

第十五届中国专利奖评审结果公示

根据《中国专利奖评奖办法》，第十五届中国专利奖共评选出中国专利金奖预获奖项目 20 项，中国外观设计金奖预获奖项目 5 项，中国专利优秀奖预获奖项目 336 项，中国外观设计优秀奖预获奖项目 53 项，现予以公示，公示期为 2013 年 9 月 18 日至 24 日。有异议者请于公示期间以传真或电子邮件方式向中国专利奖评审办公室提出，并留下联系地址、邮编、电话及电子邮箱；单位反映情况需加盖公章，个人反映情况需签署真实姓名。

中国专利奖评审办公室
二〇一三年九月十八日

传 真：010—62086569

电子邮箱：zhuanlijiang@sipo.gov.cn

第十五届中国专利金奖预获奖项目（20项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人	推荐单位
1	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	北京源荷根泽科技有限公司	甘忠如	北京市知识产权局
2	99113928.3	超高韧性高强度聚丙烯组合物及其制备工艺	合肥杰事杰新材料股份有限公司	金淑亮、杨桂生	江明、田禾
3	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	深圳市朗科科技股份有限公司	邓国顺、成晓华	中国电子工业标准化技术协会
4	00105899.1	含有磺酰基吡咯烷酮化合物及其制法和药物用途	中国医学科学院药物研究所、江苏恒瑞医药股份有限公司	郭宗儒、程桂芳、褚凤鸣、杨光中、徐柏玲	科学技术部
5	02114995.X	一种用于清热解毒的药物及其制备方法	江苏康缘药业股份有限公司	张平	江苏省知识产权局
6	200410080392.3	多策略的P2P连接建立方法	腾讯科技（深圳）有限公司	梁柱、盛馥钟、张宝和、刘念	广东省知识产权局
7	200420064259.4	对流式玻璃加热炉	洛阳兰迪玻璃机器股份有限公司	赵雁	河南省知识产权局

8	200420086042.3	内屏蔽铁路数字信号电缆	西安西电光电电缆有限责任公司	是溪明、张颜珠、黄晓勇	中国机械工业联合会
9	200610021638.9	注浆扩散测试装置	成都理工大学	裴向军、黄润秋、杨国春、邓辉、尹洪峰、靖向党、巨能攀	四川省知识产权局
10	200710011937.9	双主梁多吊点起重机	大连华锐重工集团股份有限公司	宋甲晶、邹胜、顾民	辽宁省知识产权局
11	200710024859.6	沿空留巷Y型通风采空区顶板卸压瓦斯抽采的方法	淮南矿业(集团)有限责任公司、安徽建筑工业学院、煤矿瓦斯治理国家工程研究中心	袁亮、程桦、李平、张士环、卢平、郑群、周德昶、廖斌琛、柏发松、汪经业、夏抗生、姚尚文	安徽省知识产权局
12	200710049813.X	硫酸锂溶液生产低镁电池级碳酸锂	四川天齐锂业股份有限公司	姚开林、金鹏、霍立明、黄春莲、涂明江、梁平武、张炳元、赵伟	四川省知识产权局
13	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	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司	郭文恒、章姚辉、赵丙强	中国医疗器械行业协会
14	200810037425.4	一种糖蛋白激素组合物	上海天伟生物制药有限公司	季晓铭、高霄梁、季斌、严惠敏、洪云海	上海市知识产权局

15	200810139362.3	一种连续制备钛酸钡粉体的工艺	山东国瓷功能材料股份有限公司	宋锡滨、张兵、张曦	李龙土、姚熹
16	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	中微半导体设备(上海)有限公司	倪图强、陈金元、王晔、杜若昕、欧阳亮	科学技术部
17	201010260236.0	一种塑料制品的制备方法及一种塑料制品	比亚迪股份有限公司	官清、周良、苗伟峰、张雄	广东省知识产权局
18	201010262513.1	一种高压开关设备用高载流能力灭弧室	中国西电电气股份有限公司	张猛、李心一、杨鹏、张晓菁、穆双录	国务院国有资产监督管理委员会
19	201010269356.7	采用餐厨废弃物制备生化腐植酸的技术与工艺	北京嘉博文生物科技有限公司	黄谦、于海燕	北京市知识产权局
20	201010509198.8	一种非太阳同步轨道卫星双轴帆板控制方法	北京控制工程研究所	张笃周、袁利、魏春岭、柯旗、杨鸣、朱琦	吴宏鑫、屠善澄

第十五届中国外观设计金奖预获奖项目（5项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人	推荐单位
1	200930125609.1	汽车	长城汽车股份有限公司	黄勇、康国旺、武金科	河北省知识产权局
2	201130016486.5	等中心C形臂X射线摄影机	南京普爱射线影像设备有限公司	李劲生、朱金健	南京市知识产权局
3	201130250218.X	变电站巡检机器人	山东电力研究院、国家电网公司	曹涛、韩磊、孙勇、王明瑞、刘延兴	山东省知识产权局
4	201130344771.X	计算机(Cob)	联想(北京)有限公司	杨哲、乐宁	北京市知识产权局
5	201230198197.6	分体壁挂式房间空调器(K12010)	海信科龙电器股份有限公司、广东科龙空调器有限公司	覃沛然、王浩评、王磊、李胜辉、何也	中国制冷空调工业协会

第十五届中国专利优秀奖预获奖项目（336项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人	推荐单位
1	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	中国建筑科学研究院地基基础研究所	祝经成、刘金砺	住房和城乡建设部
2	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	百泰生物药业有限公司、分子免疫中心	R·P·罗德里古兹、C·M·A·德里奥、E·M·福里阿斯	北京市知识产权局
3	96117626.1	肾康注射液及其制备工艺	西安世纪盛康药业有限公司	叶传蕙、冯菊农、易明娟、徐万蕙、王安娜、杨永胜、李明权、舒惠荃	陕西省知识产权局
4	97112532.5	复方苦参注射液	山西振东制药股份有限公司	张志文、张明远、燕章文、张明理、周钟鸣	山西省知识产权局
5	98100003.7	一种聚酰胺酸内涂胶及其制备方法和用途	中国科学院化学研究所	杨士勇	中国科学院
6	98111153.X	一种集装箱底板及其制造方法	南京林业大学、迪勤国际发展有限公司	张齐生、陈瑞晃、孙丰文	王明麻、李坚

7	00134681.4	环保型胶合板生产工艺	中国林业科学研究院木材工业研究所	王正、郭文静	中国林产工业协会
8	00134912.0	注射用复方胰核糖核酸的制备方法	吉林敖东药业集团延吉股份有限公司	郑学秀、韩明爱、郑益星	吉林省知识产权局
9	01108139.2	生物质内循环锥形流化床气化工艺及设备	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	蒋剑春、张进平、应浩、戴伟娣、刘石彩、陶渊博、金淳	国家林业局
10	01129867.7	全能漏电保护插头	刘睿刚	刘锦泰	广东省知识产权局
11	01130792.7	内腔变反射率光参量振荡器	清华大学	巩马理、闫平、沈磊	教育部
12	01134859.3	高效导向筛板塔	北京化工大学	李群生	中国石油和化学工业联合会
13	01136044.5	一种基于比特变换的数据重传方法	华为技术有限公司	范涛、胡灏	李乐民、朱忠良
14	01139098.0	一种微量掺锗直拉硅单晶	浙江大学	杨德仁、马向阳、田达晰、沈益军、李立本、阙端麟	教育部
15	02108916.7	污泥浓缩脱水处理装置	大庆油田建设设计研究院	夏福军、陈忠喜、张瑞泉、马文铁、才国忠、罗兴仁、韩丽华、朱玉萍	黑龙江省知识产权局

16	02114474.5	成分及组织可控的激光立体成形方法	西北工业大学	黄卫东、林鑫、王猛	陕西省知识产权局
17	02129009.1	一种三层虚拟私有网络及其构建方法	华为技术有限公司	李斌、董伟嗣	中国电子工业标准化技术协会
18	02129045.8	一种对半结构化文档集进行文本挖掘的方法	北京北大方正技术研究院有限公司、北京大学计算机科学技术研究所	杨建武、陈晓鸥、吴於茜、万小军、王选、陈堃铍	教育部
19	02132862.5	一种共聚糊树脂及其制备方法	沈阳化工股份有限公司	马竞、朱静秋、刘卫东、杨艳华、邵长伟	中国石油和化学工业联合会
20	03106262.8	一种绝缘组件及应用该绝缘组件的电热水器	海尔集团公司、青岛经济技术开发区海尔热水器有限公司	孙京岩、侯全舵、陈炳泉、孙强	中国家用电器协会
21	03112032.6	一种用于治疗颈椎病的药剂及其制备方法	山东明仁福瑞达制药有限公司	张玲、凌沛学、于少华	济南市知识产权局
22	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	桂林三金药业股份有限公司	邹节明	广西壮族自治区知识产权局
23	03134355.4	一种胸腺五肽液相合成法	兰州大学	王锐、魏洁、赵倩予、杨顶建、张立臣、许兆青	薛群基、张生勇

24	03146289.8	柴油车快速轮边功率扫描和烟度排放测试方法	驾道(山东)检测技术有限公司	刘伯年、齐志权、胡剑威、马岳峰	中国环保机械行业协会
25	03146381.9	头花蓼提取物及其药物组合物制剂	贵州威门药业股份有限公司	梁斌、王子厚、李孟林、张丽艳、叶晓鸣、唐靖雯、覃启林	贵州省知识产权局
26	03153377.9	一种高分散铁基煤直接液化催化剂及其制备方法	煤炭科学研究总院北京煤化工研究分院	舒歌平、李文博、史士东、李克健、吴春来、周铭、杜淑凤、霍卫东、何平	中国煤炭工业协会
27	03153483.X	应用于3G移动通信系统的移动交换中心	大连环宇移动科技有限公司	季新生、汤红波、陈福才	大连市知识产权局
28	200310105219.X	一种治疗子宫肌瘤的药物	辽宁好护士药业(集团)有限责任公司	郑继宇	辽宁省知识产权局
29	200410012926.9	一种生物固定流沙和修复荒漠化土地的复合方法	中国科学院水生生物研究所	刘永定、陈兰洲、沈银武、谢作明、李敦海、胡春香	中国科学院
30	200410020797.8	一种最大量生产柴油的加氢催化剂及其制备方法	中国石油化工股份有限公司、中国石油化工股份有限公司抚顺石油化工研究院	王凤来、关明华、杜艳泽、王刚	李灿、胡永康

31	200410024758.5	具有优良抗鳞爆性和超深冲性的冷轧搪瓷钢及其制造方法	宝山钢铁股份有限公司	孙全社、金蕾	上海市知识产权局
32	200410028722.4	一种低碳烯烃直接水合生产低碳醇的方法	中国科学院大连化学物理研究所	刘中民、朱书魁、吕志辉、许磊、王华、赵银峰、李金哲、张世刚	中国科学院
33	200410029854.9	多层混采原油分层产能贡献动态色谱监测方法	大庆油田有限责任公司	张居和、方伟、冯子辉、王跃文	贾承造、童晓光
34	200410043708.1	中高温煤焦油加氢裂化工艺	陕西煤业化工集团神木天元化工有限公司	王守峰、吕子胜	陕西省知识产权局
35	200410053978.0	常温下贮藏流通的扇贝即食制品加工方法	中国水产科学研究院东海水产研究所	许钟、杨宪时	农业部
36	200410067747.5	一种大型光纤预制件生产的方法	江苏亨通光电股份有限公司	肖华、王德荣、尹红兵、高安敏、江平	江苏省知识产权局
37	200410068964.6	甘薯蛋白及其生产技术	中国农业科学院农产品加工研究所	木泰华、孙艳丽、刘鲁林、魏益民	中国淀粉工业协会
38	200410070336.1	一种注射用 N(2)-L-丙氨酰-L-谷氨酰胺及其制备方法	海南灵康制药有限公司	陶灵刚、陈胜龙	海南省知识产权局

39	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	杨利平	杨利平	桑国卫、钟南山
40	200410080343.X	三合一组合式取心钻具	中国地质科学院勘探技术研究所、中国大陆科学钻探工程中心	王年友、谢文卫、陈晓琳、冯起增、苏长寿、宋志彬、孟义泉	国土资源部
41	200410084381.2	一株高产 3-羟基丁酮的短小芽孢杆菌	爱普香料集团股份有限公司、上海爱普植物科技有限公司	许平、肖梓军、杜毅、魏中浩	中国香料香精化妆品工业协会
42	200410091490.7	一种含分子筛的加氢脱硫催化剂	中国石油天然气股份有限公司、石油大学(北京)	申宝剑、李会峰、赵野、张文成、沈师孔、郭巧霞、张志华、刘文勇、曾鹏晖、韩志波、冯秀芳、王小华、于静、谭明伟、万书宝	包信和、吴养洁
43	200410093250.0	医学热诊断数字图像扫描系统	邱毅	邱毅	中国发明协会
44	200410099080.7	一种取向硅钢及其生产方法和装置	宝山钢铁股份有限公司	张丕军、刘献东、陈晓、孙焕德、李国保	中国钢铁工业协会

45	200410100844.X	IC封装用焊锡球“熔融机电整合”一次成型工艺及装置	云南锡业集团有限责任公司研究设计院	朱华明、刘宝权、黄迎红、王炜、刘国宇、朱林毅	云南省知识产权局
46	200510000139.7	分级存储管理系统	中央电视台、北京中科大洋科技发展股份有限公司	宋宜纯、季小军、赵严、王东向、袁辉、顾军、姚威、邓伟、王杰中、王靖、毛焯、骆萧萧、董屹、王国星、石国华	国家新闻出版广电总局
47	200510004868.X	一种治疗脑萎缩的药物及其制备方法	广西强寿药业集团有限公司	李浪辉	广西壮族自治区知识产权局
48	200510010294.7	太阳能采暖空调热水多用装置	哈尔滨阳光能源工程有限公司	康树人、康建平、康宁	黑龙江省知识产权局
49	200510017699.3	直流输电系统中预测型熄弧角的控制方法	许继集团有限公司、许继电气股份有限公司	曹森、王海军、郝俊芳、郭宏光、吕斌	河南省知识产权局
50	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	武汉禾元生物科技有限公司	杨代常	科学技术部
51	200510034193.3	机内除湿再热的多级冲动式汽轮机	北京世纪源博科技股份有限公司	陈恩鉴	国务院国有资产监督管理委员会

52	200510044030.3	一种螺旋灯管的涂粉工艺及设备	四川鼎吉光电科技有限公司	李其灵	四川省知识产权局
53	200510044107.7	离心式永磁起动发电装置	山东理工大学	张学义	山东省知识产权局
54	200510045551.0	锂-二硫化铁一次性扣式电池的制备方法	山东神工海特电子科技有限公司	李青海	衣宝廉、姚其坤
55	200510050193.2	一种薄膜奥氏体增韧的马氏体耐	宁波浙东精密铸造有限公司	胡开华	宁波市知识产权局
56	200510050521.9	一种超分辨微结构衍射光学元件的制作方法	浙江工业大学	乐孜纯、董文	浙江省知识产权局
57	200510078426.X	用于制造叶酸拮抗剂及其中间体的方法	江苏豪森药业股份有限公司	岑均达、吕爱峰	江苏省知识产权局
58	200510079702.4	一种可燃粉体旋流燃烧器	航天长征化学工程股份有限公司	王明坤、李兵科、刘孝弟、王军、郭进军	刘竹生、刘宝镛
59	200510083046.5	稳定的盐酸纳美芬注射液及其制备方法	西藏易明西雅生物医药科技有限公司	王家权、董红梅、于晓军、徐小虎、王晋、吕俊耀	西藏自治区知识产权局
60	200510101385.1	汽车和电子废弃橡塑再生回用工艺	江西格林美资源循环有限公司	许开华	中华商标协会

61	200510126108.6	一种脱细胞真皮基质	烟台正海生物技术有限公司	董群、林萍、孙先昌	山东省知识产权局
62	200580001873.3	取代唑类化合物及其制备与应用	中国中化股份有限公司、沈阳化工研究院有限公司	刘长令、李森、张弘、李林、张明星、关爱莹、侯春青、李志念、贾永刚	中华商标协会
63	200580033335.2	甾体皂苷药物组合物及其制备方法和应用	成都地奥制药集团有限公司	刘忠荣、祁伟、付铁军、邹文俊、及元乔、李伯刚、黄瑜	四川省知识产权局
64	200580049795.4	一种激光微阵列芯片扫描仪	博奥生物有限公司、清华大学	王宪华、徐辉、叶建新、孙焯磊、黄国亮、程京	北京市知识产权局
65	200610008196.4	环保型大豆油胶印金属油墨	鹤壁百运佳大豆油墨科技有限公司	金慧、凌云星	河南省知识产权局
66	200610011273.1	燃煤锅炉干式排渣装置	北京国电富通科技发展有限公司	刘振强、李向阳、王玉玮	北京市知识产权局
67	200610012462.0	一种 15 辊复合矫直机	太原科技大学	黄庆学、王效岗、李玉贵、孙斌煜	山西省知识产权局
68	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	史选增	史选增、邵本良	环境保护部

69	200610020143.4	高性能低贵金属三效催化剂	四川中自尾气净化有限公司	陈耀强、郭家秀、龚茂初	教育部
70	200610021930.0	碱增稠型流变改性剂及其制备方法	中国民用航空总局第二研究所	王航、梅拥军、谢麟、钟祖勤、杨军、韦勇强	中国民用航空局
71	200610026270.5	超细羊毛纤维织物及其织造方法	恒源祥(集团)有限公司	刘瑞旗、陈忠伟、林东辉、朱华君、顾承瑞、何爱芳	上海市知识产权局
72	200610032454.2	一种卸货门开闭方法及装置	南车长江车辆有限公司	李志勇、刘桂军、汤楚强、刘幻云、涂智文、王剑、李跃武	湖北省知识产权局
73	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	中山大学	罗笑南、林业	孙玉、张景中
74	200610035293.2	一种塑料吹塑机分布式自动控制系统	广东金明精机股份有限公司	李子平、吴彦明	中国塑料机械工业协会
75	200610037479.1	一种直流无刷电机系统	中山大洋电机股份有限公司	毕荣华、彭霭钳、曾茂森、黄文伟、金建伟	广东省知识产权局
76	200610039134.X	羟基丹参酮IIA磺酸钠及其用途	江苏柯菲平医药有限公司	秦引林	南京市知识产权局

77	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	安徽科大讯飞信息科技股份有限公司	魏思、刘庆升、王仁华	安徽省知识产权局
78	200610043133.2	基于高温分离的飞灰内循环流化复燃装置	西安交通大学	赵钦新、刘志起、刘春明、姜世庆、陈风歧	陕西省知识产权局
79	200610044171.X	生产阻燃抗熔融纤维的工艺方法	山东海龙股份有限公司	逢奉建、田素峰、王乐军、马君志、邢春花、娄善好、刘海洋	国务院国有资产监督管理委员会
80	200610054113.5	平整机	中冶赛迪工程技术股份有限公司	王泳、熊建成、冯恩民	中国文字著作权协会
81	200610060798.4	汽车车轮定位检测方法及系统	深圳市元征科技股份有限公司	刘均、周珠亮、吕光俊	深圳市知识产权局
82	200610061838.7	一种LCD电视显示质量的自适应调节装置及方法	深圳创维—RGB电子有限公司	李海鹰、沈思宽、卢铁军、王鷗、江润、郭明海、刘志明、陈狄君	中国电子视像行业协会
83	200610064911.6	一种山羊绒制品数码印花加工方法	内蒙古鄂尔多斯资源股份有限公司	张志、张梅荣、王闽德、王永慧、郭秀丽、于雪梅、高建云	内蒙古自治区知识产权局

84	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	烟台万润精细化工股份有限公司	孟凡民、袁鹤、周银波、曹晓雷、王志勇、吴洪峰	国务院国有资产监督管理委员会
85	200610076310.7	高性能聚丙烯组合物的制备方法	中国石油化工股份有限公司、中国石油化工股份有限公司北京化工研究院	宋文波、郭梅芳、乔金樑、杨芝超、张师军、于鲁强	中华商标协会
86	200610082384.1	废润滑油的再生加工装置	新疆福克油品股份有限公司	涂晶	新疆维吾尔自治区知识产权局
87	200610086918.8	一种猪圆环病毒 2 型遗传标记毒株及其应用	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所	刘长明、危艳武、张超范、陆月华、孔宪刚	农业部
88	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	上海交通大学	陈乃录、左训伟、张伟民、张幸	教育部
89	200610131965.X	利用玉米芯加工残渣发酵生产纤维素酒精的方法	山东大学、山东龙力生物科技股份有限公司	曲音波、朱明田、程少波、肖林、鲍晓明、林建强	中国轻工业联合会
90	200610134368.2	小型无人直升机自主飞行控制系统	中国科学院沈阳自动化研究所	韩建达、齐俊桐、姜哲、赵新刚	中国科学院

91	200610134747.1	现场总线位置控制装置	沈阳新松机器人自动化股份有限公司	魏辉、惠龙、徐方、杜鹏	沈阳市知识产权局
92	200610137962.7	集装箱吊具液压回转和倾转装置	交通部水运科学研究院、港口物流装备与控制工程交通行业重点实验室	饶京川、李海波	交通运输部
93	200610146058.2	一种氟化催化剂及其制备方法和用途	浙江衢化氟化学有限公司	汤月明、陈科峰、张学良、严孝忠、苏利红、柴龙华	浙江省知识产权局
94	200610155839.8	一种立方系材料织构的定量测试分析方法	鞍钢股份有限公司	蒋奇武、金文旭、付勇军、游清雷、张静	中华商标协会
95	200620001637.3	医用雷火灸	赵时碧	赵时碧	国家中医药管理局
96	200620098737.2	热插拔光电模块拉环式解锁复位装置	武汉电信器件有限公司	宋蓓莉、全本庆、罗剑峰、周芸	中国防伪行业协会
97	200710009232.3	环卫车道路刷洗装置	福建龙马环卫装备股份有限公司	李小冰	福建省知识产权局
98	200710009628.8	双循环锅炉烟气脱硫除尘装置	泉州市天龙环境工程有限公司、中科同创(厦门)环境科技	傅太平	中国发明协会

			有限公司		
99	200710013650.X	热采井注蒸汽氮气泡沫调剖工艺方法	中国石化股份胜利油田分公司孤岛采油厂	肖建洪、付继彤、韩鹏、陈辉、李平、王代流、张学超、王志刚、黄志宏	山东省知识产权局
100	200710018111.5	具有五次抛物线回珠器的滚珠丝杠副	西安华欧精密机械有限责任公司	樊延都	西安市知识产权局
101	200710024392.5	一种聚醚类超早强型混凝土超塑化剂	江苏博特新材料有限公司	刘加平、冉千平、缪昌文、洪锦祥、毛永琳、尚燕、沙建芳	唐明述、孙伟
102	200710028109.6	古建筑墙体的修复方法	佛山市工程承包总公司、黄文铮、吴德深	黄文铮、吴德深	中国建筑装饰协会
103	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	华南理工大学、广州市远正智能科技有限公司	彭新一、闫军威、周璇、简伟名、许海航、卢展超	广东省知识产权局
104	200710030995.6	生产过程的实时监控系统及监控方法	广东工业大学	戴青云	广东省知识产权局
105	200710039046.4	节能的乙苯脱氢制苯乙烯催化剂	中国石油化工股份有限公司、中国石油化工股份有限公司上海石油化工研究院	宋磊、缪长喜、邬时海、危春玲、徐永繁	国务院国有资产监督管理委员会

106	200710048066.8	一种防止工业自动化系统雪崩的方法	上海可鲁系统软件有限公司	梁俊、林苑	上海市知识产权局
107	200710048232.4	设有胎体填充胶的子午线轮胎	中国化工橡胶桂林有限公司	程曲之、周胜、何桂德	广西壮族自治区知识产权局
108	200710050017.8	外冷变换气制碱清洗工艺	中国成达工程有限公司、江苏华昌化工股份有限公司	周光耀、胡波、徐雨欣、刘兰蓓、范志祥、陈建如、李长胜、李瑞峰	国务院国有资产监督管理委员会
109	200710059969.6	一种盐酸氨溴索注射剂	天津康哲医药科技发展有限公司	邹美香、孙歆慧、任晓文、吴疆、张彩霞	刘昌孝、石学敏
110	200710061571.6	一种煤矿井下短壁采煤铲车	煤炭科学研究总院太原分院、煤炭科学研究总院山西煤机装备有限公司	张国栋、李春英、赵瑞萍、金江、王德光、石岚、石涛、袁晓明、侯林、王勇、侯胜光、李辉、张学荣、王喜胜、代立明、李宁廷、王花鱼、张雷	中国煤炭工业协会
111	200710068109.9	一种快速光谱仪及其测量方法	杭州远方光电信息股份有限公司	潘建根、沈海平、丁鹏飞	浙江省知识产权局

112	200710072549.1	用固定化磷脂酶精炼大豆毛油的方法	东北农业大学	于殿宇、江连洲、王立琦、程建军、宋玉卿、王俊国、朱秀清、罗淑年、史加宁、屈岩峰、王世让、王瑾、王腾宇、李红玲、李默馨	哈尔滨市知识产权局
113	200710075828.3	一种多功能健康检查设备及其控制方法	深圳先进技术研究 院	樊建平、毕亚雷、李·K、周树民、邵伟、吕建成、黄石、王磊、马炘、游璠、娄春元、郝重亮、薛广洲	俞梦孙、曾益新
114	200710077817.9	一种废渣选铜尾矿处理方法	江西铜业股份有限 公司	黄明琪、景宇、王永祥、何庆浪、王国红、莫峰、孙建国、梁飞豹、刘平、邹远华	江西省知识产权局
115	200710099470.8	多级电平驱动装置	北京京东方光电科 技有限公司	殷新社、陈明	北京市知识产权局
116	200710099843.1	一种汽油选择性加氢脱硫的方法	中国石油化工股份 有限公司、中国石 油化工有限公司	屈锦华、胡云剑、高晓冬、刁远兵、李明丰、褚阳	李大东、舒兴田

			石油化工科学研究院		
117	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	中兴通讯股份有限公司	吴少勇、王治春、过仕好	工业和信息化部
118	200710113096.2	环己酮生产系统尾气的处理方法	山东洪业化工集团有限公司	余洪勇、杨复兴、陈胜军、李付成、张广远	山东省知识产权局
119	200710118906.3	一种基于浏览器的三维网页实现方法	上海创图网络科技有限公司	李欣	上海市知识产权局
120	200710119474.8	采用全光学膜体系的垂直结构发光二极管制作方法	中国科学院半导体研究所	伊晓燕、王良臣、王国宏、李晋闽	科学技术部
121	200710122506.X	避免残像的方法及装置	北京京东方光电科技有限公司	窦芳	许祖彦、欧阳钟灿
122	200710123539.6	一种人尿激肽原酶及其制备方法	广东天普生化医药股份有限公司	傅和亮、苗丕渠、王晓岩、许文勤、郑少亮	强伯勤、詹启敏
123	200710130712.5	一种模拟田面微地形空间分布状况的方法	中国水利水电科学研究院	许迪、白美健、李益农、章少辉、李福祥	水利部

124	200710139317.3	奥拉西坦制剂及制备方法	石药集团欧意药业有限公司	郭卫芹、张育、李国聪	河北省知识产权局
125	200710139619.0	一种变压器油中多种金属元素的同时测定法	河北省电力公司电力科学研究院、国家电网公司、河北省电力建设调整试验所	石景燕、孙心利、李振海	中国电力企业联合会
126	200710144844.3	一种 ASA 改性材料	哈尔滨中大型材料科技股份有限公司	胡大忠	哈尔滨市知识产权局
127	200710151479.9	液晶显示方法及液晶显示装置	青岛海信电器股份有限公司	乔明胜、刘卫东、陈兴锋、黄国鹏	中国电子质量管理协会
128	200710159283.4	大型干燥机用悬臂轴螺带式喂料机	中航黎明锦西化工机械(集团)有限责任公司	陈文杰、谷文涛、闫刚、王洪学、王一士、邵相云、李春宝、张洪宽	辽宁省知识产权局
129	200710163930.9	一种有机萃取剂的预处理方法及其应用	有研稀土新材料股份有限公司	黄小卫、李红卫、龙志奇、崔大立、罗兴华、杨桂林、赵娜	中国有色金属工业协会
130	200710169616.1	一种信号处理方法和处理装置	华为技术有限公司	詹五洲、王东琦、涂永峰、王静、张清、苗磊、许剑峰、胡晨、杨毅、杜正中、齐峰岩	中国专利保护协会

131	200710172945.1	航天器镁合金镶嵌件板	上海卫星工程研究所	陈树海	龚惠兴、孙敬良
132	200710176503.4	一种承载信息的方法及装置	中国移动通信集团公司	李男、刘光毅、沈晓冬、韩璐、廖文奇、徐晓东	邬贺铨、陈俊亮
133	200710178165.8	一种通信系统的同步方法及装置	电信科学技术研究院	高卓、刘亚伟	中国电子质量管理协会
134	200710179443.1	一种选择性加氢催化剂及其制备方法	中国石油天然气股份有限公司	梁顺琴、孙利民、吕龙刚、钱颖、郑云弟、吴杰、王廷海、李晓艳	甘肃省知识产权局
135	200710185347.8	一种高强度 X80 钢螺旋焊管制造方法	中国石油集团渤海石油装备制造有限公司、华油钢管有限公司	王晓香、王旭、申立群、田鹏、高俊星、侯永高、王晨、王庆国	河北省知识产权局
136	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	贵阳铝镁设计研究院有限公司	曹斌、杨涛、陈才荣	贵州省知识产权局
137	200710305340.5	欧文氏杆菌工厂化发酵快速提取苕麻纤维工艺	中国农业科学院麻类研究所	刘正初、彭源德、冯湘沅、郑科、段盛文、胡镇修	农业部

138	200720077384.2	消防排烟机器人控制系统	公安部上海消防研究所	李建中、徐琰、胡传平、薛林、胡斌	公安部
139	200810000055.7	控制系统组态的增量式在线下载方法	浙江中控技术股份有限公司	章凌、裘坤、吴欣、应正波、包卿	浙江省知识产权局
140	200810001185.2	一种注射用兰索拉唑冻干粉及其制备方法	山东罗欣药业股份有限公司	刘保起、李明华、宋显荣	山东省知识产权局
141	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	中兴通讯股份有限公司	郝鹏、喻斌、夏树强、戴博、梁春丽	广东省知识产权局
142	200810004838.2	半导体激光器	中国计量科学研究院	臧二军、曹建平、李焱、方占军	张钟华、李天初
143	200810007193.8	一种营养高钙冲剂及其生产制作工艺	天津天狮生物工程有限公司、天津天狮生物发展有限公司	袁锡贵、李金元、赵健	中国防伪协会
144	200810010800.6	一种降低铝电解槽铝液中水平电流的方法	沈阳铝镁设计研究院有限公司	杨晓东、刘雅锋、周东方	中国有色金属工业协会
145	200810012075.6	蓄电池充电控制方法	中国北车集团大连机车车辆有限公司	蔡志伟、高洪光、韩树明、李新	中国铁路总公司
146	200810012497.3	用于甲醇合成的催化剂及其制备方法	大连瑞克科技有限公司	周焕文、唐恒然、童景超	大连市知识产权局

147	200810012908.9	一种变压器用高压出线装置	特变电工沈阳变压器集团有限公司	王相中、王健、李桂苹	沈阳市知识产权局
148	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	沈阳建筑大学	吴玉厚、张珂、陆峰、赵德宏、韩麟、蒋超霞、侯宝佳、赵民、赵凯军	辽宁省知识产权局
149	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	浪潮电子信息产业股份有限公司	胡雷钧、窦勇、刘光明、王恩东、廖湘科、罗军、尹宏伟、吴庆波、王永文、王守昊、黄家明、赵吉志、郑义	科学技术部
150	200810017864.9	高效微排放燃煤热水锅炉	宝鸡市海浪锅炉设备有限公司	张勤福、马驰	陕西省知识产权局
151	200810017873.8	一种外制动回转行星减速机构	中国重型机械研究院	王宇航、庞杭洲、郭居奇、崔冬	中国机械工业联合会
152	200810018102.0	一种利用苹果树枝体及淘汰果树生产纤维板的方法	陕西中兴林产有限责任公司	刘忠新、李笠、王路华、林波、田成伟、陈永忠	中国林产工业协会
153	200810018724.3	聚醚醚酮复合材料、制备方法及密封件的应用	南京肯特复合材料有限公司	杨文光	张耀明、缪昌文

154	200810019003.4	一种链霉菌及其应用	杭州华东医药集团生物工程研究所有限公司	朱健、谢祥茂、陈俊勇、陈晓霞、许永峰	浙江省知识产权局
155	200810026168.4	超软弱土浅表层快速加固方法	中交第四航务工程局有限公司、中交四航工程研究院有限公司、中国港湾工程有限责任公司	董志良、张功新、莫海鸿、房营光、陈伟东、林军华、邱青长、罗彦、李燕、朱信群	交通运输部
156	200810026300.1	核电站用耐辐射涂料及其制备方法	广州秀珀化工股份有限公司	张娟、孙再武、王秋娣、周子鹄、李赉周	广州市知识产权局
157	200810029660.7	数字射频拉远系统及其备用载波信道控制方法	京信通信系统(中国)有限公司	邓宇、周帅	广州市知识产权局
158	200810030402.0	金属碳化物微细粉末的制备工艺	长沙伟徽高科技新材料股份有限公司	郭伟、钟晖	湖南省知识产权局
159	200810030866.1	机车用四轴高速转向架	南车株洲电力机车有限公司	陈喜红、陈国胜、张红军、罗赟、钟源、李冠军、廖志伟、陈晓峰、张开林、黄志辉、晋军辉、邹文辉、高彬	中国铁路总公司
160	200810031219.2	一种垂向变刚度的一系橡胶金属层叠弹簧	株洲时代新材料科技股份有限公司	邹波、刘建勋、邹宇、唐先贺	湖南省知识产权局

161	200810038356.9	锂离子电池的极柱密封装置	上海空间电源研究所	任杰伟、潘延林、李克锋、杨聪娇、王琛、李国欣	丁传贤、孟执中
162	200810046146.4	少铈氯化稀土、氟化铈一步生产法	乐山盛和稀土股份有限公司	周继海、王满合、熊志刚、陈学松、王全根	四川省知识产权局
163	200810048940.2	铜氨丝用精制棉生产工艺	钟祥金汉江精制棉有限公司	周家贵	湖北省知识产权局
164	200810050834.8	基于可执行元语言的电信领域建模方法	吉林大学	刘淑芬、王晓燕、彭君、张俊、韩璐	吉林省知识产权局
165	200810052576.7	一种手表同轴式大日历显示机构	天津海鸥表业集团有限公司	曹维峰	天津市知识产权局
166	200810053275.6	三步高温固相煅烧制备磷酸铁锂正极材料的方法	天津大学	唐致远、高飞	天津市知识产权局
167	200810055160.0	大容量双器身移相变压器	保定天威集团有限公司	李文平、陈志伟、张栋、谢京、张海蛟、李洪秀	国务院国有资产监督管理委员会
168	200810062215.0	一种 107 硅橡胶的合成工艺	浙江新安化工集团股份有限公司	王伟、郑瑞兵、方江南、邵月刚、严跃和、宋新锋、朱小英、徐建良、方建玮、郑晓红、吴志良、胡敦	杭州市知识产权局

169	200810062268.2	一种水质在线监测方法及系统	聚光科技(杭州)股份有限公司	项光宏、韩双来、王健	杭州市知识产权局
170	200810069961.2	锌镍渗层黑色金属防腐工艺	重庆大有表面技术有限公司	章关孙、任佑乾	中国工业防腐蚀技术协会
171	200810084149.7	阿加曲班及其中间体的合成方法	天津药物研究院药业有限责任公司、天津泰普药品科技发展有限公司	田青松、赵健、朱建强、周学福、张殿镇、瞿虹、吴民义、杨胜利、马克、胡雅萍、刘秀颖	工业和信息化部
172	200810095251.7	基于 MU-MIMO 的预编码指示方法及装置、控制方法	中兴通讯股份有限公司	支周、于辉、魏巍、禹忠、卢忱	中国专利保护协会
173	200810096785.1	一种自毁式安全注射器	汕头华尔怡医疗器械有限公司	杨育和	广东省知识产权局
174	200810100222.5	可食用抗冻纤维果及其制备方法	海南椰国食品有限公司、南京椰国食品有限公司	钟春燕	海南省知识产权局
175	200810104068.9	FFS 模式显示装置的阵列基板及其制造方法	北京京东方光电科技有限公司	薛建设	中国光学光电子行业协会
176	200810105422.X	一种信道质量指示的发送资源确定方法与装置	中国移动通信集团公司	胡臻平、徐晓东	国务院国有资产监督管理委员会

177	200810106529.6	胶体金免疫层析法的增敏检测方法及应用	中国检验检疫科学研究院	邹明强、李锦丰、金涌、薛强、田世民、齐小花	国家质量监督检验检疫总局
178	200810107436.5	复合橡胶挤出机头	中国化学工业桂林工程有限公司	邓文忠、黄发国、程一祥、江建平、王东明	广西壮族自治区知识产权局
179	200810108466.8	为用户分配应答信道的方法、装置和系统	华为技术有限公司	陈小波、刘广	科学技术部
180	200810110767.4	高速数据业务接收方法及装置	重庆重邮信科通信技术有限公司	谭舒、申敏、王茜竹、郑建宏	重庆市知识产权局
181	200810111874.9	TFT-LCD 阵列基板及其制造方法	京东方科技集团股份有限公司	王刚、孙增辉、刘传珍、邵喜斌、刘宏宇、王珂	中国光学光电子行业协会
182	200810117918.9	印制线路板金手指的制作方法	北大方正集团有限公司、珠海方正科技多层电路板有限公司、珠海方正科技高密电子有限公司	朱兴华	中国文字著作权协会
183	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	中国电力科学研究院、国家电网公司	汤涌、孙华东、易俊、林伟芳	北京市知识产权局
184	200810124343.3	油菜捡拾脱粒机	农业部南京农业机械化研究所	石磊、吴崇友、金诚谦、梁苏宁、唐宗义、袁文胜	农业部
185	200810132771.0	卡车纵梁感应热处理方法及设备	一汽解放青岛汽车有限公司	曹海鹏、王孔传、罗国建、陈军绪、	长春市知识产权局

				韩振强、陈立中	
186	200810134571.9	一种本色卫生纸及其制备方法	山东福荫造纸环保科技有限公司	李洪法、毕衍金、陈松涛、宋明信、杨吉慧、徐金香、麻中锋	工业和信息化部
187	200810139611.9	一种腐植酸包膜控释肥	山东金正大生态工程股份有限公司	万连步、张晓义、陈德清	山东省知识产权局
188	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	河南锦源建设有限公司	祁亮山、庄明祥、李小强、艾胜利、张新民、刘瑞海、葛自立、代昆、赵学良、樊海威、康俊杰、刘培刚	周丰峻、王梦恕
189	200810147662.6	输液时不产生负压的自收缩输液瓶袋	四川科伦药业股份有限公司	谭鸿波、牟春雷、廖礼毅	四川省知识产权局
190	200810149059.1	固体钾矿的浸泡式溶解转化方法	青海盐湖工业股份有限公司	王兴富、王石军、海吉忠、谢邦牢、严宝成	青海省知识产权局
191	200810167048.6	控制网络电视视频播放的方法、系统	中国电信股份有限公司	蒋力、王晓平、孟建庭、陈晨、罗斯青、施唯佳	国务院国有资产监督管理委员会

192	200810218436.2	一种热塑性阻燃合金及其制备方法	金发科技股份有限公司、上海金发科技发展有限公司	许晶玮、叶晓光、吴博、吴晓辉、宁方林、胡付余	广州市知识产权局
193	200810220661.X	一种低噪声窄线宽高功率的单纵模光纤激光器	华南理工大学	徐善辉、杨中民、张伟南、张勤远、姜中宏	中国文字著作权协会
194	200810225416.8	绞车	杭州天铭机电工具有限公司	杨惠忠、卿兆波	浙江省知识产权局
195	200810227196.2	一种利用烟气冷凝热能的复合型防腐换热装置	北京建筑工程学院、大连理工大学	王随林、刘贵昌、潘树源、史永征、闫全英、傅忠诚、艾效逸、郭全、徐鹏	中国工业防腐蚀技术协会
196	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	大唐移动通信设备有限公司	习建德、赵国胜	科学技术部
197	200810231385.7	一种填充聚四氟乙烯复合夹层滑板及其制备方法	洛阳双瑞特种装备有限公司	冯刚宪、宋建平、刘绍辉	国务院国有资产监督管理委员会
198	200810232384.4	带有失超保护电路的超导磁铁	天水电气传动研究所有限责任公司	王有云、党怀东、师杨、赵斌、柳恒敏、刘姣宏、石立峰	甘肃省知识产权局

199	200810232499.3	一种微波旋转关节	中国航天科技集团公司第五研究院第五〇四研究所	李荣军、杨慧杰、许智、张文会	范本尧、戚发轫
200	200810238478.2	一种催化氧化体系及其在他唑巴坦合成中的应用	齐鲁天和惠世制药有限公司	梁新魁、聂爱华、刘金兰、郝春波、吴柯、李保勇	济南市知识产权局
201	200810238770.4	瓶盖装箱机自动控制系统	山东丽鹏股份有限公司	刘久平、霍俊刚、张春龙	山东省知识产权局
202	200810238868.X	一种大跨径斜拉桥支承体系	中交公路规划设计院有限公司	张喜刚、裴岷山、刘高、王毅、袁洪、吴寿昌、朱斌	交通运输部
203	200810240942.1	一种高效的敏感图像检测方法及其系统	中国科学院自动化研究所	胡卫明、左海强、吴偶、陈云飞、李玺、谢年华、朱明亮	中国科学院
204	200810305601.8	一种氧化钒的清洁生产方法	攀钢集团研究院有限公司、攀钢集团有限公司	彭毅、周一平、边悟、孙朝晖、张帆、付自碧	四川省知识产权局
205	200820160878.1	适用于多种不同螺距瓶盖的拧盖机	合肥中辰轻工机械有限公司	郑长发、郭艾、黄文金、陈农	中国饮料工业协会
206	200820207478.1	一种锂离子电池及电池组	比亚迪股份有限公司	沈晞、韩磊、徐德仁、刘兵	中国专利保护协会

207	200910003297.6	金属液保温气垫装置及其保温使用方法	温州瑞明工业股份有限公司	韩玉明、叶锦瑞、邱远忠、徐海登、李昊明	浙江省知识产权局
208	200910007217.4	货车及其底门装置	齐齐哈尔轨道交通装备有限责任公司	岳凌汉、张俊林、何佰传、魏鸿亮	中国铁路总公司
209	200910011802.1	炼厂气集中梯级回收方法	大连理工大学、江苏赛瑞科技工程有限公司	贺高红、李保军、阮雪华、苏学锋、聂飞、范瑛琦	教育部
210	200910014308.0	一种环保型瓷塑高分子复合材料的配方及制备方法	山东华之业新材料科技有限公司	章建华、徐月明	山东省知识产权局
211	200910015325.6	超临界井筒多相流动实验装置	中国石油大学(华东)	孙宝江、高永海、李明忠、刘建	沈忠厚、罗平亚
212	200910016248.6	废石就地回填并能提高矿石回收率的采矿方法	山东黄金矿业(莱州)有限公司焦家金矿	何吉平、董金奎、杜云龙、邱俊刚、刘志君、刘润田、邓尧增、张忠辉、于斌、刘福安、王大为、侯登友	山东省知识产权局
213	200910019534.8	立式全自动压滤机	核工业烟台同兴实业有限公司	龚景仁、冯庸	中国环保机械行业协会

214	200910024404.3	适用于经编机织物的卷取装置	常州市润源经编机械有限公司	王占洪、莫卫萍、徐敏平、章建友	江苏省知识产权局
215	200910029313.9	可移动撞击平台的落震试验装置	南京航空航天大学	顾宏斌、李鹏、陈大伟、刘晖	中国民用航空局
216	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	金东纸业(江苏)股份有限公司	王仁荣、张明、陈剑、万晓玲、王正平	江苏省知识产权局
217	200910037371.6	一种口炎清颗粒的质量控制方法及应用	广州白云山和记黄埔中药有限公司、中山大学	苏薇薇、李楚源、关倩怡、王德勤、彭维、林青、王永刚、黄琳、梁峰、肖晓丽	康乐、洪德元
218	200910039138.1	一种易燃的果蔬烟剂型保鲜剂	中国科学院华南植物园	蒋跃明、屈红霞、段学武、杨宝、李月标、林文彬	中国科学院
219	200910041255.1	瓶装饮用水溴酸盐控制方法	广东省微生物研究所、广东环凯微生物科技有限公司	吴清平、张永清、张菊梅、杨秀华、郭伟鹏、阙绍辉	广东省知识产权局
220	200910046638.8	一种适合生产各种高强钢的柔性的带钢处理线	宝山钢铁股份有限公司	李俊、梁轩、胡广魁、王劲、向顺华、朱晓东、刘华飞、熊伟、刘益民	中国版权协会

221	200910055651.X	薄板零件的切割固定装置及其切割方法	中国商用飞机有限责任公司、上海飞机制造有限公司	朱明华、宋波	国务院国有资产监督管理委员会
222	200910061599.9	数字式雷电探测方法及其装置	国网电力科学研究院	陈家宏、吴裕斌、许远根、曹丹华、张勤、康文斌、冯万兴、方玉河、谷山强、彭庆华、王海涛	中国电力企业联合会
223	200910069758.X	150ksi 钢级高强韧油气井井下作业	天津钢管集团股份有限公司	江勇、张传友、周家祥、宗卫兵、贺爽城、周晓峰、史庆志、章华明、刘江成、李效华	天津市知识产权局
224	200910072983.9	一种油井硅酸盐垢防垢剂	大庆油田有限责任公司	王贤君、王鑫、王庆国、管公帅、傅海荣	黑龙江省知识产权局
225	200910076819.5	纵连板式无砟轨道水泥乳化沥青砂浆	中国铁道科学研究院铁道建筑研究所	曾志、郑新国、翁智财、谢永江、刘竞、仲新华、王月华	中国铁路总公司
226	200910078645.6	液晶显示器的检测电路和检测方法	北京京东方光电科技有限公司	彭志龙、何祥飞、王威	中国光学光电子行业协会

227	200910079085.6	液态奶中三聚氰胺含量的定量检测仪	中国检验检疫科学研究院	邹明强、刘峰、齐小花、张孝芳	金国藩、庞国芳
228	200910082277.2	脲醛树脂助剂及其制备方法和应用	永港伟方(北京)科技股份有限公司	雷得定、刘波	国家林业局
229	200910087861.7	折扇形双曲面单元式建筑幕墙系统及其施工方法	江河创建集团股份有限公司	谭中心、余高乾、曹志军、李永春	北京市知识产权局
230	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	公安部第一研究所、北京中盾安民分析技术有限公司	杨立瑞、李宏伟、孔维武、杨桂文、李永清、王勇	公安部
231	200910096259.X	一种新型玻璃纤维组合物	巨石集团有限公司	张毓强、曹国荣、张兵、章林、邢文忠、顾桂江	浙江省知识产权局
232	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	嘉兴市中华化工有限责任公司	邹炳其、杜德祥、周永军、何国良、毛海舫	浙江省知识产权局
233	200910103582.5	煤与瓦斯突出实时诊断方法	重庆梅安森科技股份有限公司	华福明、叶立胜、马焰、何达文	重庆市知识产权局

234	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	贵州振华新材料有限公司、深圳市振华新材料股份有限公司	向黔新、赵孝连	贵州省知识产权局
235	200910114466.3	高电压直流极线 PLC 电容器	桂林电力电容器有限责任公司	左强林、黄有祥、王增文、梁琮、廖斌、莫华明、龙玉保、雷琼艳、李小燕	工业和信息化部
236	200910114853.7	既有线三维约束测量方法	江西日月明铁道设备开发有限公司	陶捷、朱洪涛	中国铁路总公司
237	200910116711.4	一种低聚合度的聚醋酸乙烯的聚合方法	安徽皖维高新材料股份有限公司	吴福胜、高申宝、李泰、徐凌云、陈俊	安徽省知识产权局
238	200910118800.2	尖吻蝮蛇血凝酶	北京康辰药业有限公司	孙狄、王锡娟	王琳芳、王志新
239	200910129503.8	电容式触控电路图形及其制法	宸鸿科技(厦门)有限公司	刘振宇、王净亦	厦门市知识产权局
240	200910144737.X	乳化沥青砂浆的制备方法	中铁四局集团有限公司、安徽中铁工程材料科技有限公司	闫子才、宿万、黄玉华、王宇峰、黄海	安徽省知识产权局
241	200910148241.X	一种宠物包架	仇斌	仇斌	中国礼仪休闲用品协会

242	200910153849.1	石灰石-石膏湿法多种污染物同时脱除装置及方法	浙江大学	高翔、骆仲泐、岑可法、倪明江、钟毅、张涌新、吴卫红、施正伦、周劲松、方梦祥、余春江、王树荣、程乐鸣、王勤辉	浙江省知识产权局
243	200910157502.4	一种下辊中心距可调的三辊卷板机	泰安华鲁锻压机床有限公司	刘庆印、田衍新、王小建、王鲁军、杨树田、李国庆	山东省知识产权局
244	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	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	邓拥军、房桂干、韩善明、焦健、李红斌、李萍	国家林业局
245	200910181566.8	一种活性组分非均匀性分布的饱和烷烃脱氢催化剂	中国石油化工集团公司	王玉、曹晶、刘冬、孙勇、许艺	中国洗涤用品工业协会
246	200910182119.4	高压射流钻割一体化卸压防突方法	中国矿业大学	林柏泉、翟成、吴海进、张连军、杨威	周世宁、袁亮
247	200910185567.X	自适应工业机器人抓具存放装置	安徽巨一自动化装备有限公司	林巨广、王庆华、马振飞、韩慧、胡育松、邱峰、李治浩、柏龙驭	安徽省知识产权局

248	200910188900.2	NOx 分析仪	宇星科技发展（深圳）有限公司	吕俊鹏、陈传富、韦常贤	中华环保联合会
249	200910189853.3	一种数字化棒位控制系统及其控制方法	中广核工程有限公司、中国广东核电集团有限公司	王萍、田亚杰、彭锦、黄伟军	郑健超、徐大懋
250	200910191195.1	食道酸碱度无线监测定位系统、装置及方法	重庆金山科技（集团）有限公司	李向东、袁建、覃浪、童万里、官兆涛	重庆市知识产权局
251	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	江西施美制药有限公司	江鸿	江西省知识产权局
252	200910213168.X	纱线松式无盐冷堆染色加工工艺	江苏联发纺织股份有限公司	黄长根、唐文君、许小军、卞小云、陈森、严广全、于小慧、向中林	江苏省知识产权局
253	200910217868.6	一种尿沉渣检验设备中显微镜系统的自动聚焦方法	长春迪瑞医疗科技股份有限公司	宋洁、沈继楠、范洪岩	长春市知识产权局
254	200910218809.0	一种自动落纱装置	清华大学、铜陵市松宝机械有限公司	索双富、阮运松、王志豪、王腊保、宋琳、于庆广、陈山、安鹿颖	王玉明、维建斌
255	200910227225.X	电站厚壁管道超声导波检测方法	河南省电力公司电力科学研究院、国家电网公司	蔡红生、李世涛	中国电力企业联合会

256	200910230763.4	同步型缓释超级杂交水稻专用肥及其制备方法	史丹利化肥股份有限公司	高进华、刘军梁、李元峰、孙士俊、冯艳	中国石油和化学工业联合会
257	200910231044.4	报废汽车拆解流水线设备	青岛新天地环境保护有限责任公司	韩清洁、王军	孟伟、段宁
258	200910235528.6	一种天然纤维复合材料造粒机	中国人民解放军总后勤部军需装备研究所	刘雪强、张建春、张华、马天、严自力、郝新敏、李军	徐滨士、王哲荣
259	200910241790.1	方向盘转角传感器装置以及汽车电子稳定系统	北汽福田汽车股份有限公司	刘明、王万顺、曹立臣、阚文娟、张俊茹、张军、叶树珩、田俊涛、刘艳红、高志勇	北京市知识产权局
260	200910243276.1	人控交会对接半物理仿真试验系统	北京控制工程研究所	胡军、解永春、石磊、胡海霞、涂俊峰、张昊、唐宁、管乐鑫	国务院国有资产监督管理委员会
261	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	天津第一机床总厂	冯玉英、柴宝连、张明德、刘新瑞	天津市知识产权局
262	200910247078.2	电机转子位置估算方法及电机驱动控制方法	珠海格力电器股份有限公司	黄辉、马颖江、张有林、米雪涛、韩东	广东省知识产权局
263	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	中国科学院沈阳计算技术研究所有限公司、沈阳高精数控	林浒、陶耀东、秦承刚、尹震宇、于东、吴文江	沈阳市知识产权局

			技术有限公司		
264	200910309567.6	低成本制备高延伸率球墨铸铁件的方法	齐齐哈尔市精铸良铸造有限责任公司	王德军、鲍玉龙	黑龙江省知识产权局
265	200920053735.5	处理盒	珠海天威飞马打印耗材有限公司	苏健强	广东省知识产权局
266	200920058661.4	手表	珠海罗西尼表业有限公司	施岳	中国钟表协会
267	200920350770.3	大功率短波转动天线	北京北广科技股份有限公司、中广电广播电影电视设计研究院、国家广播电影电视总局无线电台管理局	赵宝山、叶进、杨玉龙、何建平、杨正、周卫华、王建磊、曹向东、李斌、陈燕武、王世来、陈广林、汪珉钰、毛旭辉、徐忠、张利达、潘国林	国家新闻出版广电总局
268	201010022894.6	一种含氟聚合物水性分散乳液及其制备方法	上海三爱富新材料股份有限公司	纪云、粟小理、乐勇坚、俞子豪	上海市知识产权局
269	201010033398.0	高强度抗疲劳耐大气腐蚀热轧钢带及其制造方法	山西太钢不锈钢股份有限公司	辛建卿、王立新、邓江波	中国钢铁工业协会

270	201010102660.2	聚苯硫醚纺粘针刺无纺布的制备方法	佛山市斯乐普特种材料有限公司	李杰、曾世军、叶锡平、雷晓光、吕大鹏、陈让军、周思远	郁铭芳、周翔
271	201010104492.0	一种配位型硫醇甲基锡化合物及制备方法和应用	湖北犇星化工有限责任公司	戴百雄、官庭、吴勇、徐善武、刘勇、王少培、温至鹏、张建广、蒋俊	湖北省知识产权局
272	201010121677.2	一种基于 IEGT 的功率相模块	荣信电力电子股份有限公司	李兴、徐颖、崔效毓、汪昊、丁雅丽、张海涛、李旷、郭自勇	辽宁省知识产权局
273	201010134083.5	一种自能式气吹中压大电流直流快速限流断路器	西安交通大学、江苏镇安电力设备有限公司	杨飞、荣命哲、吴翊、吴振飞、杨航、王伟宗、王小华、刘懿莹	教育部
274	201010140160.8	串联油缸的精确的行程控制方法及行程控制装置	中联重科股份有限公司	高荣芝、李沛林	中国工程机械工业协会
275	201010150237.X	隧道式洗涤剂中的洗涤装置	江苏海狮机械集团有限公司	施学成、徐凯、陈常明、邬士新、倪祥	杨叔子、段正澄
276	201010151181.X	一种防爆罐	公安部第一研究所、北京中盾安全技术开发公司、北京中天锋安全防护技术有限公司	王颖、王远途、李剑、鲁品琦、霍永范、耿欣、刘海芳	公安部

277	201010161114.6	无吹扫乳化液残留清除方法	中冶南方工程技术有限公司	丁文红、贺文健、杨威、邹振华、王毅	殷瑞钰、张寿荣
278	201010163064.5	一种带低频磁通信的射频通信接入方法	国民技术股份有限公司	杨贤伟、朱杉、肖德银、李美祥、蒋宇	国务院国有资产监督管理委员会
279	201010167995.2	船用推进器无刷减速电机	中国钓具技术标准化(北仑海伯)研究中心	贺定芳、张华军	中国文教体育用品协会
280	201010192359.5	真三维道路智能设计方法及系统	中国公路工程咨询集团有限公司、中交宇科(北京)空间信息技术有限公司、中国路桥工程有限责任公司	王国锋、许振辉、郭力、费昀、王小忠、秦涛、李植淮	交通运输部
281	201010198736.6	薄膜太阳能电池沉积夹具	深圳市创益科技发展有限公司	李毅	中国建筑金属结构协会
282	201010199961.1	煤粉工业锅炉的稳燃方法及装置	山西蓝天环保设备有限公司	郎凤娥、张宗旺、杜铭华、王民发、王欢、郎鹏德、郝泽、辜俊杰、任彦斌、赵红卫、郎秀荣、贾德威	环境保护部

283	201010203376.4	乙炔氯化固汞催化剂	新疆兵团现代绿色氯碱化工工程研究中心(有限公司)、新疆天业(集团)有限公司	张新力、吴彬、周军、李国栋、张磊、李静、王小艳、陈万银、夏锐、庞晓东、张传彩、王小昌、张学鲁、恺峰、李朝阳	新疆生产建设兵团知识产权局
284	201010208100.5	一种印刷用改性聚乙烯醇涂布薄膜及其制造方法	海南赛诺实业有限公司	黄宏存	海南省知识产权局
285	201010213194.5	动力电池组充放电均衡控制方法	惠州市亿能电子有限公司	刘飞、姜久春、阮旭松、盛大双	中国防伪行业协会
286	201010221521.1	电动车	捷奥比电动车有限公司	王曙光	中国自行车协会
287	201010222980.1	一种大容量胶体电池内化成工艺	超威电源有限公司	赵文超	浙江省知识产权局
288	201010224959.5	一种地震波的矢量波场分离与合成的方法和系统	中国科学院地质与地球物理研究所	王赟、芦俊	滕吉文、姚振兴
289	201010225094.4	一种2D/3D显示切换装置及其驱动装置及方法	深圳超多维光电子有限公司	洪煦、戈张	深圳市知识产权局

290	201010226156.3	深水浅层高分辨率多道地震勘探数据传输系统	国家海洋局第一海洋研究所	王揆洋、刘保华、豆会平、雷斌、连艳红、裴彦良	国家海洋局
291	201010228466.9	一种微细沟槽管多级拉拔制造方法	华南理工大学	汤勇、欧栋生、陈剑鸿、葛子平、练彬、陈伟彬	教育部
292	201010237391.0	一种移动支付智能卡及其控制方法	武汉天喻信息产业股份有限公司	周军龙、吴俊军	武汉市知识产权局
293	201010237637.4	热风炉定风温控制系统	首钢总公司	陈冠军、万雷、蔡景春、贾文利、贾军民	中国钢铁工业协会
294	201010252648.X	一种汽油选择性加氢脱硫催化剂的制备和应用	中国石油天然气股份有限公司	兰玲、钟海军、鞠雅娜、张学军、陈烈杭、孙洪磊、葛少辉、刘坤红、张振莉、侯远东、袁晓亮、谭青峰	李亚栋、李洪钟
295	201010256870.7	一种用于注塑具有良好外观汽车制件	金发科技股份有限公司、上海金发科技发展有限公司、绵阳东方特种工程塑料有限公司	李永华、杨波、杨燕、罗忠富、宁凯军、叶南飏、王灿耀、袁绍彦	汪旭光、周克崧

296	201010258319.6	从动物软骨中提取软骨素、胶原蛋白和高钙粉的方法	青岛贝尔特生物科技有限公司	曹荣军	郑守仪、张福绥
297	201010259877.4	一种石油钻探用背钳	四川宏华石油设备有限公司	温超勇、蒋谊、冉学平、宇星	四川省知识产权局
298	201010287970.6	一种重型机床尾架驱动装置	上海机床厂有限公司、上海交通大学	吴晓健、段斌华、张艳春、王伟荣、姚振强、张定孟、陈龙法	科学技术部
299	201010289037.2	聚四氟乙烯纤维的制造方法	浙江格尔泰斯环保特材科技有限公司	徐志梁、罗文春、姜学梁	姚穆、孙晋良
300	201010506223.7	一种海洋来源 <i>Bacillus barbaricus</i> SCSIO 02429 以及用它制备鱿鱼小肽的方法	中国科学院南海海洋研究所	张偲、尹浩、罗雄明、齐振雄、田新朋	广东省知识产权局
301	201010511742.2	光栅、立体显示装置及立体显示方法	深圳超多维光电子有限公司	宋磊、戈张	工业和信息化部
302	201010512258.1	紧凑型液压马达泵组	武汉重型机床集团有限公司	桂林、徐金方、林勤	中国机械工业联合会
303	201010523091.9	一种测量极小气体流量的方法	中国航天科技集团公司第五研究院第五一〇研究所	李得天、成永军、冯焱、郭美如、徐婕	叶培建、闵桂荣

304	201010529181.9	一种液压挖掘机流量控制方法及控制回路	三一重机有限公司	戴晴华、权喜	江苏省知识产权局
305	201010548408.4	大型特种曲面精密磨削方法及其磨削装备	上海交通大学	胡德金	上海市知识产权局
306	201010548484.5	一种高精度皮带称重装置	赛摩电气股份有限公司	厉达、刘志良、何福胜、张兴国、胡振、张德强	中国衡器协会
307	201010561209.7	一种使用可变容压缩机的空调器及其控制方法	广东美的制冷设备有限公司	张浩、李金波、李强	中国轻工业联合会
308	201010561226.0	聚合物纳米水凝胶及其制备方法	中国科学院长春应用化学研究所	庄秀丽、丁建勋、汤朝晖、陈学思	吉林省知识产权局
309	201010564914.2	一种低温法从矿石中提锂的生产工艺	山东瑞福锂业有限公司	王明悦、旷戈、李吉山、王占前、马纯超、张礼德、陈晓阳、李勇	山东省知识产权局
310	201010566193.9	一种室内空气杀菌、消毒方法	深圳市怀德科技发展有限公司	何光怀、何光汉、周胜军、谢敏、李炜、徐成	深圳市知识产权局
311	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	新特能源股份有限公司	杨连勇、银波、郭增昌	新疆维吾尔自治区知识产权局
312	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	山东电力研究院、国家电网公司	周少玲	山东省知识产权局

313	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	于向阳	于向阳	新疆维吾尔自治区知识产权局
314	201010582982.1	高速铁路轨道交通用尼龙工程塑料及其制造方法	南京聚隆科技股份有限公司	成二国、周勇、吴建国、吴汾	南京市知识产权局
315	201010605123.X	一种风力发电机	北京天诚同创电气有限公司	庞云亭、王菲菲、张黎杰、杜志伟	新疆维吾尔自治区知识产权局
316	201020202730.7	智能输电线路综合在线监测装置	西安金源电气股份有限公司	黄新波、李国倡	陕西省知识产权局
317	201020283350.0	渗透泵药片的连续激光全自动打孔机	上海现代药物制剂工程研究中心有限公司、上海现代制药股份有限公司	侯惠民、付民、张惠平、龚忠、钱明英、罗春林、任韵美、王正方	国务院国有资产监督管理委员会
318	201020618381.7	旋挖钻机的驱动控制装置及旋挖钻机	中联重科股份有限公司、上海中联重科桩工机械有限公司	屈英民、黄伟民、杨媛、安庆、何杰、娄江坤	上海市知识产权局
319	201110023849.7	一种提高免疫力的药物组合物及其制备方法	吉林紫鑫药物研究有限公司	孙德军、殷金龙、孙妙因、赵轶卓、郭春生、高艳辉、李雪	赵国屏、李载平
320	201110030367.4	甲型 H1N1 流感病毒检测试剂盒及检测方法	中国科学院北京基因组研究所	王绪敏、任鲁风、张猛 于军、朱文斯、单广乐、王丽	孟安明、李宁

321	201110041517.1	控制补丁包下载的方法、系统、客户端及服务器	北京奇虎科技有限公司	孙海、李涛、万立新	工业和信息化部
322	201110115072.7	具有基于直线光栅尺反馈控制装置的振动台系统	浙江大学、中国计量科学研究院	何闻、王春宇、沈润杰、贾叔仕、于梅、马明德	教育部
323	201110136574.8	一种金属带材无毛刺分切加工装置及其加工方法	广东工业大学、广州日宝钢材制品有限公司	阎秋生、潘继生、黄升伟、李忠荣	广东省知识产权局
324	201110197427.1	泵车及其控制方法和装置	中联重科股份有限公司	吴斌兴、李学俊、易伟春、李葵芳、岳红旭	湖南省知识产权局
325	201110216709.1	液压阀、液压阀组及液压阀控制方法	三一重工股份有限公司	易小刚、刘永东	湖南省知识产权局
326	201110279898.7	井下可移动分体式救生舱系统	煤炭科学研究总院沈阳研究院	王建国、李长录、刘景顺、张志强、马丽娟、付文俊、祝海锋、李中求、许健、尹瑞光	辽宁省知识产权局
327	201120132674.9	一种隔水电炖盅	广东天际电器股份有限公司	林镇城、詹文杰	中国家用电器协会

328	201120172125.4	含砷锑金精矿预处理除砷装置	新疆星塔矿业有限公司	董鑫、王志正、刘洪晓、刘国庆、张传侠	新疆维吾尔自治区知识产权局
329	201120213827.2	多功能玩具桌	广东邦宝益智玩具股份有限公司	吴锭辉	中国塑料加工工业协会
330	201120284856.8	用于检测挥发性有机物的环境检测精度的测试装置	江苏出入境检验检疫局工业产品检测中心、东莞市升微机电设备科技有限公司	卢志刚、朱海鸥、蔡建和、封亚辉、陶宏锦、夏可瑜	国家质量监督检验检疫总局
331	201120324826.5	无砟轨道系统	中国铁道科学研究院铁道建筑研究所	赵有明、江成、王继军、王梦、赵勇、刘伟斌、姜子清、尤瑞林、杜香刚、范佳	中国铁路总公司
332	201120338143.5	橄榄球掷球定准器	郑刚	郑刚	国家体育总局
333	201120394888.3	一种煤层瓦斯抽采管网系统	郑州光力科技股份有限公司	赵彤宇	河南省知识产权局
334	201120444418.3	一种轻小型航空遥感集成装置	中国测绘科学研究院、北京四维远见信息技术有限公司	左建章、关艳玲、刘先林、刘宗杰、杨铁利、李军杰、苏玉杨、姚继峰、	国家测绘局

				马浩、冯玮炜	
335	201120494708.9	一种特厚板坯连铸机	中冶赛迪工程技术股份有限公司	毛敬华、占贤辉、韩志伟、刘芳、阎建武、冯科、罗高强	重庆市知识产权局
336	201220065166.8	一种氟利昂制冷剂的提纯再生装置	韩清洁	韩清洁	中国物资再生协会

第十五届中国外观设计优秀奖预获奖项目（53项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人	推荐单位
1	200730028360.3	客车（XMQ6129Y）	厦门金龙联合汽车工业有限公司	高宗立、陈文、高岚、王好强	厦门市知识产权局
2	200830084400.0	三角茶具	张宏亮	张宏亮	山西省知识产权局
3	200830108533.7	摩托车（110-K）	重庆建设摩托车股份有限公司	尹健忠、程敬东、彭泽莲、王金龙	重庆市知识产权局
4	200830290390.6	动车车体（头车）	南车南京浦镇车辆有限公司	宋雪松、温爱国、印建明、丁海燕	江苏省知识产权局
5	200830300068.7	酒瓶（五粮春 071）	四川省宜宾五粮液集团有限公司	王国春、徐涛、罗玉龙	四川省知识产权局
6	200830300279.0	酒瓶（国窖 1573·青瓷）	泸州老窖股份有限公司	谢明、张良、张顺泽	四川省知识产权局
7	200930075429.7	手表（5459-01）	珠海罗西尼表业有限公司	郭劼	中国钟表协会
8	200930100593.9	激光投线仪（LP106B）	常州华达科捷光电仪器有限公司	张瓯、高峰、陆建	江苏省知识产权局
9	200930220178.7	汽车车身（T11 facelift）	奇瑞汽车股份有限公司	鲁付俊	安徽省知识产权局
10	200930300294.X	汽车（NL-1）	浙江吉利汽车研究院有限公司、浙江吉利控股集团有限公司	李书福、杨健、赵福全、丁勇、何伟、翟光勇、马芳武、	浙江省知识产权局

				范丽东	
11	200930329189.9	自助打印终端	成都三泰电子实业股份有限公司	杨慧芳、马宗涛	四川省知识产权局
12	201030108183.1	汽车	一汽海马汽车有限公司、上海海马汽车研发有限公司	请求不公布姓名	海南省知识产权局
13	201030150114.7	带有显示窗的转换器	北京突破电气有限公司	林海音、丁瑞军、杜大勇	北京市知识产权局
14	201030160572.9	连体座便器(H0128)	谢伟藩	谢伟藩	中国建筑卫生陶瓷协会
15	201030168134.7	折叠充电器(大功率、太阳能)	英利能源(中国)有限公司	王士元	河北省知识产权局
16	201030192361.3	球泡灯(罗马之光)	四川柏狮光电技术有限公司	叶建	四川省知识产权局
17	201030235390.3	吸尘器(TC3201)	莱克电气股份有限公司	倪祖根	江苏省知识产权局
18	201030244296.4	躺床(0478 船型藤编)	杭州中艺实业有限公司	李韧	浙江省知识产权局
19	201030298142.3	微波炉	广东格兰仕微波炉电器制造有限公司	区宗尹、王守国、谭德强	广东省知识产权局
20	201030521729.6	组合家具(CB18B 云龙纹八件套)	莆田市力天红木艺雕有限公司	曾荣仙	福建省知识产权局
21	201039119016.4	包装瓶(佰草集太极日月焕美露养颜水)	上海家化联合股份有限公司	徐军、赵献青	上海市知识产权局

22	201130043154.6	豆浆机 (D30D)	九阳股份有限公司	王旭宁、唐延辉	济南市知识产权局
23	201130043806.6	手表 (LY03)	深圳市飞亚达 (集团) 股份有限公司	李北、廖莹、熊松涛	工业设计协会
24	201130069264.X	汽车	广州汽车集团股份有限公司	肖宁、樊毅、卢卓宇、谢国清、冯小奕、沈全传	广东省知识产权局
25	201130080274.3	削笔机 (自动进笔)	福建新代实业有限公司	王新富	福建省知识产权局
26	201130122155.X	沙发 (1323)	顾家家居股份有限公司	顾江生	浙江省知识产权局
27	201130124586.X	动车组 (SCS)	南车株洲电力机车有限公司	张胜伟、肖洁、谢红兵、胡桂明、苏永章	湖南省知识产权局
28	201130198008.0	手表 (11E003)	陈祖元	陈祖元	福建省知识产权局
29	201130322466.0	笔 (KA962600)	贝发集团股份有限公司	刘亮	中国制笔协会
30	201130357321.4	面盆水嘴 (121118)	辉煌水暖集团有限公司	李建民、阙福文	福建省知识产权局
31	201130365022.5	吸尘器 (VCP1001)	广东新宝电器股份有限公司	郭建刚、花明映	广东省知识产权局
32	201130382279.1	台灯 (T-Pad)	广东雪莱特光电科技股份有限公司	柴国生、魏志权、汤维勇、周鹰	广东省知识产权局
33	201130385414.8	餐椅 (74900)	汕头市华莎驰家具家饰有限公司	黄茂荣	中国家具协会

34	201130390867.X	汽车(Z)	重庆长安汽车股份有限公司	陈政、李长存、叶丽娟、梁淋、李志超	重庆市知识产权局
35	201130416235.6	分体落地式空调器室内机(WYR-KE)	广东美的电器股份有限公司	王业仁、李三新、刘晓辉、白冰、詹素君、王武中、梁栋杰	中国家用电器协会
36	201130458060.5	盘(国之器方盘)	广东松发陶瓷股份有限公司	林道藩	中国陶瓷工业协会
37	201130465456.2	电视机(507)	四川长虹电器股份有限公司	卓琳、洪维桐、赵大亮	四川省知识产权局
38	201130465467.0	冰箱(100)	四川长虹电器股份有限公司	覃晓苗、余旭、王晓剑	四川省知识产权局
39	201230008092.X	采煤机	三一重型装备有限公司	黄向阳、苑雪涛、陈锬、郎国军、成文广、尹力、李占权、严海纲、杨瑞峰、申磊、李庆茹、栾薇薇、陈艳秋、王丹玉、蒋卫卫	中国煤炭机械工业协会
40	201230009153.4	手机(六十六)	华为终端有限公司	黎欣	深圳市知识产权局
41	201230013709.7	电子词典(D2000)	艾利和电子科技(中国)有限公司	彭日峰	广东省知识产权局
42	201230071069.5	燃气热水器(Q3)	广东万家乐燃气具有限公司	余少言、仇明贵、邓海燕、潘桂荣、	广东省知识产权局

				胡定刚	
43	201230071767.5	侧吸抽油烟机	广东欧派家居集团有限公司	陈耀权	广东省知识产权局
44	201230080465.4	陀螺 (C01)	广东奥飞动漫文化股份有限公司、广东奥迪动漫玩具有限公司、广州奥飞文化传播有限公司	蔡东青	广东省知识产权局
45	201230082761.8	导轨灯	吴育林	吴育林	广东省知识产权局
46	201230102458.X	铝合金车车头(哈尔滨地铁1号线)	长春轨道客车股份有限公司	马胜全	吉林省知识产权局
47	201230109472.2	收割机车身	福田雷沃国际重工股份有限公司	延竹青、郇新明、何松、马焕娣、朱现学、朱华祁	山东省知识产权局
48	201230116614.8	电动车 (博雅 LC 二代)	江苏新日电动车股份有限公司	李青、刘璞	江苏省知识产权局
49	201230136219.6	北斗手持终端	航天恒星科技有限公司	冀宏斌、毕朝瑞、俞能杰	北京市知识产权局
50	201230163237.3	淋浴器 (0001)	九牧厨卫股份有限公司	林孝发、林孝山	福建省知识产权局
51	201230165683.8	起重机 (平头塔式)	中联重科股份有限公司	钱建军、李桂芳、刘毅	湖南省知识产权局
52	201230292611.X	咖啡机 (3A-C231)	宁波三 A 集团电器有限公司	景昱东	浙江省知识产权局
53	201230407028.9	放射治疗模拟机	山东新华医疗器械股份有限公司	李强强、肖玉吉、郑光辉	山东省知识产权局