

中国专利索引

第二分册 上

申请人、专利权人年度索引

1995. 1—6

专利文献出版社

中国专利索引

(第二分册)上

申请人、专利权人年度索引

1995年1—6月

专利文献编辑室 编
制 印 中 心

专利文献出版社

京新登字 (047) 号

图书在版编目(CIP)数据

《中国专利索引》1995年1~6月/
专利文献出版社编辑.-北京:专利文献出版社,1995.10
ISBN 7-80011-183-0

I.中... II.专利... III.专利-中国-索引
-1995 IV.G306.72

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 15653 号

中国专利索引(1995.1—6)

专利文献出版社、专利文献编辑室 编
制印中心

专利文献出版社出版

(北京北三环西路17号)

新华书店北京发行所发行

专利文献出版社制印中心印刷

1995年10月第1版

开本 787×1092 1/16

1995年10月第1次印刷

字数 3,850 千字

印数 1—1500 册

印张 96.75

ISBN7-80011-183-0 / Z · 174

(精装第一分册、第二分册) 定价: 210 元

出版说明

《中国专利索引》自 1986 年以来逐年出版，收集了自 1985 年 4 月 1 日《中华人民共和国专利法》实施以来，中国专利局在定期出版的三种专利公报上公布的所有中国专利信息条目。到 1995 年为止，《中国专利索引》已出版 10 版，共汇集了数十万条专利检索条目。

本索引每版由两个分册组成：第一分册按国际专利分类号的顺序排列，称《分类年度索引》；第二分册按申请人、专利权人名称的汉语拼音顺序排列，称《申请人、专利权人年度索引》。读者可从以上两方面线索查到相同的专利信息。

使用本索引，无论查阅哪一种索引，读者都可以获得分类号、发明创造名称、专利号、申请人（或专利权人）、申请号以及卷、期号这六项数据，并可追踪查找专利公报、专利说明书；亦可直接从索引上浏览到某技术领域或某些相关技术范围的总体概况。是至今提供中国专利检索应用的容量最大、最全面且实用方便的一种工具书；是向社会各界提供专利信息的源泉。

1993 年 1 月 1 日开始实施修改后的《中华人民共和国专利法》，专利公报内容相应有所变动，1993 年以后的《中国专利索引》亦随其变动（详见使用说明与目录）。另外，为加快信息传递，方便读者及时使用，从 1993 年起，本索引改为每半年出版一次。此版为 1995 年上半年本。

1995 年 1—6 月《中国专利索引》共收集发明专利约 14800 条；发明专利权授予约 4250 条；实用新型专利权授予约 18650 条；外观设计专利权授予约 3750 条；总计约 41450 条。

编者 1995 年 9 月

使用说明

一、《中国专利索引》由以下 5 种著录项目组成：

国际专利分类号；

公开号（或授权公告号、专利号）；

申请号（或专利号）；

申请人（或专利权人）；

发明名称（或实用新型名称、使用外观设计的产品名称）。

二、本分册以申请人或专利权人的名称或译名的汉语拼音顺序排列。第 1 字相同时，按第 2 字排序……依次类推；遇有同音字，按计算机字库中同音字顺序排列；申请人相同情况下，按申请号递增顺序排列。

为方便读者查找，对于特殊情况，采用了灵活方便的安排方法：①以阿拉伯数字或英文字母等非汉字起首的，均集中排在该部分内容的最前面；②名称为日文汉字或计算机用《中华人民共和国国家标准信息交换用汉字编码字符集（基本集）》以外的汉字，由于其发音不易为大多数人所熟悉，计算机也不便于排序，均放在该部分内容的最后面。

三、索引中的公开号、授权公告号按文献流水号的顺序编排，均采用七位数字，例如 CN1050324A。编号前冠以国际标准化组织（ISO）制定的表示国家和地区名称的国际通用代码中我国的国别代码（CN），第一位数字用来区分三种不同的专利：“1”为发明专利，“2”为实用新型专利，“3”为外观设计专利，后六位数字表示专利申请公开或授权公告的流水号。编号后标有字母进一步区分其法律状态：标有 A，表示发明专利申请公开；标有 C，表示发明专利授权；标有 Y，表示实用新型专利授权；标有 D，表示外观设计专利授权。

四、索引中的申请号为中国专利局受理某件专利申请的同时给以该申请的编号，均采用八位数字，例如：90201907.4。前两位数字表示申请年代，第 3 位数字用来区分 3 种不同专利（同前），后 5 位数字表示当年各项专利申请的流水号，小数点后面的尾数为计算机校验码。

五、索引中的专利号为授予专利权的编号，中国专利局对此号没有另行编排，沿用其相应的专利申请号。

依据修改前的专利法，经异议授予专利权的，在专利号之后标注“*”号；经异议对已出版的公告说明书进行重大修改后授予专利权的，在专利号之后标注“**”号（并另行出版专利说明书）。

六、索引中的卷、期号为发布该申请案的专利公报的卷、期号，1985 年发布的专利公报为第 1 卷，1986 年为第 2 卷……依次类推，1995 年为第 11 卷。期号为每卷中各期公报的顺序编号。三种公报均为周刊。

目 录

发明专利

发明专利申请公开	1
发明专利权授予	193
发明专利权授予(依据修改前的专利法第 44 条)	245

实用新型专利

实用新型专利权授予	247
实用新型专利权授予(依据修改前的专利法第 44 条)	603

外观设计专利

外观设计专利权授予	605
-----------------	-----

发明专利

发明专利申请公开

申请人	国际专利分类号	公开号	申请号	发明名称	卷期号
ABB.亨舍尔铁路车辆联合有限公司	B61D 3/04	CN 1104162A	94105547.7	铁路货车	11-26
ABB 研究有限公司	G01R 19/00	CN 1098785A	94101632.3	用于光纤电流测量设备传感头	11-07
ABB.专利有限公司	H02B 13/02	CN 1097904A	94105938.3	具有电缆终端的密封气体绝缘开关设备	11-04
ABB 管理有限公司	C22C 38/18	CN 1098444A	94106160.4	具有由热处理方法产生的马氏体显微组织的耐热和抗蠕变钢	11-06
ABB 管理有限公司	F01D 17/26	CN 1102233A	94107226.6	用于调节阀的操纵装置	11-18
ABB 管理有限公司	H02K 1/18	CN 1098231A	94108272.5	卧式电机	11-05
ABB 管理有限公司	H02K 3/50	CN 1102516A	94108279.2	用于在电机中固定定子绕组线圈端部的装置	11-19
ABB 管理有限公司	H02J 3/18	CN 1100239A	94108571.6	稳定电源网络防止无功负载波动的方法和功率因数补偿装置	11-11
ABB 管理有限公司	H02K 9/06	CN 1104000A	94115302.9	空气冷却型旋转电机	11-25
ABB 管理有限公司	H02K 3/487	CN 1102914A	94115588.9	封槽装置	11-21
ABB 管理有限公司	H01C 7/12	CN 1102904A	94115639.7	过电压防护放电器	11-21
ABB 管理有限公司	H02K 9/00	CN 1102916A	94116590.6	电机转子中的激磁电流导线	11-21
ABB 专利有限公司	F01K 21/06	CN 1101212A	94190029.0	用于运行热力发电厂的水-蒸汽循环的方法与装置	11-14
ADS 公司	B29C 49/28	CN 1101782A	94190035.5	空心物体吹制机	11-16
A·H·克莱默	B65B 7/28	CN 1098693A	93109649.9	金属罐头封口方法	11-07
B·A·L 国际(财产)有限公司	A44B 11/25	CN 1101819A	93119048.7	用于腰带的可调节搭扣	11-17
B.F.谷德里奇公司	F15B 21/12	CN 1103138A	93118420.7	气动脉冲阀及分离系统	11-22
BASF 公司	C09B 11/00	CN 1101060A	93114187.7	用氧化反应制备二-或三芳基甲烷染料	11-14
BASF 公司	C07C 69/65	CN 1098713A	93121327.4	取代的邻乙烯基苯乙酸衍生物	11-07
BASF 公司	C07D487/04	CN 1098414A	93121679.6	新的三唑并嘧啶酮,它们的制备方法及应用	11-06
BASF 公司	B01J 23/94	CN 1098665A	94100862.2	低级有机物催化气相氧化的废多金属氧化物氧化催化剂的再生	11-07
BASF 公司	C07C255/53	CN 1099749A	94102058.4	氨氧化法制备二氰基苯	11-10
BASF 公司	C07C 45/28	CN 1102639A	94102720.1	C ₃ -C ₅ α,β-单烯不饱和醛、羧酸或腈的制备	11-20
BASF 公司	C07C255/17	CN 1097412A	94104064.X	卤代甲基苯甲酰氯类化合物的制备及新的卤代甲基苯甲酰氯类化合物	11-03
BASF 公司	C07D261/06	CN 1101040A	94105153.6	二芳基衍生物及其作为作物保护剂的应用	11-14
BASF 公司	D01F 8/06	CN 1100155A	94105191.9	主要包含聚丙烯的纤维的生产	11-11
BASF 公司	C08F220/12	CN 1098111A	94105751.8	由两步法制成的共聚物	11-05
BASF 公司	C07C 51/04	CN 1101032A	94107567.2	溶于羧酸酯中的酰氯的转化方法	11-14
BASF 公司	C07D317/46	CN 1098101A	94108274.1	虾青素的制备、制备它的新中间体以及其制备	11-05
BASF 公司	H05B 33/12	CN 1103230A	94108845.6	场致发光装置	11-22
BASF 公司	C08F 10/02	CN 1099761A	94108999.1	乙烯均聚物或乙烯共聚物的制备	11-10
BASF 公司	C09B 1/36	CN 1100444A	94109083.3	多环还原染料	11-12
BASF 公司	A01N 47/10	CN 1102759A	94116484.5	杀真菌剂混合物	11-21
BHP 钢铁(吉拉)有限公司	B22D 11/06	CN 1100978A	94105830.1	金属带材的铸造	11-14
CCA 株式会社	B28B 1/24	CN 1100024A	94103250.7	带有图案的成型制品的模制设备及生产该制品的方法	11-11

中国专利索引

申请人	国际专利分类号	公开号	申请号	发明名称	卷期号
CCA 株式会社	E01C 19/12	CN 1103688A	94108896.0	用于具有图案的成型制品的模压装置以及生产具有图案的成型制品的方法	11-24
CIS 图象制作有限公司	H04N 5/228	CN 1101776A	94106945.1	数字式摄像机	11-16
CKD 株式会社	H02K 7/116	CN 1099196A	94106166.3	带减速机构的小型电动机	11-08
CSIR 公司	H04B 5/02	CN 1103524A	93121410.6	多个物品的探测	11-23
CS 中国有限公司	G01C 15/00	CN 1099867A	94102331.1	勘测、设计和维护电力线的设备及其方法的改进	11-10
CYTEC 技术有限公司	C07D253/07	CN 1103641A	94105674.0	从氨基-1,3,5-三嗪和有机碳酸酯中制备1,3,5-三嗪氨基甲酸的方法	11-24
C&T 科技发展有限公司	G06F 15/38	CN 1100825A	93118098.8	一种智能机译系统	11-13
CWS 国际股份公司	A61L 9/14	CN 1102127A	93114130.3	房间喷雾分配器	11-18
C·法兰西	G09B 19/00	CN 1102493A	94104217.0	一种向胎儿传声、并监视声音对胎儿的影响的装置	11-19
D·J·加德纳	A61H 3/00	CN 1102778A	94106685.1	防滑支脚组件	11-21
DSM 有限公司	C07C 69/716	CN 1098087A	94103731.2	5-甲酰戊酸酯的制备方法	11-05
DSP 颀霖神思国际公司	G09B 5/04	CN 1101446A	94102645.0	语音教学计算机化系统	11-15
ECC 国际有限公司	D21H 19/40	CN 1098756A	94104966.3	用于印刷纸上涂层组合物中的颜料	11-07
ECO 净化设备有限公司	C02F 9/00	CN 1103385A	93120587.5	净化水的方法及装置	11-23
EEV 有限公司	H01J 31/02	CN 1103733A	94104213.8	电子束管装置	11-24
EEV 有限公司	H01J 37/00	CN 1098817A	94105141.2	电子束管	11-07
EEV 有限公司	H01J 23/027	CN 1100234A	94106300.3	电子束管	11-11
EEV 有限公司	H01J 31/02	CN 1103992A	94106573.1	电子束管	11-25
EEV 有限公司	H01J 23/36	CN 1104414A	94190182.3	电子束管	11-26
ETA 草图制造公司	G04B 19/25	CN 1103966A	94115608.7	一种计时器	11-25
ETA 草图制造公司	G04C 19/04	CN 1102486A	94115886.1	能提供有关工作方式或程序事件状态字母数字信息的模拟显示時計	11-19
E.R.G.有限公司	E02D 1/00	CN 1103455A	93119638.8	改进的就地检测地基胀缩特征的方法和装置	11-23
E.R.T.环境研究技术 K.S.P. W.有限公司	B01D 43/00	CN 1097149A	94103428.3	土壤处理方法	11-02
E.R.斯奎布父子公司	C09J175/04	CN 1103098A	93114459.0	聚氨酯压敏粘合剂	11-22
E·赫林格	C04B 35/00	CN 1101901A	94106709.2	制造类陶瓷材料的方法及类陶瓷材料	11-17
E·赫林格	C04B 26/14	CN 1101020A	94106725.4	制造类陶瓷材料的方法及类陶瓷材料	11-14
E.卡休基工业公司	B65D 13/02	CN 1099711A	94103235.3	生产包装材料、容器及其它制品的方法和系统	11-10
E·卡休基工业公司	B65D 53/00	CN 1103043A	94109079.5	由硬性材料构成的可密封液密薄壁容器及其制法	11-22
E·卡休基工业公司	C04B 28/04	CN 1100395A	94109224.0	从微结构角度设计水泥混合物的方法及设计优化的组合物	11-12
FMC 黄金公司	C22B 3/06	CN 1099071A	93109628.6	从难处理矿石回收贵金属值的方法	11-08
G·D·有限公司	B65G 51/00	CN 1102391A	94108657.7	用于产品的特别是经包装的香烟的输送装置	11-19
GEC 阿尔斯托姆 T&D 公司	H02B 13/025	CN 1101764A	93114666.6	在至少一个处于压力下的两个装置外壳之间的连接系统	11-16
H-C 工业有限公司	B65D 79/02	CN 1103625A	93103124.9	带有损坏指示的塑料封闭物	11-24
H·C·施塔克公司	C01G 51/04	CN 1102401A	94109433.2	钴/钴氧化物粉末及其制造方法和应用	11-19
H.C.施塔克公司	C09D 5/38	CN 1102424A	94115882.9	用于基体涂层的浆料,其制造方法及其应用	11-19
H.F.及 Ph.F.里姆斯马公司	B65D 85/10	CN 1103845A	94116186.2	纸板包装盒	11-25
HI 冶炼有限公司	F23C 11/02	CN 1103478A	94102806.2	处理热气体的方法及装置	11-23
IMO-工业-莫曼藤拉格·斯托尔及拉斯股份有限公司	F16H 3/06	CN 1101109A	94106802.1	用于驱动机器或设备部件转动的蜗轮蜗杆传动机构	11-14
INA 滚柱轴承制造两合公司	F01L 1/24	CN 1103463A	94114994.3	杯形阀杆	11-23
ISP 投资股份有限公司	A23K 1/18	CN 1098261A	94101991.8	鱼或甲壳动物的饲料	11-06

申请人	国际专利分类号	公开号	申请号	发明名称	卷期号
JBG 原型设计股份有限公司	A47C 7/00	CN 1104406A	94190180.7	多功能套装垫的家具系统	11-26
J-L·伦吉伦	B01F 3/04	CN 1097648A	94102140.8	气体和至少一种液体的混合方法	11-04
JMK 国际有限公司	B60S 1/02	CN 1099706A	94108236.9	使用微波能量加热的风挡除冰、除霜用无指手套及其方法	11-10
J·克莱思彻威基	C04B 35/00	CN 1101901A	94106709.2	制造类陶瓷材料的方法及类陶瓷材料	11-17
J·克莱思彻威基	C04B 26/14	CN 1101020A	94106725.4	制造类陶瓷材料的方法及类陶瓷材料	11-14
KCT 技术有限公司	C21C 5/48	CN 1101078A	93114374.8	操作多种介质供给管的方法及其供给管系统	11-14
KMK 卡尔马格勒利森茨股份公司	B29D 9/00	CN 1100364A	93119026.6	连接叠层箔重叠边缘的方法以及用该方法制造的软管	11-12
KMK 卡尔马格勒利森茨股份公司	B21C 23/02	CN 1100347A	93119027.4	生产管体尤其是封装管件的方法和设备	11-12
KMK 卡尔马格勒利森茨股份公司	B29C 43/08	CN 1100361A	93119028.2	制作模制的如密封管一类的塑料制品的方法和装置	11-12
KMK 卡尔马格勒利森茨股份公司	B29C 63/06	CN 1100362A	93119029.0	生产管形中空体的方法与装置	11-12
KMK 卡尔马格勒利森茨股份公司	B32B 1/08	CN 1103355A	94105850.6	空心管件的制造方法	11-23
K·斯威斯公司	A43C 9/00	CN 1102561A	93114507.4	防滑鞋带及其制造方法	11-20
L.M.埃利克逊电话股份有限公司	H04L 12/04	CN 1097535A	94101688.9	受控接续异步传递态交换机	11-03
L.M.埃利克逊电话股份有限公司	H04B 7/26	CN 1102938A	94190085.1	模块无线电通信系统	11-21
L·M·埃利克逊电话股份有限公司	H04Q 7/04	CN 1101491A	94190022.3	蜂窝区无线电通信系统中的地址确认	11-15
L·M·埃利克逊电话股份有限公司	H04Q 7/04	CN 1101492A	94190023.1	在蜂窝区无线电通信系统内实现电话分机系统	11-15
L·拉峰试验公司	C07D211/70	CN 1099386A	94104072.0	1,2,5,6-四氢吡啶衍生物,其制备方法和它的治疗用途	11-09
L·许勒股份有限公司	B21D 22/00	CN 1099677A	94106445.X	板件成型用多支架冲压机构或者这类冲压设备	11-10
L 许勒股份有限公司	B21D 43/00	CN 1098969A	94103335.X	工件传送的转换装置	11-08
MEMC 电子材料有限公司	C30B 15/04	CN 1103115A	94108158.3	改进的生长硅晶的方法	11-22
MKS 仪器有限公司	G01N 30/72	CN 1100808A	94105292.3	四极质谱仪	11-13
MMC 柔性工程公司	B63B 59/00	CN 1097392A	94102328.1	在船壳外表面工作的装置和方法	11-03
MMC 柔性工程公司	B63B 59/00	CN 1102385A	94107871.X	船体外表面处理装置和方法	11-19
M&V 广告技术公司	G09F 11/02	CN 1101447A	94108217.2	一种显示装置	11-15
M·西基威茨	C04B 35/00	CN 1101901A	94106709.2	制造类陶瓷材料的方法及类陶瓷材料	11-17
M·西基威茨	C04B 26/14	CN 1101020A	94106725.4	制造类陶瓷材料的方法及类陶瓷材料	11-14
M-系统有限公司	G06F 12/00	CN 1098526A	94102329.X	闪速文件系统	11-06
NOF 株式会社	C09D183/07	CN 1103883A	94116764.X	涂料组合物	11-25
NTT 荻莉加株式会社	B08B 7/04	CN 1097658A	94104065.8	塑料卡之类物品的去除毛刺与清除装置	11-04
NTT 移动通信网株式会社	H04B 7/26	CN 1102755A	94190079.7	无线寻呼方式及无线寻呼机	11-20
OFIC 股份有限公司	D06N 5/00	CN 1102285A	94190052.5	用于屋顶和护板的防火材料	11-18
O.M.C.马卡多有限公司	A47J 44/00	CN 1100293A	93109413.5	一种可揉和及挤出面团并可切碎肉类的机器	11-12
OKM 株式会社	F16K 1/22	CN 1103470A	93121284.7	蝶阀	11-23
O&K 自动扶梯有限公司	B66B 25/00	CN 1099005A	94104633.8	载人输送装置的电子控制方法	11-08
OX 杰克咨询株式会社	E01C 23/10	CN 1102679A	94105818.2	用于升举沉陷的混凝土砌块的方法和设备	11-20
PBR 汽车有限公司	B60T 13/567	CN 1101000A	93114664.X	汽车制动助力器	11-14
PCD 聚合物有限公司	C08F 4/76	CN 1098418A	94106179.5	高活性烯烃聚合催化剂和使用这类催化剂的聚合方法	11-06

中国专利索引

申请人	国际专利分类号	公开号	申请号	发明名称	卷期号
PCD 聚合物有限公司	C08L 23/26	CN 1103076A	94108022.6	弹性聚丙烯与非烯烃类热塑性塑料的混合物	11-22
PCD 聚合物有限公司	C08F255/02	CN 1102836A	94114802.5	改性的弹性聚丙烯	11-21
PECA 联合技术有限公司	E04G 9/02	CN 1100771A	93119634.5	弯边模板	11-13
PM 开发公司	H01R 13/453	CN 1101762A	94104477.7	特别用于充电接口的电源连接器	11-16
PPG 工业公司	E06B 3/26	CN 1100174A	94102282.X	具有多层玻璃板与低热导率边缘组件的窗及制造方法	11-11
PPG 工业公司	C03C 17/23	CN 1100392A	94106207.4	非彩色低辐射系数的涂覆的玻璃制品及其制备方法	11-12
PPG 工业公司	C03B 5/16	CN 1102628A	94115425.4	玻璃熔融操作中硫化镍结石的减少	11-20
PRC 公司	H01S 3/00	CN 1102911A	94107151.0	透平压气机的密封方法和结构以及采用它的激光器	11-21
P·G 电气产品公司	H01R 9/24	CN 1098824A	93119635.3	信号传输设备用的连接装置	11-07
RCA 汤姆森许可公司	H04N 5/21	CN 1102924A	94101297.2	无限脉冲响应重影消除系统	11-21
RCA 汤姆森许可公司	H04N 7/13	CN 1104013A	94103564.6	编码视频信号优先级处理	11-25
RCA 汤姆森许可公司	H04N 9/64	CN 1101198A	94104212.X	非线性视频信号处理器	11-14
RCA 汤姆森许可公司	H04N 11/02	CN 1100878A	94105749.6	用于压缩的视频信号的同步电路装置	11-13
R·J·雷诺兹烟草公司	A24B 9/00	CN 1099587A	94106900.1	烟草膨胀方法和装置	11-10
R·J·雷诺兹烟草公司	A24B 15/28	CN 1100908A	94107109.X	烟草膨胀方法与设备	11-14
SAIA 有限公司	H02K 21/14	CN 1098233A	94105239.7	线性驱动装置	11-05
SAVIO 纺织机械责任有限公司	B65H 54/20	CN 1103377A	94106810.2	在由槽筒驱动的筒子上排列卷绕纱线的方法和装置	11-23
SAVIO 纺织机械责任有限公司	B65H 18/16	CN 1102625A	94106811.0	借助驱动辊与导纱器将绕纱分布到筒管上的方法与设备	11-20
S·A·加德纳	A61H 3/00	CN 1102778A	94106685.1	防滑支脚组件	11-21
SEB 公司	A47J 37/10	CN 1098275A	94102245.5	将栅板或多孔板固定到烹调容器底部上的方法	11-06
SEB 公司	F24C 7/08	CN 1101410A	94102254.4	控制器固定在活动支撑板上的食物烧煮或油炸用加热装置	11-15
SEB 公司	G05D 23/19	CN 1102891A	94107737.3	正温度系数 CTP 电阻的调温装置及方法	11-21
SEB 公司	A47J 27/092	CN 1102283A	94190051.7	限流排气阀的控制装置	11-18
SEN 公司	B25C 1/06	CN 1096977A	94101187.9	电动机械式订紧固件的射钉工具	11-01
SK 工程株式会社	D21F 1/00	CN 1098459A	94101597.1	造纸装置及制造多层纸的造纸装置	11-06
SMH 管理服务有限公司	B60L 7/26	CN 1098689A	94105616.3	具有一个电和机械制动系统的车辆	11-07
SMH 管理服务有限公司	H02P 9/04	CN 1100243A	94106202.3	发电机组	11-11
SMH 管理服务有限公司	B60H 1/24	CN 1103035A	94116099.8	车辆的空气调节装置	11-22
SMH 管理服务有限公司	B62D 21/00	CN 1104164A	94116776.3	用于车辆,特别用于汽车的底盘	11-26
SMS 舒路曼-斯玛公司	B65H 23/26	CN 1103049A	94101199.2	钢带通过连续加工设备时导引钢带的方法和装置	11-22
SMS 舒路曼-斯玛公司	B21B 37/00	CN 1098032A	94103597.2	轧制带材的方法和设备	11-05
SMS 舒路曼-斯玛公司	B21J 1/04	CN 1098343A	94106800.5	预锻机的主驱动装置	11-06
SMS 舒路曼-斯玛公司	B21B 45/08	CN 1100011A	94101956.X	除氧化皮装置	11-11
SMS 舒路曼-斯玛公司	B21D 3/00	CN 1100975A	94108596.1	轧制梁尤其 H 形梁的矫正机	11-14
S·N·F·公司	C01F 7/06	CN 1102819A	94114832.7	拜尔法生产氧化铝过程中红泥水悬浮液的流体化工艺	11-21
T.C 沃脱梅厄集团股份有限公 司	F28F 3/08	CN 1101120A	94106834.X	填料元件和填料组件及制作填料组件和将其总成件安装在蒸发冷却器内的方法	11-14
TDK 株式会社	H01P 1/38	CN 1098561A	94103839.4	多层微波环形器	11-06
TDK 株式会社	C04B 35/00	CN 1102631A	94105815.8	介电陶瓷材料及其制造方法	11-20
TLV 有限公司	F16K 1/00	CN 1097491A	94105005.X	热驱动阻汽排水阀	11-03
TLV 有限公司	F01P 11/02	CN 1099099A	94106633.9	热控冷凝水排放阀	11-08
T·L·约翰逊	G02F 1/133	CN 1103960A	94117847.1	液晶显示器	11-25
TRW 公司	H01L 21/50	CN 1103203A	94102667.1	电子器件的同时批量封装和电连接	11-22
TRW 莱帕有限公司	B60R 22/34	CN 1102807A	94104164.6	座椅安全带收紧器	11-21

申请人	国际专利分类号	公开号	申请号	发明名称	卷期号
TRW 莱帕有限公司	B60R 21/26	CN 1098370A	94104591.9	车辆气袋制约系统	11-06
TRW 莱帕有限公司	B60R 22/34	CN 1100044A	94106915.X	座椅安全带收紧器	11-11
TRW 莱帕有限公司	B60R 22/20	CN 1100693A	94114927.7	座椅带附件的高度调整装置	11-13
VAE 火车系统有限公司	E01B 7/20	CN 1100483A	93120126.8	活动道岔部件的锁闭装置	11-12
VLT 公司	H02M 5/00	CN 1099530A	94106427.1	电源变换器的配置、控制和结构	11-09
V·卡恩·拉斯马森工业公司	E05F 11/06	CN 1101695A	94106972.9	链式窗户启闭驱动装置	11-16
W·L·戈尔及同仁股份有限公司	C09J 9/02	CN 1103423A	94108173.7	导电性粘合剂	11-23
W.施拉夫霍斯特公司	B65H 67/08	CN 1102395A	94109430.8	用于将管纱纱线端松开、切断和准备的装置	11-19
W·勒努	B08B 3/02	CN 1100674A	93117878.9	玻璃门窗或类似竖直和水平光滑表面的清洗工艺和实施设备	11-13
W·罗森路·AB 有限公司	B65B 1/00	CN 1100052A	93119096.7	用于将松散物品包装在单元装载包装件中的方法及其包装件	11-11
W·施拉夫霍斯特公司	D01H 15/00	CN 1099435A	94104774.1	可捻接器进行纱线连接的方法	11-09
XPT 动力工业 Pty 有限公司	B60P 1/00	CN 1098992A	93119082.7	一种可充气气袋及由其构成的倾卸装置	11-08
YKK 株式会社	A44B 11/25	CN 1101242A	94106452.2	扣紧器	11-15
YKK 株式会社	A45C 13/10	CN 1101244A	94109188.0	将柔性物体的两个互相搭配部分结合的可脱开的扣锁	11-15
YKK 株式会社	A47H 23/04	CN 1103570A	94114903.X	用于帘子的外衬织物及帘子悬挂结构	11-24
YKK 株式会社	A44B 11/00	CN 1103566A	94114925.0	软绳锁紧装置	11-24
YKK 株式会社	A44B 19/26	CN 1104080A	94115599.4	隐蔽式拉锁用自动锁定滑块	11-26
YKK 株式会社	A44B 11/00	CN 1103567A	94117111.6	卡扣	11-24
A					
阿坝藏族羌族自治州医药公司	A61K 7/48	CN 1099259A	93111946.4	化妆梳洗用品的保健护肤添加剂	11-09
阿布莱安全有限公司	E05B 29/00	CN 1098469A	94103309.0	一种圆筒形销子锁具	11-06
阿尔布赖特-威尔逊公司	C07C209/90	CN 1100714A	94102773.2	亚硝酸的抑制	11-13
阿尔布赖特-威尔逊公司	C09B 67/20	CN 1103651A	94115972.8	防腐蚀颜料	11-24
阿尔弗莱德·A·伊	E04C 3/02	CN 1100770A	93118105.4	大跨度后张的钢筋混凝土桁架及其制造方法	11-13
阿尔卡塔尔电缆接合公司	H01R 13/633	CN 1103751A	94190053.3	用于通信网络的可拆卸插头连接件	11-24
阿尔卡塔尔无线电话有限公司	H04Q 7/00	CN 1102032A	93119868.2	用于探寻终端和移动无线电通讯系统之间的接续的装置	11-17
阿尔卡塔尔有限公司	H04Q 7/02	CN 1099545A	94102295.1	移动通信网络	11-09
阿尔卡塔尔有限公司	H04J 3/17	CN 1098835A	94104095.X	对进入通信网孔的移动台分配一帧内的时隙的方法及实现这方法的收发信机基站	11-07
阿尔卡塔尔有限公司	H04B 1/02	CN 1097530A	94105002.5	控制信号电平射频放大器和配备放大器的天线发射机	11-03
阿尔卡塔尔有限公司	H04B 7/26	CN 1102279A	94107742.X	在移动无线网络的收发信基站和在该网络内移动台之间交换数据的方法	11-18
阿尔卡塔尔有限公司	H04L 29/02	CN 1098580A	94108113.3	允许通过通信设备在进程之间交换信息的方法	11-06
阿尔卡塔尔有限公司	H04L 5/22	CN 1104395A	94108303.9	并行时分多路数据流与各个串行数据流互换方法及转换器	11-26
阿尔科塑料股份有限公司	B32B 27/28	CN 1103359A	94106732.7	可深冲压的薄膜,其制备方法与该薄膜的应用	11-23
阿尔派株式会社	G11B 17/00	CN 1103982A	93112902.8	选择式磁盘重装装置	11-25
阿尔派株式会社	G11B 23/03	CN 1099507A	93120582.4	盒式盘装置的门装置	11-09
阿尔斯特罗姆公司	F23C 11/02	CN 1103478A	94102806.2	处理热气体的方法及装置	11-23
阿菲金属有限公司	E02F 3/40	CN 1099835A	94105262.1	土木工程设备工具和容器端部上连接磨损件的装置和方法	11-10
阿格里-沃姆专利公司	B28B 3/04	CN 1099329A	94103279.5	制砖设备	11-09

申请人	国际专利分类号	公开号	申请号	发明名称	卷期号
阿吉普公司	G01V 1/143	CN 1101428A	94102751.1	用于检测地震信号以便获得钻孔操作过程的垂直地震剖面图的方法和装置	11-15
阿吉普公司	F16L 37/08	CN 1100788A	94105721.6	特别适用于原油管道的、用于快速、密封地连接导管的快速接头	11-13
阿吉普公司	F16L 15/00	CN 1103148A	94109160.0	改进的特别适合于石油行业的接头处抗咬住保护	11-22
阿吉普公司	C09K 7/00	CN 1103102A	94115337.1	去除沥青的有效烃组合物	11-22
阿加公司	B01D 63/04	CN 1097647A	94106268.6	破损纤维的选择性堵塞	11-04
阿克奥化学技术有限公司	C08G 63/46	CN 1101356A	93114978.9	由酯插入反应从聚酯制备聚酯	11-15
阿克伦大学	C08J 11/10	CN 1098421A	93108898.4	超声波连续再生硫化合成橡胶	11-06
阿克佐公司	A61K 39/265	CN 1101289A	94106182.5	活的复合疫苗	11-15
阿克佐诺贝尔公司	C07H 7/02	CN 1099038A	94104961.2	3-脱氧低聚糖,其制备方法和含有它们的药物组合物	11-08
阿奎特齐服务公司	C02F 1/44	CN 1099729A	94105236.2	盐水处置的方法	11-10
阿拉斯·科普克·罗克德克公司	E21C 3/18	CN 1097235A	93108099.1	锤装置	11-02
阿莱瓦尔公司	E01B 9/68	CN 1103687A	93121467.X	一种用于轨道道轨紧固的绝缘垫块	11-24
阿兰·N·雅可森	D01H 4/00	CN 1102863A	93116441.9	一种改进的自由端纺纱的方法和装置	11-21
阿鲁普斯电气株式会社	B41J 2/32	CN 1098358A	94103305.8	热敏打印机	11-06
阿鲁普斯电气株式会社	H03F 3/72	CN 1099201A	94104682.6	高频放大器	11-08
阿鲁普斯电气株式会社	G11B 5/56	CN 1099896A	94105929.4	磁头组件	11-10
阿鲁斯特两合控股公司	B44C 1/10	CN 1099702A	94103975.7	用改进的电子束固化设备得到上金表面的方法	11-10
阿鲁斯特两合控股公司	B44C 1/10	CN 1098045A	94103976.5	用于对衬底进行部分敷镀金属的方法	11-05
阿米尔·科恩	A01G 25/02	CN 1102939A	94108024.2	特别适用于作为滴流灌溉喷射器的稳流节流器装置	11-22
阿莫科公司	C08J 5/00	CN 1102190A	93120730.4	改进的可热成型聚丙烯基片材和工艺	11-18
阿姆斯泰德工业公司	B60B 17/00	CN 1098368A	94103950.1	火车车轮及其制造方法	11-06
阿姆威公司	B01D 24/10	CN 1098960A	94104308.8	家用水处理系统	11-08
阿普丽佳葛西株式会社	A47D 13/02	CN 1097293A	93120443.7	用于保育用具的座位式床	11-03
阿普丽佳葛西株式会社	B62B 7/00	CN 1097702A	94106285.6	童车	11-04
阿普丽佳葛西株式会社	B60N 2/26	CN 1097695A	94106287.2	机动车所用的儿童安全座	11-04
阿普丽佳葛西株式会社	B60N 2/26	CN 1098991A	94107772.1	汽车用的婴孩安全座	11-08
阿普丽佳葛西株式会社	B60N 2/26	CN 1099705A	94108183.4	婴孩座装置	11-10
阿普丽佳葛西株式会社	A47C 3/02	CN 1103277A	94117204.X	座椅	11-23
阿普塔集团有限公司	B65D 47/00	CN 1099712A	93118838.5	带螺旋套环的分送封闭件	11-10
阿斯特拉公司	C07D295/125	CN 1099752A	93118820.2	新型酰氨烷基-和亚氨烷基-咪唑	11-10
阿斯图里安纳迪津公司	C25C 7/02	CN 1101083A	94106832.3	电解沉积有色金属用的阴极	11-14
阿斯图里安纳迪津公司	C25C 7/00	CN 1102445A	94116466.7	一种用于清理电解槽的阳极的方法和设备	11-19
阿苏拉达股份有限公司	B22F 3/00	CN 1101596A	94109194.5	熔结法制造钛部件的方法和用此种方法制造的装饰品	11-16
阿图尔-费希尔股份公司费希尔厂	E04F 13/08	CN 1104285A	94109424.3	主要用于两板间隐蔽连接的双连接器	11-26
阿雅拉研究公司	B63B 21/24	CN 1097391A	93121402.5	带可不松退的螺旋的锚	11-03
埃尔夫阿托化学有限公司	C08L 71/08	CN 1099049A	94105593.0	具有聚醚单元的热塑性弹性体	11-08
埃尔夫阿托化学有限公司	C08F120/06	CN 1102832A	94116454.3	改进性能的超吸收丙烯酸聚合物及其制法	11-21
埃尔夫阿托化学有限公司	B65D 90/44	CN 1101783A	94190025.8	用于使贮存容器惰性的装置	11-16
埃尔帕特朗尼股份公司	B23K 26/00	CN 1103823A	93104028.0	通过激光焊接板材以形成复合板的方法和装置	11-25
埃吉斯制药公司	C07C251/58	CN 1100715A	94103925.0	三取代环烷烃衍生物及其制备方法	11-13
埃吉斯制药公司	C07C251/58	CN 1100716A	94103927.7	碱性醚及其制备方法	11-13
埃克森生产研究公司	G01V 1/02	CN 1101427A	94107264.9	整形扫描波技术	11-15

申请人	国际专利分类号	公开号	申请号	发明名称	卷期号
埃克森生产研究公司	E21B 47/00	CN 1100492A	94115000.3	同步声源	11-12
埃拉有限公司	C08L 83/02	CN 1097198A	93109898.X	高级土质聚合物组合物	11-02
埃勒夫阿托化学有限公司	C07C 15/073	CN 1097187A	93108241.2	生产乙苯的方法	11-02
埃勒夫阿托化学有限公司	C07C 19/08	CN 1101337A	94101164.X	制备 1,1,1,2-四氯-2-氯乙烷和五氯乙烷的方法	11-15
埃勒夫阿托化学有限公司	C07C 19/08	CN 1101338A	94101166.6	全氯乙烯或五氯乙烷氟化法	11-15
埃勒夫阿托化学有限公司	C07C 19/08	CN 1099022A	94102104.1	五氯乙烷的精制	11-08
埃勒夫阿托化学有限公司	C07C 22/04	CN 1101907A	94102670.1	用于卤化烷基苯的新的光化学气液方法	11-17
埃勒夫阿托化学有限公司	B01J 27/138	CN 1097352A	94103103.9	承载于氯化镁颗粒上的催化组分	11-03
埃勒夫阿托化学有限公司	C07C 17/152	CN 1101336A	94103211.6	氯氧化的方法和催化剂及其生产 1,2-二氯乙烷的应用	11-15
埃勒夫阿托化学有限公司	C07D233/30	CN 1097742A	94104063.1	制备烷基咪唑啉酮(甲基)丙烯酸酯的方法	11-04
埃勒夫阿托化学有限公司	C08F 4/02	CN 1101352A	94104846.2	含有新的氯化镁微粒的催化组分	11-15
埃勒夫阿托化学有限公司	C07C 19/08	CN 1099023A	94104952.3	全氟烷基碘的合成	11-08
埃勒夫阿托化学有限公司	C08F220/12	CN 1097428A	94105007.6	用甲基丙烯酸酐预交联的水分散体制备方法	11-03
埃勒夫阿托化学有限公司	C08K 3/34	CN 1100438A	94108909.6	含有沸石的用于合成树脂防火性的组合物及含有该组组物的合成树脂	11-12
埃勒夫阿托化学有限公司	C08K 3/34	CN 1100439A	94108910.X	含有沸石的用于与热塑树脂渗混的防火性组合物及含有该组组物的热塑树脂混合物	11-12
埃勒夫阿托化学有限公司	C08G 81/00	CN 1103873A	94116821.2	含有聚醚顺序和聚酰胺顺序的聚合物	11-25
埃里希内奇控股公司	B28B 3/00	CN 1104409A	94190175.0	等静压压制带柄容器的模具	11-26
埃利克逊 GE 汽车交通股份有限公司	H04B 7/00	CN 1102754A	94190077.0	蜂窝区无线电通信系统的鉴别钥输入	11-20
埃利沙迪圣皮耶罗公司	E04B 1/90	CN 1103693A	93121762.8	绝缘材料制成的预制板或类似产品及其制法	11-24
埃米尔李霍茨基机械制造公司	B30B 11/22	CN 1097685A	94103280.9	挤压设备	11-04
埃莫森电器公司	B21D 7/06	CN 1098340A	93120172.1	弯管机	11-06
埃莫森电器公司	F16H 25/12	CN 1098483A	94106177.9	改进的线性抓、放式装配装置的传动机构	11-06
埃姆斯·英芬塔股份公司	F16L 13/02	CN 1102465A	94108467.1	对接管状接头及其与管子组合的管道系统	11-19
埃姆斯·英芬塔股份有限公司	B29C 47/42	CN 1100028A	94104222.7	用于多螺杆挤压机的行星齿轮	11-11
埃尼凯姆·埃拉斯托麦里公司	C08F220/10	CN 1103070A	94108004.8	基于改性丙烯酸橡胶的可硫化组合物	11-22
埃尼凯姆·埃拉斯托麦里有限公司	C08F 4/72	CN 1100107A	94114997.8	镧系元素的有机金属配合物及其在不饱和和单体聚合中的应用	11-11
埃尼凯姆·埃拉斯托麦里有限公司	C08F 4/72	CN 1103869A	94116194.3	新的镧系元素卤代络合物及其在不饱和和单体聚合中的应用	11-25
埃尼凯姆·塞瑟斯公司	C10M129/84	CN 1100749A	94114926.9	二相发动机用低烟润滑油组合物	11-13
埃尼里塞奇公司	C09K 7/00	CN 1103102A	94115337.1	去除沥青的有效烃组合物	11-22
埃培托普公司	A01N 59/12	CN 1098252A	93109568.9	储存稳定的固体碘前体杀菌组合物	11-06
埃斯蒂文博士实验室股份有限公司	C07D239/24	CN 1100096A	94105354.7	制备 2-[4-[4-(4-氯-1-吡唑基)丁基]-1-咪唑基]嘧啶的方法	11-11
矮克发·格凡而脱 N·V	G03G 15/00	CN 1097069A	94103181.0	数字微反射器印刷机的方法和构造	11-01
艾丁豪尔国际公司	G09F 23/08	CN 1097887A	93108578.0	在高尔夫杯内显示广告或信息的装置和方法	11-04
艾尔-普拉森马有限公司	C23C 14/24	CN 1099812A	93118966.7	关于金属表面处理的改进	11-10
艾尔费-拉瓦尔热能公司	F28D 7/00	CN 1101418A	93118905.5	用于不同流量的流体的板式热交换器	11-15
艾尔费-拉瓦尔热能公司	F28F 3/04	CN 1102287A	94190056.8	板式换热器	11-18
艾尔夫·萨诺费	C07C215/28	CN 1100410A	94101933.0	制备旋光纯的氨基酸的方法	11-12
艾尔夫·萨诺费	A61K 31/66	CN 1104091A	94103549.2	双磷酸衍生物用于制备促进骨修复药物的应用	11-26
艾尔夫·萨诺费	C07D417/12	CN 1100724A	94103587.5	5-酰胺基-1,2,4-噁二唑及其制备和药物组合物	11-13

申请人	国际专利分类号	公开号	申请号	发明名称	卷期号
艾尔夫·萨诺费	C07H 7/02	CN 1099038A	94104961.2	3-脱氧低聚糖,其制备方法和含有它们的药物组合物	11-08
艾尔弗雷德-施默蒙机械公司	B65B 5/06	CN 1104166A	94109570.3	纸板箱包装机	11-26
艾谷科学股份有限公司	A61K 37/02	CN 1103315A	93121631.1	测定和调理促乳素日节律的改进方法	11-23
艾吉普·帕特罗里公司	C10M133/00	CN 1101934A	94106476.X	双琥珀酰亚胺与不饱和二元脂肪酸酐的油溶性加合物	11-17
艾克泽吉公司	F23R 3/28	CN 1103940A	94116762.3	用于外燃式动力装置的多级燃烧系统	11-25
艾利森·GB·流动通讯有限公司	H04B 7/02	CN 1101185A	93119420.2	用于带微网格的无线电话系统的通信管理技术	11-14
艾利森·GE·流动通讯有限公司	H04L 27/01	CN 1100579A	93120392.9	双向解调的方法和装置	11-12
艾利森·GE·流动通讯有限公司	H04B 1/50	CN 1099918A	94102795.3	用于双工传输的装置	11-10
艾利森·GE·流动通讯有限公司	H01Q 3/00	CN 1102509A	94108246.6	外加的天线部件	11-19
艾利森电话股份有限公司	G10L 3/00	CN 1101214A	94190028.2	背景音的编码/译码方法和设备	11-14
艾利森电话股份有限公司	H04B 7/26	CN 1103242A	94190096.7	移动通信系统中使移动台从第一信道切换到第二信道的的方法和装置	11-22
艾利森电话股份有限公司	H04Q 7/00	CN 1103541A	94190100.9	在蜂窝移动电话系统中重建呼叫信号帧的方法	11-15
艾罗魁普公司	F16L 11/20	CN 1098772A	94102160.2	制冷设备用的软管	11-07
艾米-塔克电子物件公司	H05K 9/00	CN 1101779A	94106651.7	抗电磁辐射壳体的制造方法	11-16
艾米拉姆·瑞瑞	H01R 25/14	CN 1100844A	94102747.3	插头和插座装置	11-13
艾培基	A61K 35/78	CN 1097611A	93108969.7	速效镇痛宝	11-04
艾人民	A61K 35/78	CN 1103312A	94112477.0	温肾助阳药酒及其制备方法	11-23
爱工程股份公司	H01L 23/28	CN 1098822A	94107982.1	具有绝缘体支窗外引线的封装电子器件及其制造方法	11-07
爱快企业有限公司	F24H 9/20	CN 1097500A	93108536.5	热水器保安装置	11-03
爱丽斯技术化学有限公司	C07C 39/16	CN 1101339A	94102675.2	生产双酚-A 时从重尾馏分中回收有价值的产物	11-15
爱斯	H01L 23/28	CN 1098822A	94107982.1	具有绝缘体支窗外引线的封装电子器件及其制造方法	11-07
爱斯制药株式会社	C07D401/04	CN 1097750A	93108977.8	5-氨基噻唑酮羧酸衍生物及其含有该衍生物作为活性成分的抗菌剂	11-04
爱新觉罗松石	A61K 35/78	CN 1099992A	94106491.3	养生茶	11-11
安 础	C23C 14/14	CN 1099076A	93115742.0	仿 24K 金色多组元合金镀层工艺	11-08
安阿琦	A61K 35/78	CN 1100946A	94102178.5	治疗肛裂用的注射液	11-14
安德雷斯和霍瑟·弗罗泰克有限公司	G01F 1/84	CN 1100805A	93114770.0	科里奥利原理—流量测量仪	11-13
安德烈·R·杰卡德	A22C 9/00	CN 1099564A	94101083.X	手提式使肉柔嫩装置	11-10
安东·费尔德	E02B 13/00	CN 1103691A	93114682.8	敞开流的液力分支方法和以液力工作的分支渠道	11-24
安东尼诺·D·皮多奥	A61F 6/04	CN 1103574A	94116444.6	男用避孕套	11-24
安东施坦爱克尔发展有限公司及两合公司	B01F 5/02	CN 1101301A	94101937.3	使含有有机物的液体充气的充气喷嘴	11-15
安峰村	A61N 2/00	CN 1102130A	94106784.X	应用穴位分布全息律的磁疗套	11-18
安哥洛商株式会社	C07D251/40	CN 1098719A	94103331.7	六氢三嗪化合物的制备方法	11-07
安徽合肥金龙科技发展公司	A23F 3/16	CN 1098860A	93115085.X	绿茶饮料的制造方法	11-08
安徽三联事故预防研究所	A61B 5/18	CN 1102972A	93114624.0	事故倾向性驾驶员筛检系统配置	11-22
安徽三联事故预防研究所	A61B 5/18	CN 1104082A	93114625.9	事故倾向性驾驶员筛检计算机心理综合测评系统	11-26
安徽三联事故预防研究所	A61B 5/18	CN 1102973A	93114626.7	危险感受测试系统	11-22
安徽三联事故预防研究所	A61B 5/18	CN 1102974A	93114627.5	驾驶员人格量表	11-22
安徽三联事故预防研究所	A61B 5/18	CN 1102975A	93114628.3	驾驶员安全态度量表	11-22

申请人	国际专利分类号	公开号	申请号	发明名称	卷期号
安徽省凤台县啤酒厂	C12C 5/00	CN 1101669A	93115132.5	一种黑米啤酒的制取方法	11-16
安徽省粮油科学研究所	C11B 3/14	CN 1101374A	94100336.1	浸出油厂负压蒸发二次蒸汽利用工艺及设备	11-15
安徽省赛斯达高新技术发展公司	G01G 11/00	CN 1098198A	93109467.4	一种振动给料的称重方法及设备	11-05
安徽省生物研究所	C07K 15/26	CN 1102650A	93114639.9	一种可纯化多种 IFN- α 的单抗亲和层析柱	11-20
安徽省生物研究所	C08B 31/10	CN 1102651A	94108028.5	高取代度羧甲基淀粉醚的移相合成法	11-20
安徽宿州复合材料研究所	E04C 2/10	CN 1101092A	93115234.8	镁硅植纤复合轻质空心墙板	11-14
安徽运漕酒厂	A61K 35/78	CN 1104099A	93120113.6	纹股蓝黄酒	11-26
安吉县竹木产品开发公司	B27K 5/02	CN 1104145A	93121056.9	棕色竹的制造方法	11-26
安佩克斯系统公司	G11B 5/127	CN 1097259A	93108244.7	小磁心金属磁头换能器及其制造方法	11-02
安庆石油化工总厂研究院	C07D251/34	CN 1101909A	93119261.7	常压溶剂法合成抗氧剂二叔丁基羰基苄基异氰尿酸酯	11-17
安丘市新技术开发公司	C09K 3/10	CN 1100126A	94110639.X	电力设施防腐防盗方法	11-11
安荣斋	G03F 7/00	CN 1101990A	93118563.7	一种制作凸印版的方法	11-17
安圣爱	A23G 3/02	CN 1098258A	94104870.5	充气糖果及其制法和设备	11-06
安顺企业股份有限公司	A43B 17/08	CN 1101533A	93119130.0	鞋垫的制法	11-16
鞍钢机械制造公司设计研究所	C21B 7/00	CN 1103432A	93115940.7	走行式弯管-直吹管拆装机	11-23
鞍钢机械制造公司西部机械厂	C25D 3/56	CN 1101686A	94112407.X	板坯连铸机结晶器铜板上电镀镍-铁合金的方法	11-16
鞍山第一工程机械股份有限公司特种精密铸造厂	C22C 18/00	CN 1097811A	94110237.8	锌镍铝合金及其冶炼工艺	11-04
鞍山钢铁公司	G05B 13/00	CN 1098520A	93115724.2	增益预估自适应纯滞后补偿控制器	11-06
鞍山钢铁公司	B22D 11/04	CN 1100015A	93115799.4	连铸机整体更换段的快速接弧方法及装置	11-11
鞍山钢铁公司	C23G 1/02	CN 1100759A	93115819.2	硫酸酸洗除磷加速剂	11-13
鞍山钢铁公司	B22D 13/02	CN 1098971A	93115838.9	用树脂砂型生产稀土镁铸态球墨铸铁管工艺	11-08
鞍山钢铁公司	C22C 37/04	CN 1103435A	93115938.5	中硅低合金耐热球铁算条	11-23
鞍山钢铁公司	C21B 7/00	CN 1103432A	93115940.7	走行式弯管-直吹管拆装机	11-23
鞍山钢铁公司	B21D 3/02	CN 1103820A	93115975.X	特种钢管矫直机	11-25
鞍山钢铁公司	B21B 35/00	CN 1100974A	93118386.3	能减弱轧机扭振和冲击的交流传动调速系统特性优化装置	11-14
鞍山钢铁公司	C25D 3/56	CN 1101686A	94112407.X	板坯连铸机结晶器铜板上电镀镍-铁合金的方法	11-16
鞍山钢铁公司第二初轧厂	B21B 35/00	CN 1100974A	93118386.3	能减弱轧机扭振和冲击的交流传动调速系统特性优化装置	11-14
鞍山钢铁公司第二无缝钢管厂	B21D 3/02	CN 1103820A	93115975.X	特种钢管矫直机	11-25
鞍山钢铁公司第三炼钢厂	B22D 11/04	CN 1100015A	93115799.4	连铸机整体更换段的快速接弧方法及装置	11-11
鞍山钢铁公司钢铁研究所	C23G 1/02	CN 1100759A	93115819.2	硫酸酸洗除磷加速剂	11-13
鞍山钢铁公司钢铁研究所	C22C 37/04	CN 1103435A	93115938.5	中硅低合金耐热球铁算条	11-23
鞍山钢铁公司给水厂	G05B 13/00	CN 1098520A	93115724.2	增益预估自适应纯滞后补偿控制器	11-06
鞍山钢铁公司铸管厂	B22D 13/02	CN 1098971A	93115838.9	用树脂砂型生产稀土镁铸态球墨铸铁管工艺	11-08
鞍山钢铁学院	C21B 13/02	CN 1102215A	93115876.1	生产直接还原铁的方法	11-18
鞍山市风华高新技术产业公司	G01N 27/00	CN 1097063A	93112044.6	比较式油水测试仪	11-01
鞍山市中心医院	A61K 35/78	CN 1098306A	93115719.6	一种治疗便秘的脐部贴膏及其制备方法	11-06
岸田喜幸	F16L 47/02	CN 1098773A	93109477.1	塑料管与塑料管接头电热融接设备	11-07
敖尔圣	C01B 17/90	CN 1101008A	93118398.7	一种精制硫酸系列产品的生产新工艺	11-14
敖济康	A61K 35/64	CN 1100309A	93117549.6	蜂蜂螫制剂的配方、工艺和效用	11-12
敖谦平	E21B 44/00	CN 1100178A	93117152.0	一种提高钻机限位防撞可靠性的方法	11-11
奥德及米有限公司	G11B 7/26	CN 1103501A	93120394.5	盘形记录载体漆层涂覆装置	11-23