

第十五届专利奖获奖名单

200410080392.3 多策略的 P2P 连接建立方法 金奖

99117225.6 用于数据处理系统的快闪电子式外存储方法及其装置 金奖

00105899.1 含有磺酰基吡咯烷酮化合物及其制法和药物用途 金奖

201010262513.1 一种高压开关设备用高载流能力灭弧室 金奖

98813941.3 含有分子内伴侣样序列的嵌合蛋白及其在胰岛素生产中的应用 金奖

201010269356.7 采用餐厨废弃物制备生化腐植酸的技术与工艺 金奖

201010509198.8 一种非太阳同步轨道卫星双轴帆板控制方法 金奖

200710073184.4 一种流式细胞检测装置及其实现的流式细胞检测方法 金奖

201010260236.0 一种塑料制品的制备方法及其一种塑料制品 金奖

99113928.3 超高韧性高强度聚丙烯组合物及其制备工艺 金奖

200710011937.9 双主梁多吊点起重机 金奖

200420064259.4 对流式玻璃加热炉 金奖

200910049960.6 感测和移除被加工半导体工艺件的残余电荷的系统和方法 金奖

200810037425.4 一种糖蛋白激素组合物 金奖

200810139362.3 一种连续制备钛酸钡粉体的工艺 金奖

200710024859.6 沿空留巷 Y 型通风采空区顶板卸压瓦斯抽采的方法 金奖

02114995.X 一种用于清热解毒的药物及其制备方法 金奖

200710049813.X 硫酸锂溶液生产低镁电池级碳酸锂 金奖

200610021638.9 注浆扩散测试装置 金奖

200420086042.3 内屏蔽铁路数字信号电缆 金奖

201230198197.6 分体壁挂式房间空调器(K12010) 外观设计金奖

200930125609.1 汽车 外观设计金奖

201130344771.X 计算机(Cob) 外观设计金奖

201130016486.5 等中心 C 形臂 X 射线摄影机 外观设计金奖

201130250218.X 变电站巡检机器人 外观设计金奖

201110136574.8 一种金属带材无毛刺分切加工装置及其加工方法 优秀奖

200910024404.3 适用于经编机织物的卷取装置 优秀奖

201110197427.1 泵车及其控制方法和装置 优秀奖

201010289037.2 聚四氟乙烯纤维的制造方法 优秀奖

200810031219.2 一种垂向变刚度的一系橡胶金属层叠弹簧 优秀奖

200810225416.8 绞车 优秀奖

200810030866.1 机车用四轴高速转向架 优秀奖

200910157502.4 一种下辊中心距可调的三辊卷板机 优秀奖

200910007217.4 货车及其底门装置 优秀奖

200710013650.X 热采井注蒸汽氮气泡沫调剖工艺方法 优秀奖

201010140160.8 串联油缸的精确的行程控制方法及行程控制装置 优秀奖

200610032454.2 一种卸货门开闭方法及装置 优秀奖

201010228466.9 一种微细沟槽管多级拉拔制造方法 优秀奖

201110216709.1 液压阀、液压阀组及液压阀控制方法 优秀奖

02114474.5 成分及组织可控的激光立体成形方法 优秀奖

201010102660.2 聚苯硫醚纺粘针刺无纺布的制备方法 优秀奖

98111153.X 一种集装箱底板及其制造方法 优秀奖

200610134747.1 现场总线位置控制装置 优秀奖

200910185567.X 自适应工业机器人抓具存放装置 优秀奖

200710048232.4 设有胎体填充胶的子午线轮胎 优秀奖

201010548408.4 大型特种曲面精密磨削方法及其磨削装备 优秀奖

200410080343.X 三合一组合式取心钻具 优秀奖

200510034193.3 机内除湿再热的多级冲动式汽轮机 优秀奖

201010161114.6 无吹扫乳化液残留清除方法 优秀奖

201010208100.5 一种印刷用改性聚乙烯醇涂布薄膜及其制造方法 优秀奖

200810238770.4 瓶盖装箱机自动控制系统 优秀奖

200610054113.5 平整机 优秀奖

200810017873.8 一种外制动回转行星减速机构 优秀奖

200910182119.4 高压射流钻割一体化卸压防突方法 优秀奖

200810124343.3 油菜捡拾脱粒机 优秀奖

200910218809.0 一种自动落纱装置 优秀奖

200910055651.X 薄板零件的切割固定装置及其切割方法 优秀奖

200910003297.6 金属液保温气垫装置及其保温使用方法 优秀奖

201010259877.4 一种石油钻探用背钳 优秀奖

200910241790.1 方向盘转角传感器装置以及汽车电子稳定系统 优秀奖

201010287970.6 一种重型机床尾架驱动装置 优秀奖

200410100844.X IC 封装用焊锡球“熔融机电整合”一次成型工艺及装置
优秀奖

200610026270.5 超细羊毛纤维织物及其织造方法 优秀奖

200610137962.7 集装箱吊具液压回转和倾转装置 优秀奖

200410053978.0 常温下贮藏流通的扇贝即食制品加工方法 优秀奖

200610012462.0 一种 15 辊复合矫直机 优秀奖

200910244898.6 数控弧齿锥齿轮研齿机研磨点有相同侧隙装置及控制方
法 优秀奖

200710018111.5 具有五次抛物线回珠器的滚珠丝杠副 优秀奖

201010512258.1 紧凑型液压马达泵组 优秀奖

200810013049.5 具有双五轴联动系统的异型石材多功能复合加工中心
优秀奖

200910148241.X 一种宠物包架 优秀奖

200910015325.6 超临界井筒多相流动实验装置 优秀奖

200910103582.5 煤与瓦斯突出实时诊断方法 优秀奖

201110279898.7 井下可移动分体式救生舱系统 优秀奖

200810018102.0 一种利用苹果树枝体及淘汰果树生产纤维板的方法 优秀奖
优秀奖

201010151181.X 一种防爆罐 优秀奖

200910231044.4 报废汽车拆解流水线设备 优秀奖

200910016248.6 废石就地回填并能提高矿石回收率的采矿方法 优秀奖

200710061571.6 一种煤矿井下短壁采煤铲车 优秀奖

201010221521.1 电动车 优秀奖

201010605123.X 一种风力发电机 优秀奖

200910247078.2 电机转子位置估算方法及电机驱动控制方法 优秀奖

200710130712.5 一种模拟田面微地形空间分布状况的方法 优秀奖

201010198736.6 薄膜太阳能电池沉积夹具 优秀奖

200910114466.3 高电压直流极线 PLC 电容器 优秀奖

200810013718.9 一种双翼可扩展多处理器紧耦合共享存储器体系结构
优秀奖

200810232384.4 带有失超保护电路的超导磁铁 优秀奖

201010121677.2 一种基于 IEGT 的功率相模块 优秀奖

02129045.8 一种对半结构化文档集进行文本挖掘的方法 优秀奖

200710119474.8 采用全光学膜体系的垂直结构发光二极管制作方法 优秀奖

200810012075.6 蓄电池充电控制方法 优秀奖

200610032708.0 一种数字家庭网络多任务并发执行装置的并发执行方法
优秀奖

200810038356.9 锂离子电池的极柱密封装置 优秀奖

200510017699.3 直流输电系统中预测型熄弧角的控制方法 优秀奖

200710118906.3 一种基于浏览器的三维网页实现方法 优秀奖

201010213194.5 动力电池组充放电均衡控制方法 优秀奖

200810012908.9 一种变压器用高压出线装置 优秀奖

200810240942.1 一种高效的敏感图像检测方法及其系统 优秀奖

200910110132.9 多晶钴镍锰三元正极材料及其制备方法、二次锂离子电池
池 优秀奖

201010167995.2 船用推进器无刷减速电机 优秀奖

201010192359.5 真三维道路智能设计方法及系统 优秀奖

201010222980.1 一种大容量胶体电池内化成工艺 优秀奖

200610037479.1 一种直流无刷电机系统 优秀奖

200910061599.9 数字式雷电探测方法及其装置 优秀奖

200510045551.0 锂-二硫化铁一次性扣式电池的制备方法 优秀奖

200510044107.7 离心式永磁起动发电装置 优秀奖

200910129503.8 电容式触控电路图形及其制法 优秀奖

200510044030.3 一种螺旋灯管的涂粉工艺及设备 优秀奖

01129867.7 全能漏电保护插头 优秀奖

201010237391.0 一种移动支付智能卡及其控制方法 优秀奖

200810055160.0 大容量双器身移相变压器 优秀奖

200810050834.8 基于可执行元语言的电信领域建模方法 优秀奖

201010134083.5 一种自能式气吹中压大电流直流快速限流断路器 优秀奖

奖

200710111528.6 以太环网报文处理方法及应用该方法的以太环网保护系统 优秀奖

200710169616.1 一种信号处理方法和处理装置 优秀奖

201110041517.1 控制补丁包下载的方法、系统、客户端及服务器 优秀奖

200810105422.X 一种信道质量指示的发送资源确定方法与装置 优秀奖

02129009.1 一种三层虚拟私有网络及其构建方法 优秀奖

200810095251.7 基于 MU-MIMO 的预编码指示方法及装置、控制方法
优秀奖

200810232499.3 一种微波旋转关节 优秀奖

03153483.X 应用于 3G 移动通信系统的移动交换中心 优秀奖

201010163064.5 一种带低频磁通信的射频通信接入方法 优秀奖

01136044.5 一种基于比特变换的数据重传方法 优秀奖

200710178165.8 一种通信系统的同步方法及装置 优秀奖

200810029660.7 数字射频拉远系统及其备用载波信道控制方法 优秀奖

200810110767.4 高速数据业务接收方法及装置 优秀奖

200610061838.7 一种 LCD 电视显示质量的自适应调节装置及方法 优秀奖
奖

200810167048.6 控制网络电视视频播放的方法、系统 优秀奖

200810003371.X 无线通信系统随机接入信道循环移位量集合的生成方法
优秀奖

200810108466.8 为用户分配应答信道的方法、装置和系统 优秀奖

200810227604.4 一种确定分组数据网络连接是否建立的方法、系统和装
置 优秀奖

200510000139.7 分级存储管理系统 优秀奖

200710176503.4 一种承载信息的方法及装置 优秀奖

96117626.1 肾康注射液及其制备工艺 优秀奖

95118826.7 识别表皮生长因子受体的人源化和嵌合体单克隆抗体 优秀奖

03112032.6 一种用于治疗颈椎病的药剂及其制备方法 优秀奖

03122364.8 一种治疗口腔咽喉疾病的药物组合物及其制备方法和用途 优秀奖

201010506223.7 一种海洋来源 *Bacillus barbaricus* SCSIO 02429 以及用它制备鱿鱼小肽的方法 优秀奖

200510004868.X 一种治疗脑萎缩的药物及其制备方法 优秀奖

200410070336.1 一种注射用 N(2)-L-丙氨酰-L-谷氨酰胺及其制备方法 优秀奖

200810100222.5 可食用抗冻纤维果及其制备方法 优秀奖

200710123539.6 一种人尿激肽原酶及其制备方法 优秀奖

200410079250.5 蛇床子总香豆素作为制备治疗过敏性皮肤病或变态反应性皮肤病药物中的应用 优秀奖

200710139317.3 奥拉西坦制剂及制备方法 优秀奖

- 200710059969.6 一种盐酸氨溴索注射剂 优秀奖
- 200910118800.2 尖吻蝮蛇血凝酶 优秀奖
- 200410012926.9 一种生物固定流沙和修复荒漠化土地的复合方法 优秀奖
- 200580033335.2 甾体皂苷药物组合物及其制备方法和应用 优秀奖
- 200910192965.4 苯磺酸左旋氨氯地平片及其制备方法及有关物质的控制方法 优秀奖
- 200910037371.6 一种口炎清颗粒的质量控制方法及应用 优秀奖
- 03146381.9 头花蓼提取物及其药物组合物制剂 优秀奖
- 200810007193.8 一种营养高钙冲剂及其生产制作工艺 优秀奖
- 200510083046.5 稳定的盐酸纳美芬注射液及其制备方法 优秀奖
- 201110023849.7 一种提高免疫力的药物组合物及其制备方法 优秀奖
- 201110030367.4 甲型 H1N1 流感病毒检测试剂盒及检测方法 优秀奖
- 200810019003.4 一种链霉菌及其应用 优秀奖
- 200410084381.2 一株高产 3-羟基丁酮的短小芽孢杆菌 优秀奖
- 97112532.5 复方苦参注射液 优秀奖
- 03134355.4 一种胸腺五肽液相合成法 优秀奖

200910039138.1 一种易燃的果蔬烟剂型保鲜剂 优秀奖

200510019084.4 利用水稻胚乳细胞作为生物反应器生产重组人血清白蛋白 优秀奖

200310105219.X 一种治疗子宫肌瘤的药物 优秀奖

200410068964.6 甘薯蛋白及其生产技术 优秀奖

200610086918.8 一种猪圆环病毒 2 型遗传标记毒株及其应用 优秀奖

200610131965.X 利用玉米芯加工残渣发酵生产纤维素酒精的方法 优秀奖

00134912.0 注射用复方胰核糖核酸的制备方法 优秀奖

200710305340.5 欧文氏杆菌工厂化发酵快速提取苧麻纤维工艺 优秀奖

200710072549.1 用固定化磷脂酶精炼大豆毛油的方法 优秀奖

200810001185.2 一种注射用兰索拉唑冻干粉及其制备方法 优秀奖

200610076310.7 高性能聚丙烯组合物的制备方法 优秀奖

200580001873.3 取代唑类化合物及其制备与应用 优秀奖

200410028722.4 一种低碳烯烃直接水合生产低碳醇的方法 优秀奖

200610039134.X 羟基丹参酮 II A 磺酸钠及其用途 优秀奖

02132862.5 一种共聚糊树脂及其制备方法 优秀奖

200810218436.2 一种热塑性阻燃合金及其制备方法 优秀奖

200810010800.6 一种降低铝电解槽铝液中水平电流的方法 优秀奖

200610021930.0 碱增稠型流变改性剂及其制备方法 优秀奖

201010104492.0 一种配位型硫醇甲基锡化合物及制备方法和应用 优秀奖

200510078426.X 用于制造叶酸拮抗剂及其中间体的方法 优秀奖

201010561226.0 聚合物纳米水凝胶及其制备方法 优秀奖

200610044171.X 生产阻燃抗熔融纤维的工艺方法 优秀奖

200810117918.9 印制线路板金手指的制作方法 优秀奖

200810018724.3 聚醚醚酮复合材料、制备方法及密封件的应用 优秀奖

200610064911.6 一种山羊绒制品数码印花加工方法 优秀奖

200810062215.0 一种 107 硅橡胶的合成工艺 优秀奖

200910116711.4 一种低聚合度的聚醋酸乙烯的聚合方法 优秀奖

200710144844.3 一种 ASA 改性材料 优秀奖

201010582982.1 高速铁路轨道交通用尼龙工程塑料及其制造方法 优秀奖

200910230763.4 同步型缓释超级杂交水稻专用肥及其制备方法 优秀奖

200610070268.8 一类含环己基侧向邻二氟苯类液晶化合物的制备方法
优秀奖

200710200584.7 铝电解系列不停电的铝电解槽电动式短路方法及装置
优秀奖

200910072983.9 一种油井硅酸盐垢防垢剂 优秀奖

200910014308.0 一种环保型瓷塑高分子复合材料的配方及制备方法 优
秀奖

201010256870.7 一种用于注塑具有良好外观汽车制件 优秀奖

201010022894.6 一种含氟聚合物水性分散乳液及其制备方法 优秀奖

200810084149.7 阿加曲班及其中间体的合成方法 优秀奖

200910082277.2 脲醛树脂助剂及其制备方法和应用 优秀奖

200810139611.9 一种腐植酸包膜控释肥 优秀奖

200910213168.X 纱线松式无盐冷堆染色加工工艺 优秀奖

200810238478.2 一种催化氧化体系及其在他唑巴坦合成中的应用 优秀
奖

200810048940.2 铜氨丝用精制棉生产工艺 优秀奖

201010150237.X 隧道式洗涤机中的洗涤装置 优秀奖

01139098.0 一种微量掺锗直拉硅单晶 优秀奖

201010225094.4 一种 2D/3D 显示切换装置及其驱动装置及方法 优秀奖

201010574937.1 一种发电厂水汽系统结垢成分中硫酸根离子的测定方法
优秀奖

200710075828.3 一种多功能健康检查设备及其控制方法 优秀奖

200710122506.X 避免残像的方法及装置 优秀奖

200580049795.4 一种激光微阵列芯片扫描仪 优秀奖

200810062268.2 一种水质在线监测方法及系统 优秀奖

200910189853.3 一种数字化棒位控制系统及其控制方法 优秀奖

200610060798.4 汽车车轮定位检测方法及系统 优秀奖

200910243276.1 人控交会对接半物理仿真试验系统 优秀奖

200810220661.X 一种低噪声窄线宽高功率的单纵模光纤激光器 优秀奖

201010511742.2 光栅、立体显示装置及立体显示方法 优秀奖

200710030995.6 生产过程的实时监控系统及监控方法 优秀奖

200610134368.2 小型无人直升机自主飞行控制系统 优秀奖

01130792.7 内腔变反射率光参量振荡器 优秀奖

200910088495.7 利用多视角 X 射线对行李爆炸物进行自动探测的方法及装置 优秀奖

200810004838.2 半导体激光器 优秀奖

200910079085.6 液态奶中三聚氰胺含量的定量检测仪 优秀奖

200910300592.8 工业以太网数控系统实时与非实时系统内核数据同步方法 优秀奖

200710139619.0 一种变压器油中多种金属元素的同时测定法 优秀奖

200710099470.8 多级电平驱动装置 优秀奖

200910029313.9 可移动撞击平台的落震试验装置 优秀奖

200910188900.2 NO_x 分析仪 优秀奖

201010523091.9 一种测量极小气体流量的方法 优秀奖

200510126108.6 一种脱细胞真皮基质 优秀奖

201010224959.5 一种地震波的矢量波场分离与合成的方法和系统 优秀奖

03146289.8 柴油车快速轮边功率扫描和烟度排放测试方法 优秀奖

200710151479.9 液晶显示方法及液晶显示装置 优秀奖

200710068109.9 一种快速光谱仪及其测量方法 优秀奖

200410067747.5 一种大型光纤预制件生产的方法 优秀奖

200910078645.6 液晶显示器的检测电路和检测方法 优秀奖

200610155839.8 一种立方系材料织构的定量测试分析方法 优秀奖

200810111874.9 TFT-LCD 阵列基板及其制造方法 优秀奖

200810000055.7 控制系统组态的增量式在线下载方法 优秀奖

200810106529.6 胶体金免疫层析法的增敏检测方法及应用 优秀奖

200910227225.X 电站厚壁管道超声导波检测方法 优秀奖

200410029854.9 多层混采原油分层产能贡献动态色谱监测方法 优秀奖

200710048066.8 一种防止工业自动化系统雪崩的方法 优秀奖

200510050521.9 一种超分辨微结构衍射光学元件的制作方法 优秀奖

200810119923.3 一种基于动态戴维南等值判别电压失稳和功角失稳的方法 优秀奖

201110115072.7 具有基于直线光栅尺反馈控制装置的振动台系统 优秀奖

200810096785.1 一种自毁式安全注射器 优秀奖

200810052576.7 一种手表同轴式大日历显示机构 优秀奖

200810104068.9 FFS 模式显示装置的阵列基板及其制造方法 优秀奖

200810147662.6 输液时不产生负压的自收缩输液瓶袋 优秀奖

200910191195.1 食道酸碱度无线监测定位系统、装置及方法 优秀奖

201010226156.3 深水浅层高分辨率多道地震勘探数据传输系统 优秀奖

200410093250.0 医学热诊断数字图像扫描系统 优秀奖

201010548484.5 一种高精度皮带称重装置 优秀奖

200610039679.0 一种综合运用语音识别、语音学知识及汉语方言分析的
语音评测方法 优秀奖

200910217868.6 一种尿沉渣检验设备中显微镜系统的自动聚焦方法 优
秀奖

200910041255.1 瓶装饮用水溴酸盐控制方法 优秀奖

201010564914.2 一种低温法从矿石中提锂的生产工艺 优秀奖

200710029544.0 中央空调末端环境温度与冷源负荷远程调控方法及系统
优秀奖

01134859.3 高效导向筛板塔 优秀奖

200810030402.0 金属碳化物微细粉末的制备工艺 优秀奖

200710039046.4 节能的乙苯脱氢制苯乙烯催化剂 优秀奖

03106262.8 一种绝缘组件及应用该绝缘组件的电热水器 优秀奖

200910153849.1 石灰石-石膏湿法多种污染物同时脱除装置及方法 优秀奖
奖

200410043708.1 中高温煤焦油加氢裂化工艺 优秀奖

200710009628.8 双循环锅炉烟气脱硫除尘装置 优秀奖

03153377.9 一种高分散铁基煤直接液化催化剂及其制备方法 优秀奖

01108139.2 生物质内循环锥形流化床气化工艺及设备 优秀奖

200710179443.1 一种选择性加氢催化剂及其制备方法 优秀奖

200610082384.1 废润滑油的再生加工装置 优秀奖

200810238868.X 一种大跨径斜拉桥支承体系 优秀奖

200610146058.2 一种氟化催化剂及其制备方法和用途 优秀奖

201010566193.9 一种室内空气杀菌、消毒方法 优秀奖

200410099080.7 一种取向硅钢及其生产方法和装置 优秀奖

200410024758.5 具有优良抗磷爆性和超深冲性的冷轧搪瓷钢及其制造方
法 优秀奖

200610011273.1 燃煤锅炉干式排渣装置 优秀奖

98100003.7 一种聚酰胺酸内涂胶及其制备方法和用途 优秀奖

200510050193.2 一种薄膜奥氏体增韧的马氏体耐 优秀奖

- 200910046638.8 一种适合生产各种高强钢的柔性的带钢处理线 优秀奖
- 200810026168.4 超软弱土浅表层快速加固方法 优秀奖
- 200710028109.6 古建筑墙体的修复方法 优秀奖
- 02108916.7 污泥浓缩脱水处理装置 优秀奖
- 200910076819.5 纵连板式无砟轨道水泥乳化沥青砂浆 优秀奖
- 200910011802.1 炼厂气集中梯级回收方法 优秀奖
- 200610043133.2 基于高温分离的飞灰内循环流化复燃装置 优秀奖
- 200810026300.1 核电站用耐辐射涂料及其制备方法 优秀奖
- 200610018030.0 一种低能耗高品质硫酸铵化肥回收的湿式氨法脱硫工艺
优秀奖
- 200410091490.7 一种含分子筛的加氢脱硫催化剂 优秀奖
- 200410020797.8 一种最大量生产柴油的加氢催化剂及其制备方法 优秀奖
奖
- 200810046146.4 少铈氯化稀土、氟化铈一步生产法 优秀奖
- 200710163930.9 一种有机萃取剂的预处理方法及其应用 优秀奖
- 200810227196.2 一种利用烟气冷凝热能的复合型防腐换热装置 优秀奖

200910181566.8 一种活性组分非均匀性分布的饱和烷烃脱氢催化剂 优秀奖

201010561209.7 一种使用可变容压缩机的空调器及其控制方法 优秀奖

200710050017.8 外冷变换气制碱清洗工艺 优秀奖

200810012497.3 用于甲醇合成的催化剂及其制备方法 优秀奖

200710172945.1 航天器镁合金镶嵌件板 优秀奖

201010258319.6 从动物软骨中提取软骨素、胶原蛋白和高钙粉的方法 优秀奖

200710009232.3 环卫车道路刷洗装置 优秀奖

200910100097.2 乙醛酸法合成香兰素过程中所产生的废水的处理方法 优秀奖

201010577006.7 间接蒸发冷水机组和传统机械制冷机组复合的空调系统 优秀奖

200810134571.9 一种本色卫生纸及其制备方法 优秀奖

200710024392.5 一种聚醚类超早强型混凝土超塑化剂 优秀奖

200910235528.6 一种天然纤维复合材料造粒机 优秀奖

200910019534.8 立式全自动压滤机 优秀奖

200810107436.5 复合橡胶挤出机头 优秀奖

200710185347.8 一种高强度 X80 钢螺旋焊管制造方法 优秀奖

200610035293.2 一种塑料吹塑机分布式自动控制系统 优秀奖

200910096259.X 一种新型玻璃纤维组合物 优秀奖

200910069758.X 150ksi 钢级高强韧油气井井下作业 优秀奖

200810053275.6 三步高温固相煅烧制备磷酸铁锂正极材料的方法 优秀奖

200510079702.4 一种可燃粉体旋流燃烧器 优秀奖

00134681.4 环保型胶合板生产工艺 优秀奖

200810231385.7 一种填充聚四氟乙烯复合夹层滑板及其制备方法 优秀奖

201010252648.X 一种汽油选择性加氢脱硫催化剂的制备和应用 优秀奖

201010033398.0 高强度抗疲劳耐大气腐蚀热轧钢带及其制造方法 优秀奖

94116598.1 现场灌注桩的桩端压浆的施工方法及桩端压力注浆压浆管 优秀奖

200810017864.9 高效微排放燃煤热水锅炉 优秀奖

200510101385.1 汽车和电子废弃橡塑再生回用工艺 优秀奖

200610119244.7 淬火件悬挂方式喷液淬火、浸液淬火和空冷组合控制淬火冷却方法 优秀奖

200910309567.6 低成本制备高延伸率球墨铸铁件的方法 优秀奖

200810069961.2 锌镍渗层黑色金属防腐工艺 优秀奖

201010237637.4 热风炉定风温控制系统 优秀奖

200710099843.1 一种汽油选择性加氢脱硫的方法 优秀奖

200910144737.X 乳化沥青砂浆的制备方法 优秀奖

200710159283.4 大型干燥机用悬臂轴螺带式喂料机 优秀奖

201010529181.9 一种液压挖掘机流量控制方法及控制回路 优秀奖

200810149059.1 固体钾矿的浸泡式溶解转化方法 优秀奖

200810305601.8 一种氧化钒的清洁生产方法 优秀奖

200910035886.2 一种高机械浆含量铜版纸的制造方法及其制得的铜版纸
优秀奖

200510010294.7 太阳能采暖空调热水多用装置 优秀奖

200810140720.2 钢筋砼外浇内置保温隔热墙体结构节能体系及施工方法
优秀奖

200710077817.9 一种废渣选铜尾矿处理方法 优秀奖

200910181331.9 利用杨木加工剩余物制取文化用纸配抄用漂白化机浆的方法 优秀奖

200910114853.7 既有线三维约束测量方法 优秀奖

200610020143.4 高性能低贵金属三效催化剂 优秀奖

201010203376.4 乙炔氢氯化固汞催化剂 优秀奖

200910087861.7 折扇形双曲面单元式建筑幕墙系统及其施工方法 优秀奖

200610008196.4 环保型大豆油胶印金属油墨 优秀奖

200810132771.0 卡车纵梁感应热处理方法及设备 优秀奖

201010574832.6 一种多晶硅生产中还原尾气热能回收利用的方法和装置 优秀奖

201010199961.1 煤粉工业锅炉的稳燃方法及装置 优秀奖

200710113096.2 环己酮生产系统尾气的处理方法 优秀奖

200720077384.2 消防排烟机器人控制系统 优秀奖

200620098737.2 热插拔光电模块拉环式解锁复位装置 优秀奖

200920053735.5 处理盒 优秀奖

201120213827.2 多功能玩具桌 优秀奖

201020618381.7 旋挖钻机的驱动控制装置及旋挖钻机 优秀奖

200820207478.1 一种锂离子电池及电池组 优秀奖

201120284856.8 用于检测挥发性有机物的环境检测精度的测试装置 优秀奖

201120132674.9 一种隔水电炖盅 优秀奖

200920058661.4 手表 优秀奖

201020283350.0 渗透泵药片的连续激光全自动打孔机 优秀奖

200920350770.3 大功率短波转动天线 优秀奖

201020202730.7 智能输电线路综合在线监测装置 优秀奖

201120324826.5 无砟轨道系统 优秀奖

200620001637.3 医用雷火灸 优秀奖

201120494708.9 一种特厚板坯连铸机 优秀奖

200820160878.1 适用于多种不同螺距瓶盖的拧盖机 优秀奖

201120172125.4 含砷锑金精矿预处理除锑装置 优秀奖

201120394888.3 一种煤层瓦斯抽采管网系统 优秀奖

201120444418.3 一种轻小型航空遥感集成装置 优秀奖

201220065166.8 一种氟利昂制冷剂的提纯再生装置 优秀奖

201120338143.5 橄榄球掷球定准器 优秀奖

201130416235.6 分体落地式空调器室内机(WYR-KE) 外观设计优秀奖

200730028360.3 客车(XMQ6129Y) 外观设计优秀奖

200830290390.6 动车车体(头车) 外观设计优秀奖

201130043154.6 豆浆机(D30D) 外观设计优秀奖

201130385414.8 餐椅(74900) 外观设计优秀奖

201130382279.1 台灯(T-Pad) 外观设计优秀奖

201230071767.5 侧吸抽油烟机 外观设计优秀奖

201030244296.4 躺床(0478 船型藤编) 外观设计优秀奖

201039119016.4 包装瓶(佰草集太极日月焕美露养颜水) 外观设计优秀奖

201030298142.3 微波炉 外观设计优秀奖

201130458060.5 盘(国之器方盘) 外观设计优秀奖

201230082761.8 导轨灯 外观设计优秀奖

201130465456.2 电视机(507) 外观设计优秀奖

200830300279.0 酒瓶(国窖 1573·青瓷) 外观设计优秀奖

201030192361.3 球泡灯(罗马之光) 外观设计优秀奖

201030235390.3 吸尘器(TC3201) 外观设计优秀奖

200930300294.X 汽车(NL-1) 外观设计优秀奖

201230102458.X 铝合金车车头(哈尔滨地铁 1 号线) 外观设计优秀奖

201130365022.5 吸尘器(VCP1001) 外观设计优秀奖

201230008092.X 采煤机 外观设计优秀奖

201130043806.6 手表(LY03) 外观设计优秀奖

201230013709.7 电子词典(D2000) 外观设计优秀奖

201130124586.X 动车组(SCS) 外观设计优秀奖

201130122155.X 沙发(1323) 外观设计优秀奖

200930220178.7 汽车车身(T11 facelift) 外观设计优秀奖

200930075429.7 手表(5459-01) 外观设计优秀奖

201230109472.2 收割机车身 外观设计优秀奖

201130357321.4 面盆水嘴(121118) 外观设计优秀奖

201230407028.9 放射治疗模拟机 外观设计优秀奖

201230080465.4 陀螺(C01) 外观设计优秀奖

201230165683.8 起重机(平头塔式) 外观设计优秀奖

200930100593.9 激光投线仪(LP106B) 外观设计优秀奖

201230136219.6 北斗手持终端 外观设计优秀奖

201130069264.X 汽车 外观设计优秀奖

201030168134.7 折叠充电器(大功率、太阳能) 外观设计优秀奖

201130198008.0 手表(11E003) 外观设计优秀奖

201130322466.0 笔(KA962600) 外观设计优秀奖

200830108533.7 摩托车(110-K) 外观设计优秀奖

201230009153.4 手机(六十六) 外观设计优秀奖

201130080274.3 削笔机(自动进笔) 外观设计优秀奖

201230292611.X 咖啡机(3A-C231) 外观设计优秀奖

201030521729.6 组合家具(CB18B 云龙纹八件套) 外观设计优秀奖

201030160572.9 连体座便器(H0128) 外观设计优秀奖

200830084400.0 三角茶具 外观设计优秀奖

200930329189.9 自助打印终端 外观设计优秀奖

201230071069.5 燃气热水器(Q3) 外观设计优秀奖

201230163237.3 淋浴器(0001) 外观设计优秀奖

201230116614.8 电动车(博雅 LC 二代) 外观设计优秀奖

201030108183.1 汽车 外观设计优秀奖

201130465467.0 冰箱(100) 外观设计优秀奖

200830300068.7 酒瓶(五粮春 071) 外观设计优秀奖

201030150114.7 带有显示窗的转换器 外观设计优秀奖

201130390867.X 汽车(Z) 外观设计优秀奖

北京精金石