1 文献表

1. 专利引用 (KOSEKI, et al., 2002; TACHIBANA, et al., 2002; 河北绿洲生态环境科技有限公司, 2001; 姜锡洲, 1989; 刘加林, 1993; 西安电子科技大学, 2002; 张凯军, 2012)

参考文献

刘加林 1993. 多功能一次性压舌板: 92214985.2[P]. (中国)1993-04-14.

姜锡洲 1989. 一种温热外敷药制备方案: 中国: 88105607.3[P]. 1989-07-26.

张凯军 2012. 轨道火车及高速轨道火车紧急安全制动辅助装置: 201220158825.2[P]. 2012-04-05.

河北绿洲生态环境科技有限公司 2001. 一种荒漠化地区生态植被综合培育种植方法: 01129210.5[P/OL]. 2001-10-24. [2002-05-28]. http://211.152.9.47/sipoasp/zlijs/hyjs-yx-new.asp?recid= 01129210.5&leixin.

西安电子科技大学 2002. 光折变自适应光外差探测方法: 01128777.2[P/OL].2002-03-06. [2002-05-28]. http://211.152.9.47/sipoasp/zljs/hyjs-yx-new.asp?recid=01128777.2&leixin=0. KOSEKI A, MOMOSE H, KAWAHITO M, et al. 2002. Compiler: US828402[P/OL].2002-05-25. [2002-05-28]. http://FF&p=1&u=netahtml/PTO/search-bool.html&r=5&f=G&l=50&col=AND&d=PG01&s1=IBM.AS.&OS=AN/IBM&RS=AN/IBM.

TACHIBANA R, SHIMIZU S, KOBAYSHI S, et al. 2002. Electronic watermarking method and system: US6915001[P/OL]. 2002-04-25. [2002-05-28]. http://patftuspto.gov/netacgi/nph-Parser?Seetl=PT02&Sect2=HIT0FF&=1&u=/netahhml/search-bool.html&r=1&f=G&1=50&col=AND&d=ptxt&sl=%60Electronic+watermarking+method+system'.TTL.&OS=TTL/.