिय की जाती है। ऐसे पोर्टेबल टर्मिनल से, जिसमें स्थान सूचना को निष्पन्न ऐप्लिकेशन के लिए साझा किया जाता है, स्थान सूचना को सर्वर से प्राप्त किया जाता है। प्राप्त स्थान सूचना को निष्पन्न ऐप्लिकेशन के माध्यम से प्रोसेस किया जाता है।



पृष्ठों की सं.: 20 दावों की सं.: 18

The Patent Office Journal 24/06/2016

30777