

第十六届中国专利奖评审结果公示

根据《中国专利奖评奖办法》，第十六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 408 项，中国外观设计优秀奖预获奖项目 64 项，现予以公示，公示期为 2014 年 10 月 14 日至 20 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

2014 年 10 月 14 日

传 真：010—62086569

电子邮箱：zhuanlijiang@sipo.gov.cn

第十六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
1	ZL201010181646.6	移位寄存器单元、显示器用栅极驱动装置及液晶显示器	北京京东方光电科技有限公司	商广良、韩承佑
2	ZL200910028988.1	浮式钻井储油平台总段下水及旋转合拢对接方法	南通中远船务工程有限公司	项立新、庄建军、唐盛弢、张永康、钱保义、王匀、马本勤、屠艳
3	ZL201110058431.X	图形化的柔性透明导电薄膜及其制法	南昌欧菲光显示技术有限公司	崔铮、高育龙、陈林森、周小红、李丰、张东煜、方慧
4	ZL200510028787.3	C4 烯烃催化裂解生产丙烯的方法	中国石油化工股份有限公司、中国石油化工股份有限公司上海石油化工研究院	谢在库、滕加伟、金文清、赵国良
5	ZL200810026054.X	基于拉伸流变的高分子材料塑化输运方法及设备	华南理工大学	瞿金平
6	ZL201010235138.1	一种液压油缸及液压缓冲系统、挖掘机和混凝土泵车	三一重工股份有限公司	易小刚、刘永东、陈兵兵
7	ZL200910003956.6	木葡糖酸醋杆菌属菌株及其选育和生产细菌纤维素的方法	海南椰国食品有限公司	钟春燕
8	ZL201110293417.8	一种铁基非晶合金宽带及其制造方法	安泰科技股份有限公司	周少雄、刘国栋、陈文智、丁力栋、王建、李泉、张志英、赵沛
9	ZL200610162179.6	远端串扰抵消方法、装置及信号发送装置和信号处理系统	华为技术有限公司	方李明
10	ZL200710176228.6	接入网关的选择方法、系统及网关选择执行节点	中国移动通信集团公司	刘鸿
11	ZL201010578594.6	一种产 α -酮戊二酸酵母工程菌及其构建方法	江南大学	陈坚、殷晓霞、周景文、堵国成

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
12	ZL03151156.2	新型抗癌药吉西他宾重要中间体新合成工艺	江苏豪森药业股份有限公司	林国强、蒋昌盛
13	ZL201010133008.7	一种单模业务连续性实现方法及单模业务连续性系统	中兴通讯股份有限公司	谢振华、郝振武、陶全军
14	ZL200810013048.0	用于石材加工的单驱动可分度复合切削部件	沈阳建筑大学	吴玉厚、张珂、陆峰、郭桦、蒋超霞、赵德宏、刘春时、韩麟
15	ZL200980100666.1	埃克替尼盐酸盐及其制备方法、晶型、药物组合物和用途	贝达药业股份有限公司	王印祥、丁列明、谭芬来、胡云雁、何伟、韩斌、龙伟、刘勇
16	ZL201110209751.0	两相逆变电源系统及其综合控制方法	湖南大学、湖南中科电气股份有限公司	罗安、陈燕东、欧阳红林、李爱武、吴传平、孙运宾、马伏军、王晓、肖华根、楚焱
17	ZL200510117119.8	一种治疗上呼吸道感染的药物及其制备方法	安徽济人药业有限公司	张军兵、汪平、武惠斌
18	ZL200810241509.X	一种核电机组的事故监控系统及其监控方法	中国广东核电集团有限公司、大亚湾核电运营管理有限责任公司	张锦浙、周创彬、魏艳辉
19	ZL200910230500.3	一种脉动旋流法铜冶炼工艺及装置	阳谷祥光铜业有限公司	周松林、刘卫东
20	ZL201220729235.0	DP 解码和分辨率自动调整的液晶模组测试装置	武汉精测电子技术股份有限公司	郑增强、邓标华、沈亚飞、陈凯

第十六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	设计人
1	ZL201330104790.4	具有显示功能的电子设备 (jz)	联想 (北京) 有限公司	王力军
2	ZL200830132786.8	着陆器	北京空间飞行器总体设计部、探月与航天工程中心	傅子敬、张焯、杨建中、陈天智、李本正、裴照宇
3	ZL201230649223.2	电视机 (PLY1201)	深圳创维-RGB 电子有限公司	彭丽媛
4	ZL201230520810.1	汽车(D003)	中国第一汽车股份有限公司	钱广喜、王焕明、肖肖
5	ZL201230119818.7	分体落地式空调器室内机 (单贯流 B)	美的集团股份有限公司	汪海路、李雯

第十六届中国专利优秀奖预获奖项目

(408 项)

一、机械领域 (67 项)

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL201010520561.6	一种基于 CFD 的离心泵多工况水力优化方法	江苏大学	刘厚林、王凯、袁寿其、谈明高、王勇
2	ZL200810185951.5	一种混合动力汽车	比亚迪股份有限公司	罗红斌、任毅、杨胜麟、王涛、刘彦
3	ZL200610112817.3	一种包覆材料水平连铸直接复合成形设备与工艺	北京科技大学	谢建新、刘新华、刘雪峰、苏亚军
4	ZL201010262244.9	一种超高分子量聚乙烯纤维纺丝溶液的制备方法	北京同益中特种纤维技术开发有限公司、中纺投资发展股份有限公司	贺鹏、黄兴良、刘清华、林凤崎、牛艳丰
5	ZL200810188806.2	一种施工机械	三一汽车制造有限公司	易小刚、谭凌群、魏志魁、沈明星
6	ZL03139228.8	一种高性能纳米级及超细钨粉的制备方法	厦门金鹭特种合金有限公司	吴冲浒、吴其山、林高安、张庆国
7	ZL201210383243.9	电动公交车换电机机器人系统及方法	山东电力研究院、山东电力集团公司、国家电网公司	苗培青、厉秉强、王同斌、谭林、赵金龙
8	ZL201010239382.5	一种 AT 钢轨跟端的锻压方法	中国铁建重工集团有限公司道岔分公司	何文超、贺勇军、贾延春
9	ZL200410004652.9	登机桥辅助支撑装置和带有该装置的登机桥及其控制方法	中国国际海运集装箱(集团)股份有限公司、深圳中集天达空港设备有限公司	沈鸿生、郑祖华、张肇红、谭立
10	ZL201010575678.4	一种 LED 背光单元的可调式定位装置	太原风华信息装备股份有限公司	肖方生、高艳、吉慧元、白雁兵、黄立勇、李小鹏、孙贝贝、高建强、张俊清、徐江湖

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
11	ZL200910143573.9	液压膨胀式旋转尾管悬挂器	中国石化集团胜利石油管理局钻井工艺研究院	张煜、唐明、韩来聚、李作会、宁学涛、王绍先、吴柳根、彭志刚、马建忠、唐成磊、朱海波、滕照正、沈学祥、蔡鹏
12	ZL200910215330.1	起动机继电器控制系统及发动机控制器	联合汽车电子有限公司	于世涛、习纲、王鹤龄、郭晓璐、李君、陈振辉、栗工、徐斌彦、顾祥龙
13	ZL201110199918.X	太阳能与风能相结合的发电装置	青岛敏深风电科技有限公司	姜春辉
14	ZL200910077384.6	一种大片竹束帘及其制造方法和所用的设备	中国林业科学研究院木材工业研究所	于文吉、余养伦、苏志英
15	ZL201010251545.1	一种船用齿轮箱集成阀	重庆齿轮箱有限责任公司	张鹏雁、吕和生、杜昌烈、李军、杨有生、田桂香
16	ZL201010286240.4	纺纱锭子	常熟长城轴承有限公司	王志良、郭静瑜、蔡旭东、沈怀仁
17	ZL200610001128.5	高压水射流深穿透射孔及辅助压裂方法及其装置	中国石油大学(北京)	李根生、沈忠厚、黄中伟、牛继磊
18	ZL200910302176.1	一种用于喀斯特地区灌木护坡的人工土壤及其制备方法	贵州科农生态环保科技有限责任公司	晁建强、晁建刚、李全丽
19	ZL200610041301.4	管道用耐高压旋转补偿器	江苏宏鑫旋转补偿器科技有限公司	宋章根
20	ZL201110060848.X	一种内燃机驱动发电机的倍频逆变方法和装置	隆鑫通用动力股份有限公司	田辉、隆郁
21	ZL200910198733.X	一种汽轮机旋转隔板及其加工工艺	上海电气电站设备有限公司	蔡振铭、殷槐金、李广磊
22	ZL200510021093.7	机场行李自动处理系统及其处理方法	民航成都物流技术有限公司	毛刚、蒋祥枫、张向民、黄荣顺、陈翼、金尔文、刘卫东、余海华、杜明谦、李连、陈明玉、罗晓
23	ZL201110242229.2	一种刨煤机液压支架自动移架方法、装置及系统	三一重型装备有限公司	吴青、李勇、宫富章

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
24	ZL201110079339.1	前纵梁、几何吸能控制结构、汽车以及提供几何吸能控制结构的方法	广州汽车集团股份有限公司	黄向东、曾庆洪、章恒、杨荣山、袁焕泉、王玉超、杨蔓、蔡汉琛、孙信、杨万庆、苏瑞峰
25	ZL201010582988.9	重型柴油机用双唇口燃烧室	中国第一汽车集团公司	李骏、胡芳、王鹏程
26	ZL201110253723.9	一种酱油灌装机	广州达意隆包装机械股份有限公司	谢棋柏、刘海丰、吴茂柿、胡秋娴
27	ZL200810046067.3	空冷汽轮机末级动叶片	东方电气集团东方汽轮机有限公司	王为民、吴其林、潘家成、王建录、范小平、曹守洪、冯斌、钟刚云、周显丁、李伯武
28	ZL200710179001.7	竹材原态多方重组材料及其制造方法	国家林业局北京林业机械研究所	傅万四、周建波
29	ZL201010236686.6	核岛主设备接管安全端异种金属焊接工艺	上海电气核电设备有限公司	杨军、张茂龙、孙志远、钱红妹
30	ZL201010534232.7	一种矿井提升机恒减速安全制动系统及制动方法	中信重工机械股份有限公司、洛阳中重自动化工程有限责任公司	刘大华、张凤林、王继生、孙富强、张伟、张步斌、赵宝法、朱峰、姜海涛、程爱学、吕翔
31	ZL200910116059.6	功率分流式 CVT 变速器	奇瑞汽车股份有限公司	潘国扬
32	ZL201110178685.5	吸气聚焦型喷洒装置	厦门松霖科技有限公司、周华松	冀洋锋、曹勇斌、陈斌、周华松
33	ZL201010558833.1	手动伸缩龙头	九牧厨卫股份有限公司	林孝发、林孝山
34	ZL200910011675.5	百万吨乙烯压缩机机壳的焊接工艺	沈阳鼓风机集团股份有限公司	刘冬菊、郭振霞、刘向东、王博、李品威、石阳、刘凯
35	ZL200310107662.0	等壁厚螺杆泵定子的加工方法	大庆油田有限责任公司	何燕、魏纪德、黄有泉、李巍
36	ZL200910068425.5	高速任意隔头绣电脑刺绣机控制系统	天津宝盈电脑机械有限公司	汪少卫
37	ZL200810194514.X	自动清理宠物犬粪便厕所	江苏中恒宠物用品股份有限公司	仇斌
38	ZL200710052985.2	可多向调框的丝网印花装置	武汉纺织大学	梅顺齐、赵建、张智明、徐巧、宋志峰、傅方波、赵雷、杨文堤、詹白勺

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
39	ZL201010570494.9	一种用于蓄电池电力工程车制动系统分配阀的控制系统	南车株洲电力机车有限公司	傅成骏、刘豫湘、毛金虎、张彦林、方长征、刘泉、黄金虎、邓李平
40	ZL200910018261.5	同心式一体化测调注水工艺及装置	中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司采油工艺研究院	孙宝全、谷开昭、姜广彬、张国玉、李敢、任闽燕、李常友、姜道勇、聂飞朋、许玲玲、安百新、魏新晨、曲晓峰、曾凡春、黄辉才、顾国利、丛娟、田俊
41	ZL201010274898.3	轨道车辆直线电机转向架及其制造方法	南车青岛四方机车车辆股份有限公司	龚明、周建乐、宋晓文、李言义、周业明、张月军、张雄飞、于春广、董晓红、王斌、孙厚礼、冯永华、蔺高、王玉光
42	ZL201010132491.7	一种利用铸坯辗扩成形大型环件的方法	太原科技大学	李永堂、齐会萍、刘志奇、郭艳萍
43	ZL201010116735.2	一种回转式压缩机	广东美芝制冷设备有限公司	小津政雄、陈振华
44	ZL200910180884.2	油田分层高压可调高分辨注水阀	大庆油田有限责任公司	刘合
45	ZL201010286003.8	印刷色彩稳定性的控制方法及装置	中国印刷科学技术研究所	李志杰、庞也驰、陈彦、褚庭亮、许文才
46	ZL200910113616.9	油井射孔压裂不压井转抽联作方法	中国石油天然气集团公司、新疆石油管理局采油工艺研究院	袁新生、张建华、孙新、章敬
47	ZL201010235512.8	一种橡筋带自动定长装置	宁波舒普机电科技有限公司	罗千
48	ZL200810232382.5	电动钻机转盘柔性扭矩控制方法及其系统	天水电气传动研究所有限责任公司	侯忠奎、朱奇先、马双富、张振中、张建成
49	ZL201010295487.2	一种低空慢速小目标的拦截方法	北京机械设备研究所	刘浩、王生捷、韩书永、邱旭阳、迟克刚、申研、汪晓军、陈爱锋
50	ZL200810116181.9	一种制备半固态合金流变浆料或坯料的装置	北京有色金属研究总院	徐骏、张志峰、白月龙、石力开

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
51	ZL201010621248.1	一种软着陆接力避障方法	北京控制工程研究所	张洪华、王鹏基、黄翔宇、关轶峰、李骥、袁利、王大轶、梁俊、于萍、程铭
52	ZL201010198083.1	一种硫化矿浮选层状硅酸盐矿物抑制剂	中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所	赵平、张艳娇、刘广学、常学勇、绍伟华、彭团儿
53	ZL201010620735.6	滑板线摩擦旋转台	天奇自动化工程股份有限公司	郭大宏、唐均、朱侗亮
54	ZL200810243130.2	在直形连铸机上生产直径 $\geq\phi 800\text{mm}$ 圆坯的连铸方法	江阴兴澄特种钢铁有限公司	张文基、周月林、李国忠、李峰、童忆、朱国荣、徐国庆
55	ZL00117190.9	用淡水河蚌养殖珍珠的插核方法	谢绍河	谢绍河
56	ZL200910182752.3	一种区域瓦斯治理钻爆压抽一体化防突方法	中国矿业大学	林柏泉、杨威、郝志勇、翟成
57	ZL200610144245.7	一种套管井方位声波测井方法	中国石油天然气集团公司、中国石油大学(北京)	车小花、乔文孝、鞠晓东
58	ZL201010616098.5	大型轴类零件的锻造工艺	二重集团(德阳)重型装备股份有限公司	孙嫫、孙海燕、沈国劬、张清华
59	ZL200910172415.6	一种高强韧无镉银钎料及其制备方法	郑州机械研究所	龙伟民、程亚芳、钟素娟、于新泉、朱坤、潘建军、裴夤崑、杨继东、黄成志
60	ZL200910085832.7	一种地层测试器	中国海洋石油总公司、中海油田服务股份有限公司	刘书民、冯永仁、庞希顺、周明高、余强、孟悦新、尤国平、秦小飞、姜琳、郝桂清、宋万广、刘畅、褚晓东、兰洪霞
61	ZL201010520644.5	100%低地板轻轨车独立轮动力转向架	长春轨道客车股份有限公司	陆海英、王文华、尹振坤、韩俊臣、田战国、董磊、张莉
62	ZL201010236937.0	重载型内力平衡式自动变距折弯下模	湖北三环锻压设备有限公司	万家嗣、易振明、周红祥、龙鸣、李俊华、何国荣
63	ZL200710020357.6	根茎类作物联合收获机	农业部南京农业机械化研究所	胡志超、彭宝良、田立佳、胡良龙、王海欧、计福来、谢焕雄、吴峰

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
64	ZL200810064565.0	水下运动体变螺距推进装置	哈尔滨工程大学	刘胜、李冰、郑秀丽、徐东昊、李福义
65	ZL200810202856.1	搅拌摩擦焊接头未焊透及根部弱连接消除方法	上海航天设备制造总厂	姚君山、康志明、贾洪德、刘杰、徐萌
66	ZL201110359346.7	一种提高热轧钢板控制冷却温度均匀性的方法	首钢总公司	马长文、李家鼎、田士平、董占斌、田鹏、姜中行、丁文华、朱振华、吕延春
67	ZL201110232530.5	一种具有漏斗形曲面形状的带倒角结晶器窄边铜板	钢铁研究总院、中达连铸技术国家工程研究中心有限责任公司	干勇、杨春政、张慧、刘建华、王玫、魏钢、吴夜明、彭国仲、王明林、梁红兵、陶红标、王莉、席常锁、王宝生、姬秀琴、原禄春、张扬

二、电学领域（50项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL201110436335.4	一种海量信息存储系统及实现方法	国家电网公司、国网信息通信有限公司、国网浙江省电力公司、中国科学院计算技术研究所	吴甜、王晶华、刘越、虎嵩林
2	ZL02138170.4	变斜率的比率差动保护方法	南京南瑞继保电气有限公司	沈全荣、郑玉平、李九虎、沈国荣、严伟
3	ZL201010106570.0	一种等离子体处理装置及其处理方法	中微半导体设备(上海)有限公司	倪图强
4	ZL200910040197.0	一种异物检测方法及其系统	广州广电运通金融电子股份有限公司	罗攀峰、唐键、谢文超、刘志梧
5	ZL200910236876.5	架空输电线路间隔棒的回转线夹	中国电力科学研究院、国家电网公司	朱宽军、牛海军、刘胜春、孙娜、李新民
6	ZL200910254559.6	一种双柱垂直开断式高压隔离开关	中国西电电气股份有限公司	莫冰、王宇驰、孟忠、袁忠明、王希正、张敏、麻永福
7	ZL200710049351.1	复合涂层的硬盘驱动器主轴电机部件及其复合涂覆方法	成都银河磁体股份有限公司	何金洲、戴炎

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
8	ZL201210006803.9	一种高效率的 LED 驱动电路及其驱动方法	矽力杰半导体技术(杭州)有限公司	陈伟
9	ZL200710179938.4	一种基于 PDF 的复杂版面的标引方法	北大方正集团有限公司、北京方正阿帕比技术有限公司、北京大学	徐剑波、董宁
10	ZL200910003320.1	一种电动汽车用动力电池	比亚迪股份有限公司	朱建华、韩磊、江文峰、郑卫鑫、潘丽英、周皓、胡浩、蒋露霞、顾红娟、姚佳、吴光麟、王昌平、石晶晶、李成亮、沈晞
11	ZL200910102957.6	一种机柜式电连接器	贵州航天电器股份有限公司	赵仕彬、余贵龙
12	ZL201110201987.X	一种镍氢动力电池的生产工艺	泉州劲鑫电子有限公司、深圳市嘉乐讯电子科技有限公司	陈端典、陈文明、李培坤、张桂生、尹纯
13	ZL201110307062.3	500kV 输电线路四分裂导线行走装置	江苏省电力公司无锡供电公司、国家电网公司、江苏省电力公司	蔡剑峰、陈虹君、潘志新、王建明、蒋文君、谭岳昌、周腾、沈昱
14	ZL200910187902.X	聚芳基醚苯并咪唑离子交换膜及其制备和全钒液流电池	大连融科储能技术发展有限公司	张华民、代化、毕成、肖少华、麦振声
15	ZL200710135093.9	大电网连锁故障及异地多点故障的自动识别控制方法	国电南瑞科技股份有限公司、江苏省电力公司	李雪明、刘华伟、宣筱青、罗建裕、陈永华、李海峰
16	ZL97109354.7	零过渡过程触发二控三电容投切方法及装置	武汉国想电力科技股份有限公司	李晓明
17	ZL200910017047.8	巡检架空线路和杆塔用无人直升机系统及其方法	山东电力研究院、国家电网公司	厉秉强、王滨海、韩磊、孙勇
18	ZL200910237918.7	励磁调节器检测方法、装置及系统	华北电力科学研究院有限责任公司、华北电网有限公司、国家电网公司	苏为民、吴涛、雷为民、姚谦、史扬、李胜
19	ZL200610038444.X	一种耐腐蚀稀土永磁材料的制备方法	南京理工大学	徐锋、陈光、杜宇雷、皋萍
20	ZL201010256958.9	一种基于云的样本数据库动态维护方法	北京奇虎科技有限公司、奇智软件(北京)有限公司	齐向东、徐贵斌、范纪隍

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
21	ZL03146090.9	利用半导体存储装置实现自动执行的方法	深圳市朗科科技股份有限公司	杨龙和、钟智渊
22	ZL200710018123.8	一种新型单断口电压至 252kV 的高压真空断路器	西安交通大学	王建华、刘志远、王季梅、耿英三、姚建军
23	ZL201010275749.9	一种混合型电能质量治理方法	株洲变流技术国家工程研究中心有限公司	王卫安、黄燕艳、张定华、谭胜武、周方圆、胡晓东、周靖、刘华东、易海泉、杨磊、王才孝、段世彦、邓建华、吕顺凯、龙礼兰
24	ZL200710026450.8	一种多制式 UPS 电源及其实现方法	广东志成冠军集团有限公司、华中科技大学	周志文、李民英、张宇
25	ZL200910223216.3	一种任意抽取滤波装置	中国电子科技集团公司第四十一研究所	张超、许建华、战云、孟庆立、周兆运
26	ZL201110024096.1	一种剥离发光二极管衬底的方法	厦门市三安光电科技有限公司	林素慧、许圣贤、彭康伟、郑建森、吴志强、林科闯
27	ZL200910151852.X	一种断路器及具有该断路器的系统	河南平高电气股份有限公司、国家电网公司	舒印彪、王绍武、韩书谟、雷琴、钟建英、赵鸿飞、谭盛武、赵文强
28	ZL201010155730.0	电炉变压器纵差保护方法	宁夏回族自治区电力公司、许继电气股份有限公司、许昌许继软件技术有限公司	刘志远、赵国生、李瑞生、刘星、杨恢宏
29	ZL200810059500.7	烧结钕铁硼永磁体热浴退磁方法及其装置	宁波韵升股份有限公司、宁波韵升高科磁业有限公司、包头韵升强磁材料有限公司	沈国迪、胡依群、赵德荣、张民、周广
30	ZL01114752.0	一种用于电磁炉具上的带电磁耦合线圈的烹调器具	广东夏野日用电器有限公司	陈梓平
31	ZL200610113971.2	一种外接存储设备的智能密钥装置及其使用方法	飞天诚信科技股份有限公司	陆舟、于华章

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
32	ZL201010246783.3	一种动力用铅酸蓄电池胶体电解液	天能电池集团有限公司	张天任、史伯荣、陈清元、高根芳、朱健、余秋利、宋文龙
33	ZL200810147681.9	一种同轴导体接头	中国核动力研究设计院	罗志远、王广金、周天、郑兰疆
34	ZL01823568.9	计算机快速启动方法	联想(北京)有限公司	张建辉
35	ZL200710171404.7	电涌保护器的后备保护单元	上海电科电器科技有限公司	尹天文、刘明东、王碧云、许年生、蒋容兴
36	ZL201010104157.0	组件显示处理方法和用户设备	华为终端有限公司	彭玉卓
37	ZL200810195708.1	架空导线用铝导体	远东电缆有限公司、江苏新远东电缆有限公司、远东复合技术有限公司	徐静、汪传斌、龚欣明、冯钰、盛金伟
38	ZL200910149093.3	电容式触控感应板的制造方法及其结构	宸鸿科技(厦门)有限公司	何宽鑫、黄萍萍
39	ZL201010184481.8	一种干线高速车辆的永磁同步牵引系统	株洲南车时代电气股份有限公司	丁荣军、冯江华、刘可安、许峻峰、张朝阳、李益丰、符敏利
40	ZL200810129077.3	三相整流桥组成的中低压和高压电机软起动器	刘群、刘耀和	刘群
41	ZL201010107568.5	一种碳纤维电热板及其加工工艺	河北省建筑科学研究院	李刚、彭月明、商冬凡、赵士永、田树辉、郝晓忠、付章建、王艳武、黄佳
42	ZL200910065332.7	顶压连接的串联晶闸管阀段	许继电气股份有限公司、国家电网公司	姚为正、张建、朱新华、甘江华、贾艳玲、李申、孙峻峰、王强
43	ZL201010273061.7	一种双馈式风力发电机组低电压穿越变桨控制系统	国电联合动力技术有限公司	李佳奇、潘磊、陈宇、刘国君、秦明
44	ZL200610040056.5	太阳能电池的制备方法	南京大学	栾景飞、王艳锦、帖靖玺、张继彪、郑正、唐登勇、李培培、赵伟
45	ZL200810124661.X	提高电加热管性能的方法	镇江东方电热有限公司	谭克

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
46	ZL200610068987.6	带有六分体浮动式压头的定子铁心压装设备	山东齐鲁电机制造有限公司、山东济南发电设备厂有限公司	刘书学、胡乃琴、陈江、吴曙明、仇洪民、姜志强、霍昭晖、李录发、苏启明、王耀
47	ZL200810246648.1	一种关联关系的查询方法及装置	亿阳信通股份有限公司	冯刚、张文、陈晓峰
48	ZL201010553722.1	一种并网逆变器及其交流输出滤波方法	特变电工新疆新能源股份有限公司、特变电工西安电气科技有限公司	刘伟增、阮少华、张新涛
49	ZL201010563625.0	一种高压节能灯超薄电极箔腐蚀方法	广西贺州市桂东电子科技有限公司	宋洪洲、蔡小宁、陆雅军、熊传勇
50	ZL03126696.7	电解电容器阳极铝箔腐蚀工艺	乳源瑶族自治县东阳光化成箔有限公司	吕根品、罗向军、吴志坚

三、通信领域（26项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL200810117462.6	自适应调制和编码方法、系统及装置	电信科学技术研究院	肖国军、索士强、丁昱
2	ZL200810105792.3	一种感应式 2D-3D 自动立体显示装置	深圳超多维光电子有限公司	戈张
3	ZL200910224715.4	高级长期演进系统中参考信号序列的映射系统及方法	中兴通讯股份有限公司	戴博、吴欣、郁光辉、左志松
4	ZL200710002482.4	一种演进网络中建立 S1 信令连接的方法、装置及系统	华为技术有限公司	张宏卓、邱勇
5	ZL201210040481.X	一种多人视频通信中的视频编码方法以及终端	腾讯科技（深圳）有限公司	谷沉沉
6	ZL02830152.8	用于弹性分组环上的多业务支路的传输装置和方法	武汉烽火网络有限责任公司	余少华
7	ZL200810067833.4	采用机顶盒适配器实现的数字电视一体机及其方法	深圳创维-RGB 电子有限公司	白骥、乔木、李坚、朱建文

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
8	ZL200810000085.8	文件内容分发方法和装置	中兴通讯股份有限公司	夏宏飞
9	ZL200810216209.6	一种 LED 显示屏运行监控方法和系统	深圳市奥拓电子股份有限公司	吴涵渠
10	ZL200710073724.9	一种具有信息保密功能的移动终端及保密方法	宇龙计算机通信科技(深圳)有限公司	蒲崇奕、邴伟强、郭晓涛
11	ZL200810199144.9	一种电视遥控方法及用该方法遥控操作电视机的系统	TCL 集团股份有限公司	邵诗强
12	ZL200810009496.3	一种物理混合重传指示信道资源的分配方法	中兴通讯股份有限公司	戴博、夏树强、梁春丽、郝鹏
13	ZL200810125205.7	接入点配置管理方法及接入控制器	杭州华三通信技术有限公司	史扬
14	ZL201010230502.5	立体图像处理方法和立体显示装置	深圳超多维光电子有限公司	闫飞、刘宁、李统福、李亚奎、戈张
15	ZL200680045334.4	一种在文本文档中嵌入及检测数字水印的方法和装置	北大方正集团有限公司、北京北大方正电子有限公司、北京大学	杨斌、史文哲、亓文法、程盛远、王立东
16	ZL200910130596.6	馈纸式影像扫描方法及其扫描装置	苏州佳世达电通有限公司、佳世达科技股份有限公司	朱颖奇
17	ZL03103242.7	双槽结构双频段共用波纹喇叭馈源	中国电子科技集团公司第五十四研究所	杜彪、张文静、杨可忠
18	ZL200910080273.0	信号传输系统以及相关装置	中国移动通信集团公司	黄晓庆、李晗、王磊、张德朝
19	ZL03140550.9	无线通信系统中多用户码道激活检测的方法和装置	电信科学技术研究院	康绍莉、程履帮、王映民
20	ZL200610062832.1	移动终端的联系人定位方法	宇龙计算机通信科技(深圳)有限公司	郭晓涛、邴伟强、胡良
21	ZL200910084010.7	一种接入分组数据服务节点的方法、系统和终端	中兴通讯股份有限公司	王晓伟、方胜、潘英、陈夕华
22	ZL98121645.5	原子频标微波腔	中国科学院武汉物理与数学研究所	梅刚华、钟达、安绍锋、刘金廷、黄学人

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
23	ZL201110040550.2	一种短消息传输方法及装置	大唐移动通信设备有限公司	段江海、苏晓勃、王树立、郭俊利、李勇、张谦、丁国栋、郭庆、李团校、李鹏、闫海军、赵敏
24	ZL200910242528.9	一种 CDMA 和 GSM 双模数字移动通信终端	中兴通讯股份有限公司	张永亮、戚燃、马磊、侯方西
25	ZL200910112787.X	POS 文件认证的方法及认证证书的维护方法	福建联迪商用设备有限公司	孟陆强、黄水香、刘世英
26	ZL200810239747.7	一种卫星通信系统小站通信中断后快速接入方法	航天恒星科技有限公司	石云、王熹微、邹光南、程子敬

四、医药生物领域（45 项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL200610123668.0	天然有色糖品的生产方法	华南理工大学	于淑娟、朱思明
2	ZL201010264768.1	依达拉奉注射液及其制备工艺	南京先声东元制药有限公司	彭素琴、罗兴洪、周进东、葛宗明、赵茜、周静
3	ZL200910041187.9	头孢克肟分散片及其制备方法	广州白云山制药股份有限公司广州白云山制药总厂	卢丹、吴振华、朱少璇、尤孝庆
4	ZL00114010.8	分泌表达酸性成纤维细胞生长因子的方法	上海腾瑞制药有限公司	李校坤、刘泽寰、吴晓萍、付小兵、冯成利
5	ZL00819882.9	一种治疗头痛病的药物组合物及其制备方法和应用	江苏康缘药业股份有限公司	肖伟
6	ZL201210030079.3	一种丙泊酚中/长链注射液及其制备方法	广东嘉博制药有限公司	岳峰、梁成标、刘红旗、蔡文坚、曾少群、童伟国
7	ZL201110342439.9	重组牛碱性成纤维细胞生长因子滴眼液	珠海亿胜生物制药有限公司	方海洲、唐祝华、郑赞顺、姜若峰、朱爱堂、蓝瑄、黄贤科

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
8	ZL200410097130.8	泮托拉唑或其盐的口服肠溶微丸及其制备工艺	山东绿叶制药有限公司	薛云丽、曾福文、李骁翱、许雅文、孙丽芳、车成凯
9	ZL200410051250.4	一种治疗高脂血症的药物	广东药学院	郭姣
10	ZL201010142848.X	一种冷冻面团及其制作方法与它的用途	江南大学	范大明、赵建新、陈卫、张灏、李子廷
11	ZL200910040956.3	军团菌种快速检测试剂盒及其检测方法	广州金域医学检验中心有限公司	朱庆义、詹晓勇、李连青、胡朝晖、张远志
12	ZL201010245095.5	杂交瘤细胞株 1C11、其产生的抗黄曲霉毒素通用单克隆抗体及其应用	中国农业科学院油料作物研究所	李培武、李鑫、张道宏、张奇、张文、丁小霞、姜俊、陈小媚
13	ZL99815996.4	低毒的抗炎抗渗出药物组合物	山东绿叶制药有限公司	刘万卉、薛云丽、张庆春、李世旭、苏卡加、刘淑艳、朱发兵
14	ZL200810126416.2	榄香烯静脉乳剂及其制备方法	谢恬	谢恬、李德山
15	ZL200910074450.4	一种盐酸多柔比星脂质体注射剂及其制备工艺	石药集团中奇制药技术(石家庄)有限公司	李春雷、王金戌、张莉、李彦辉、张兰、郭文敏、申东民、王世霞、王彩霞、梁敏
16	ZL200610106875.5	一种有核细胞体外分离试剂盒及其应用方法	中航(宁夏)生物有限责任公司	王怀林
17	ZL02146573.8	一种治疗慢性心衰的药物组合物及制备方法	石家庄以岭药业股份有限公司	吴以岭
18	ZL201010235152.1	一种嗜热嗜酸菌及低品位原生硫化铜矿微生物分段浸出工艺	北京有色金属研究总院	温建康、陈勃伟、武彪、刘美林、臧宏、黄松涛
19	ZL97111840.X	增效抗疟药复方磷酸萘酚喹的制备方法	昆明制药集团股份有限公司	丁德本
20	ZL02135443.X	促进肛门排气的口服药物及其制备方法	瑞阳制药有限公司	赵桐先、王竹鑫、赵玉山、张成福、李广、公伟其
21	ZL200810166326.6	酶法检测糖化血红蛋白的试剂盒	宁波美康生物科技股份有限公司	邹炳德

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
22	ZL201110444789.6	一种三七总皂苷冻干粉针及其制备方法	广西梧州制药（集团）股份有限公司	许淑清、黄宇声、贤英越、冯超、陈勇、杨子盛、王如一、张栩颜
23	ZL201010275075.2	猪圆环病毒Ⅱ型疫苗及其生产方法	普莱柯生物工程股份有限公司	张许科、孙进忠、乔荣岑
24	ZL201010237529.7	一种新众生丸的中药制剂及其制备方法	广东众生药业股份有限公司	龙超峰、谢称石、陈木洲、赵希平
25	ZL02113305.0	养颜润燥胶囊	贵州同济堂制药有限公司	王晓春
26	ZL201010595895.X	一种抗盐酸克伦特罗单克隆抗体及检测盐酸克伦特罗的试剂盒	江苏出入境检验检疫局动植物与食品检测中心、江苏中测检测服务有限公司、扬州大学、苏州艾瑞德生物科技有限公司	蒋原、薛峰、吴艳涛、高海岗、张睿、高以明、张小荣、刘秀梵、赵红霞
27	ZL201110275646.7	一种水溶性银杏叶提取物的制备工艺	浙江康恩贝制药股份有限公司	叶剑锋、姚建标、方玲、陈玲芳、盛卫国、吴健、王如伟、胡江宁
28	ZL200610081518.8	一种抗病毒的药物组合物及其制备方法	神威药业集团有限公司	曹洪欣、王喜军、崔晓兰
29	ZL200810222492.3	抗黄萎病性棉花的育种方法	中国农业科学院植物保护研究所、中国农业科学院农产品加工研究所	张永军、戴小枫、李修立、李方顺、吴孔明、李松科、陈捷胤、郭予元
30	ZL201210014159.X	一种用高酸值油脂制备生物柴油的方法	山东锦江生物能源科技有限公司	尉刚、李凤民、宋蕙汝、李雪娇、赵祥兴、计建炳、聂勇
31	ZL200610053216.X	一种多孔疏松的中药浸膏干燥物的生产方法及设备	浙江大学	刘雪松、陈勇、瞿海斌、谢志鹏、王龙虎、程翼宇
32	ZL200810014224.2	硝苯地平缓释剂及其制备方法	青岛黄海制药有限责任公司	王桂来、高义才、孙桂荣、吴康、王素云
33	ZL03104977.X	一种治疗脓毒症的中成药制剂及其制备方法	天津红日药业股份有限公司	姚小青、孙长海、刘培勋
34	ZL200810241156.3	含 α -乳清蛋白和 β -酪蛋白的婴儿配方奶粉及其制备方法	内蒙古伊利实业集团股份有限公司	刘卉芳、刘彪、李威

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
35	ZL200610065169.0	脑蛋白水解物及其冻干制剂的生产方法	刘全胜	刘全胜、夏中宁、舒军、林学良
36	ZL200810046199.6	青稞红曲及其制备方法	西藏月王生物技术有限公司	赵辉
37	ZL201210090800.8	甘薯渣酶法水解糖工艺	山东宏河圣齐生物工程有 限公司	吴允山、严共鸿、易勇、寇正恩、吴震
38	ZL201010256427.X	一种优质酵母菌及其奶啤饮料的制备	新疆天润生物科技股份有 限公司	汪义如、刘朋龙、蒋丽萍、李新玲
39	ZL200510109117.4	转抗虫基因的三系杂交棉分子育种的方法	中国农业科学院生物技术研 究所、郭三堆	郭三堆、张锐、王远堆
40	ZL200810023216.4	一种优良食味水稻的育种方法	江苏省农业科学院	王才林、陈涛、张亚东、朱镇、赵凌、林静
41	ZL201210426761.4	金霉素预混剂的制备方法	金河生物科技股份有 限公司	谢昌贤、刘运添、邓维康、郝新乐、王鹏飞
42	ZL200710050726.6	离子交换法减除沙棘果汁原料中重金属铅含量的方法	青海康普生物科技股份有 限公司	邢文元、马正创、雷艳芬、崔伟、巨桂英、童西霞、孙允武、李刚、杨东鹏、解芳
43	ZL200410020978.0	微藻规模培养的管道光生物反应器	中国科学院海洋研究所	刘建国、王增福、刘伟、史朋家、张晓丽、李颖玉、林伟
44	ZL200710146027.1	一种超级泰乐菌素的提纯方法	中牧实业股份有 限公司	余志强、郑应华、齐鹏、郭丽清、王华丽
45	ZL201110031346.4	一种用于治疗眩晕的中药制剂	兰州佛慈制药股份有 限公司	杨玉华、于颖、王莲萍

五、化学领域（40项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL201210248965.3	一种羧基亚硝基氟橡胶溶液聚合工艺	中蓝晨光化工研究设计院有 限公司	杨晓勇、周楠、吴勇、黎爽、徐亭、罗凯、沈佶、邓清田、宋升
2	ZL200810052126.8	一种黑色活性染料及其制备方法	天津德凯化工股份有 限公司	张克栋、张兴华、邢广文

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
3	ZL201010030147.7	一种利用混合碳四生产六氢苯酐的方法	濮阳惠成电子材料股份有限公司	杨振强、张海洋、吕海宽、李江涛、韩兆海、蒋卫鹏、郭利兵、陈淑敏、张鹏可、马伟英、方少明、杨瑞娜
4	ZL03123813.0	一种具有螯合结晶水合物的头孢菌素及其制备方法	中国药品生物制品检定所、深圳九新药业有限公司	胡昌勤、陈重、尹利辉、郎雅宁
5	ZL200710090534.8	五氟乙烷的制备方法	西安近代化学研究所、淄博华安化工有限公司	吕剑、张伟、明文勇、石磊、王博、郝志军、张呈平
6	ZL200910097957.1	一种处理和利用三氟甲基苯胺蒸馏釜残的方法	浙江工业大学、浙江巍华化工有限公司	杜晓华、李惠跃、胡智燕、陈静华、任旭康、吴江伟、徐振元
7	ZL200480020125.5	苯并吡喃酮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、关爱莹、张弘、张明星、李正名、李淼、李林、李志念、侯春青
8	ZL200410024049.7	以喷涂尿素为底涂层的改性环氧树脂包膜控释肥料的制备方法	山东农业大学	杨越超、张民
9	ZL200410025436.2	一种乙烯聚合催化剂、其制法及控制聚合动力学行为的方法	中国石油化工股份有限公司、上海化工研究院	肖明威、余世炯、叶晓峰
10	ZL201010603231.3	一种生物降解树脂组合物及其制品	金发科技股份有限公司、珠海万通化工有限公司、上海金发科技发展有限公司	焦建、徐依斌、苑仁旭、钟宇科、曾祥斌、蔡彤旻、夏世勇、袁志敏
11	ZL200910028193.0	一种梳形接枝共聚物水泥分散剂	江苏苏博特新材料股份有限公司	刘加平、冉千平、缪昌文、周栋梁、毛永琳、杨勇、张志勇
12	ZL99118700.8	酚基-吡啶或其衍生物的金属配合物和它们作为电致发光材料的应用	吉林奥来德光电材料股份有限公司	王悦、吴英、李艳芹、刘宇、陆丹、沈家骢
13	ZL201010042014.1	4,6-二羟基嘧啶的合成方法	重庆紫光化工股份有限公司	龙晓钦、苏培炳、陈富荣、叶义文、唐玉平、苏定邦

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
14	ZL200810135089.7	枸橼酸坦度螺酮及其制备方法、制剂和质量控制方法	四川科瑞德制药有限公司	陈功政、胡和平、王永朝、陈刚
15	ZL200510096193.6	椒目提取高纯度 α -亚麻酸的方法及其药物应用	中国人民解放军第四军医大学药物研究所	王四旺、王庆伟、王剑波、谢艳华、杨倩
16	ZL201010218422.8	噻吨酮-4-羧酸酯及制备方法和光引发剂组合物与应用	天津久日化学股份有限公司	赵国锋、郭建龙、毛桂红、马红雨
17	ZL200910237809.5	提高耐温抗盐性能的部分水解聚丙烯酰胺的制备方法	中国科学院理化技术研究所	吴飞鹏、张云龙、张玉玺、施盟泉
18	ZL200510015340.2	艾拉莫德结晶形态及其组合物	天津药物研究院、江苏先声药业有限公司、江苏先声药物研究有限公司、先声药业有限公司	梅林雨、梁忠信、王杏林、高晶
19	ZL200710172073.9	一种高耐磨高刚性增强尼龙 66 复合物及其制备方法	上海金发科技发展有限公司、广州金发科技股份有限公司	苏妤、吉继亮、刘志力、张永、姜苏俊、陈大华
20	ZL201010556219.1	一种以草酸盐制备洛铂三水合物的方法	贵州益佰制药股份有限公司	窦啟玲、钟洪生、周黎亚、彭雯
21	ZL201010166861.9	一种工业化生产纯壳聚糖纤维的纺丝液制备方法	海斯摩尔生物科技有限公司	周家村、胡广敏
22	ZL99123713.7	红花总黄色素及其制备方法和应用	北京市心肺血管疾病研究所	金鸣、李家实、王玉芹、臧宝霞、杨树东、陈文梅、吴伟、朴永哲、李金荣、李蔚然
23	ZL201010573569.9	制备无溶剂高含氢硅油的方法	唐山三友硅业有限责任公司	李献起、赵洁、李全昶
24	ZL200710115897.2	一种高分子量适用于加工双向拉伸膜的聚四氟乙烯分散树脂的生产方法	山东东岳高分子材料有限公司	韩淑丽、刘夫杰、胡庆喜
25	ZL200310108030.6	制备 2-腈基联苯衍生物的方法	浙江华海药业股份有限公司、上海医药工业研究院	时惠麟、肖永鹏、何琦、陈宝珍、周虎、涂国良
26	ZL201010555699.X	三羟甲基丙烷二烯丙基醚的制备方法	山东省化工研究院	冯维春、胡波、王灏、刘丽秀、魏凤、张志诚

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
27	ZL201010155885.4	一种缓释结晶的PTT 聚酯的制备方法	江苏中鲈科技发展有限公司	边树昌
28	ZL200710177385.9	一种除草剂组合物	沈阳科创化学品有限公司	杨玉廷、郭桂文、王志祥、欧军、王国柱、张冬明
29	ZL200710178250.4	密闭式电解槽及电解系统	北京矿冶研究总院	王振文、江培海、尹飞
30	ZL200610083362.7	美罗培南的制备方法	深圳市海滨制药有限公司	张恒利
31	ZL200710015874.4	一种吹塑薄膜界面分子膜及其生产工艺	聊城华塑工业有限公司	武庆东、郑林、陈晓俊
32	ZL200910077024.6	一种质子传导膜的制备方法	清华大学	王保国、龙飞、范永生、刘平
33	ZL201110108644.9	节能节资型气相淬冷法蜜胺生产系统及其工艺	四川金象赛瑞化工股份有限公司、北京焯晶科技有限公司	唐印、袁仲武、龚元德、尹明大、杨秀珍、陈端阳、易江林、雷林、刘朝慧、李旭初、熊锡锬、陈辉、孔德利、蒋文茂、李刚、郭利红、李中云、兰光松、袁国华、匡向东
34	ZL200910231586.1	酚醛树脂预缩聚体缓交联剂的制备方法	中国石油大学(华东)	戴彩丽、由庆、赵福麟、赵光、何龙
35	ZL201010150262.8	隧道式洗衣机中的逆流漂洗装置	江苏海狮机械集团有限公司	蔡沈刚、陈常明、李钦奉、陈宏、王明
36	ZL201010301272.7	一种生物乙醇制备乙酸乙烯的方法	天津大学	张敏华、董秀芹、刘成、吕惠生、刘宗章、李永辉、陶敏莉、欧阳胜利、钱胜华、余英哲
37	ZL201110287288.1	一种蛹蛋白粘胶短纤维及其制造方法	四川省宜宾惠美线业有限责任公司、宜宾惠美纤维新材料股份有限公司、宜宾丝丽雅集团有限公司	廖周荣、贾卫平、何大雄、黄金洪
38	ZL200810011087.7	一种倾翻式铝包清理机	中国有色(沈阳)冶金机械有限公司	张云伟、詹涛、王向村、高忠江、曲广全、贾军利、杨禄魁

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
39	ZL200910162872.7	一种青霉素提炼工艺	哈药集团制药总厂	翁艳军、付润明、张翼飞、关少科、王东旭、鲍永利、赵丽丽、陈亚敏
40	ZL201110314034.4	一种弹性体组合物、弹性体软管及弹性体软管的制备方法	佛山市日丰企业有限公司	金季靖、彭晓翊、李白千

六、光电领域（52项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL200610157027.7	一种交互式的行车导航和车载安防系统	深圳市赛格导航科技股份有限公司	侯丹、刘云
2	ZL201080003606.0	扭曲向列液晶盒及包含该液晶盒的2D-3D立体显示装置	深圳超多维光电子有限公司	戈张、郭福忠
3	ZL200410026794.5	微生物抗干扰快速检测方法	广东省微生物研究所、广州环凯生物技术有限公司	吴清平、张菊梅、吴慧清、郭伟鹏
4	ZL201010252492.5	医用偏转磁聚焦结构的重离子或质子同步加速器	中国科学院近代物理研究所	夏佳文、杨建成、詹文龙、石健、柴伟平、李国宏
5	ZL200710305062.3	一种基于多导同步心电信号处理方法及装置	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司	叶文宇、张光磊、洪俊标、孙泽辉、岳宇、邹人强
6	ZL200710194570.9	对高带信号进行帧错误隐藏的方法及装置	华为技术有限公司	许剑峰、苗磊、胡晨、张清、许丽净、李伟、杜正中、杨毅、齐峰岩、詹五洲、王东琦
7	ZL200710121803.2	一种三维波形实时显示方法和系统	优利德科技(中国)有限公司	叶芄、曾浩、张沁川、黄建国、王厚军
8	ZL200710191247.6	单芯片三轴加速度传感器	美新半导体(无锡)有限公司	蒋乐跃、华亚平、蔡永耀
9	ZL200710042285.5	包含多个处理平台的去耦合反应离子刻蚀室	中微半导体设备(上海)有限公司	尹志尧、倪图强、陈金元、钱学煜

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
10	ZL200910115628.5	核反应堆压力容器接管安全端焊缝检测设备	中广核检测技术有限公司、中科华核电技术研究院有限公司	汪涛、王彬、曹志军、李明、陈怀东、刘金宏
11	ZL200910215408.X	轨道车辆转向架双六自由度运动测试平台	吉林大学	苏建、蓝志坤、李喜武、张栋林、徐观、徐建勋、刘玉梅、潘洪达、陈熔、张立斌、林慧英、王兴宇
12	ZL201110392911.X	直控式电器节能监测装置	郑州春泉节能股份有限公司	杨东、陈传伟、黄守峰、李玉琴、陈玉军、樊晓翠
13	ZL201110176822.1	增益光纤光子暗化测试系统	武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司	闫大鹏、李成、李立波、刘晓旭
14	ZL201010159116.1	阵列基板及其制造方法和液晶显示器	北京京东方光电科技有限公司	谢振宇、陈旭、龙春平、徐少颖
15	ZL201010566198.1	一种光学硬化膜	中国乐凯集团有限公司、合肥乐凯科技产业有限公司、保定乐凯薄膜有限责任公司	申跃生、赵保良、霍新莉
16	ZL200810151034.5	一种畸变测试仪	西安中科光机投资控股有限公司	赵建科、张周锋、周艳、王锋、王虎、昌明
17	ZL200610164923.6	基于三维有限元神经网络的缺陷识别和量化评价方法	清华大学	黄松岭、赵伟、宋小春、崔伟
18	ZL201010199452.9	控制液晶分子极性反转的方法、装置和液晶显示设备	青岛海信电器股份有限公司	张钰枫、刘先洲、宋林、放好强
19	ZL200910087201.9	一种衡器型式评价自动加载系统	中国计量科学研究院	蔡常青、王健、钟瑞麟、吴鲲、姚弘、丁京鞍、孙桥、张跃、李涛、过立雄、张强
20	ZL200910091945.8	参考电压补偿装置和方法	北京京东方光电科技有限公司	张亮、郑喆奎
21	ZL200410060985.3	核磁共振控制台	中国科学院武汉物理与数学研究所	刘朝阳、裘鉴卿、叶朝辉
22	ZL201010281819.1	六自由度轮胎试验机	长春孔辉汽车科技有限公司	郭孔辉、杨杰
23	ZL200910056776.4	红外多点触摸屏	上海优熠电子科技有限公司	程抒一、周爱国、窦晓鸣、袁正、秦键

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
24	ZL200910234479.4	压阻式高频高温动态压力传感器	昆山双桥传感器测控技术有限公司	王冰、王文襄、柳维旗、尤彩红
25	ZL200910207950.0	活体腔道牢固定位装置	重庆金山科技(集团)有限公司	李向东、袁建、陈林、李志军、童万里
26	ZL200910186378.4	一种教练机电传操纵装置	江西洪都航空工业集团有限责任公司	梁琼花、郑志伟、崔彦勇、周继强、叶蕾
27	ZL200910243012.6	一种换流阀运行试验装置的控制保护系统	中国电力科学研究院、国家电网公司	汤广福、张新刚、查鲲鹏、吕铮、贺之渊
28	ZL200610011729.4	一种可变增益的高灵敏度 GPS 接收机基带频率跟踪方法	深圳市德赛微电子科技有限公司	李金海、陈杰、牟荣增
29	ZL200910069737.8	用于气体测量的高灵敏涡流动量计	天津大学	王天友、刘书亮、鲁祯
30	ZL201110275253.6	红细胞形态学分析装置及其方法	爱威科技股份有限公司	丁建文、周丰良、梁光明
31	ZL200810154431.8	在线无光自动关断和开启的喇曼放大器及其控制方法	武汉光迅科技股份有限公司	付成鹏、印新达、江毅、范浩
32	ZL200910137614.3	一种变压器的试验方法	特变电工股份有限公司	孟杰、高德满、蒋立金、杨守辉、孙建新、徐寨新
33	ZL200610022732.6	铁路机车车辆运行仿真试验台	西南交通大学	张卫华、马世骏、马启文、周文祥、黄丽湘
34	ZL201210088082.0	消除回声的优化方法、装置及系统	贵阳朗玛信息技术股份有限公司	黄国宏、潘年华、胡海、周平、王海、晏利平、李晓鹏、罗光喜、杨晓东
35	ZL200910235750.6	双测试室测量材料放气率的装置及方法	中国航天科技集团公司第五研究院第五一〇研究所	冯焱、李得天、张涤新、郭美如、曾祥坡、卢耀文
36	ZL201210081419.5	基于人脸识别的监狱会见区域进出监控系统	北京普惠恒丰科技有限公司	刘亢法
37	ZL201010539002.X	风电主轴轴承试验机	瓦房店轴承集团有限责任公司	田琳、曲圣贤、骆桂斌、王海文、马文、许毅、吕学良、随家翔、王同庐
38	ZL201010273234.5	非线性负荷电能计量方法	威胜集团有限公司	易龙强、宋慧娜、陈金玲、罗孝龙

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
39	ZL201110112906.9	基于裂缝等效介质模型的地震响应模式建立方法	中国石油大学(华东)	杜启振、王雪梅、张强
40	ZL201010211867.3	一种高压绝缘光纤柱	中国电力科学研究院	张翠霞、廖蔚明、李国富、刘之方、周玮
41	ZL200910244626.6	一种测力轮对的连续测量方法及装置	中国铁道科学研究院机车车辆研究所	李谷、祖宏林、储高峰、胡爱全、焦文、孙浩清、俞展猷、王希玲、赵永智、章润鸿
42	ZL201210487715.5	一种抑制粒子翻滚的粒子成像装置及方法	长春迪瑞医疗科技股份有限公司	牛振兴
43	ZL200810124126.4	基于神经网络技术的大体积混凝土综合强度测试法	东南大学	王浩、张竞男、李爱群、王晨
44	ZL200710302457.8	电动/气动转辙机安全型控制器	合肥工大高科信息科技股份有限公司	陆阳、魏臻、程运安、韩江洪、胡敏、李京彬、徐自军、鲍红杰、诸葛战斌、刘燕华
45	ZL201010127557.3	一种邻井平行间距随钻电磁探测系统	中国石油大学(北京)	高德利、刁斌斌、吴志永
46	ZL03115803.X	液囊空肠导管	衢州市迅康医疗器械有限公司	陈一奇
47	ZL200610041857.3	一种基于谐波分解的科里奥利质量流量计数字信号解算装置及方法	西安东风机电有限公司	陈楸、任建新、张鹏、康剑、任卫东
48	ZL200910035325.2	基于实时雷达数据的高精度 4D 飞机航迹分析方法	民航总局空管局技术中心、南京莱斯信息技术股份有限公司	余波、邹朝忠、靳学梅、张忠勇、祁伟、杨波、白红利、古元亭、常茂军、金艳平
49	ZL200510008995.7	检测禽流感病毒的核苷酸序列、试剂盒及检验方法	中华人民共和国北京出入境检验检疫局、凯杰生物工程(深圳)有限公司	魏传忠、张鹤晓、赖平安、杨伟、高志强、张利锋、刘环、刘继红、郭晋优、李宁、谷强、汪琳、吴丹、段生涛、张向东
50	ZL201010275728.7	火电机组能耗数据有效性识别及重构方法	河南省电力公司电力科学研究院、国家电网公司	马建伟、李哲、葛挺

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
51	ZL200810028230.3	一种 X 射线检测设备	广东正业科技股份有限公司	梅领亮、徐地华、王天辉、莫车生、王树华
52	ZL201010123645.6	工业控制网络冗余容错系统	大连理工大学	仲崇权、董智超、付树东、乔国卫、师文汇

七、材料领域（101 项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL200910062899.9	一种公铁两用斜拉桥的三桁式主梁结构及其安装方法	中铁大桥局股份有限公司、中铁大桥勘测设计院有限公司	秦顺全、高宗余、潘东发、李军堂、毛伟琦、姚发海、马涛
2	ZL201010602894.3	无尘级单水氢氧化锂及其制备方法	四川天齐锂业股份有限公司	姚开林、金鹏、霍立明、何东利、何开茂、彭宗惠、涂明江、杨柳、金和山、江虎成
3	ZL201210528832.1	模套式节能墙体系及其施工方法	华建耐尔特（北京）低碳科技有限公司	谭江昕
4	ZL201110272423.5	一种电袋复合除尘器	福建龙净环保股份有限公司	黄炜、林宏、郑奎照、朱召平、赖碧伟
5	ZL00114693.9	一种污水处理方法及装置	中国科学院水生生物研究所、深圳市环境科学研究所	吴振斌、雷志洪
6	ZL200710068145.5	结构转换层型钢砼大梁挂模施工方法	浙江省建工集团有限责任公司	金睿、吴飞
7	ZL200710113358.5	水下无封底混凝土套箱及其应用方法	山东高速青岛公路有限公司	姜言泉、徐庆军、李丕明、侯福金、蔡建军、季辉、王兆兴、王广洋、赵建铭、吴继福、王秀芬、董支宝、范效滨
8	ZL200910114456.X	与混凝土进行化学交联和物理卯榫协同粘结的防水卷材	广西金雨伞防水装饰有限公司	卢桂才、伍盛江、朱方伍、郭文雄
9	ZL201110040971.5	一种弯曲玻璃板的方法和装置	福耀玻璃工业集团股份有限公司	周遵光、郑宗法、卓光进、陈道鼎

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
10	ZL200810162593.6	复合载体烟气选择性催化还原法脱硝催化剂及制备方法	浙江大学	高翔、骆仲泐、岑可法、倪明江、施正伦、周劲松、方梦祥、余春江、王树荣、程乐鸣、王勤辉、吴卫红、张涌新、付智明
11	ZL201110329153.7	表面具有绝缘性能的合金及其制备工艺	山东瑞泰新材料科技有限公司	陈伟、汪山、李道乾、马中钢、贾成建、王光华
12	ZL201110123363.0	核壳结构聚氨酯与丙烯酸共聚水性木器漆及其制备方法	黄宏亭	黄宏亭
13	ZL201010561720.7	激光动态弯沉测量车	武汉武大卓越科技有限责任公司	李清泉、毛庆洲、付智能、曹民、张德津
14	ZL00802168.6	一种馏分油加氢精制催化剂、其载体及制备	中国石油化工集团公司、中国石化集团石油化工科学研究院	杨清河、刘滨、聂红、刘学芬、李大东、石亚华、庄福成
15	ZL201210232251.3	碳纤维复合材料臂架、其生产方法及包括其的混凝土泵车	中联重科股份有限公司	李晓超、王佳茜、李庶
16	ZL200910046049.X	一种复合氧化物催化剂的制备方法及其在合成丙烯酸工艺中的应用	上海华谊丙烯酸有限公司	李雪梅、秦春华、焦昆、冯世强、庄岩、马建学、褚小东、邵敬铭
17	ZL201110184606.1	煤基甲醇制丙烯工艺中失活催化剂的再生方法	神华集团有限责任公司、神华宁夏煤业集团有限责任公司、中国石油大学（北京）	姚敏、焦洪桥、罗春桃、张伟、张堃、王峰、雍晓静、王军、袁玉龙、窦涛、巩雁军、温鹏宇
18	ZL200910155657.4	风能织物用无碱玻纤直接纱的浸润剂	巨石集团有限公司	张毓强、米娜、张燕、费其锋
19	ZL200810094026.1	一种气液固三相分离器	大庆石油学院	刘扬、蒋明虎、赵立新、李枫、张勇
20	ZL200910195293.2	增强型蜂窝夹层结构板及其制造方法	上海卫星工程研究所	姚骏、张红英、谭时芳、满孝颖、崔伟
21	ZL200910115349.9	一种污泥产量低的污水处理工艺	江西金达莱环保股份有限公司	廖志民、邹莲花、熊建中、杨圣云、周佳琳、何凌云、万爱国、居德金、袁志华、曹解军、陶琨

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
22	ZL200810121242.0	纺丝箱体的脱过热加热方法以及实施该方法的系统	桐乡市中驰化纤有限公司	赵春财、钱卫根
23	ZL201110388287.6	一种光卤石反浮选尾矿生产氯化钾的方法	化工部长沙设计研究院、青海盐湖工业股份有限公司	王兴富、冯跃华、朱金义、卢志斌、李辉林、刘小力、刘炳双、戴斌联、李中华、潘友明、何慧娟、孙成高、马斌
24	ZL200910237622.5	一种纳米叠层复合材料制备装置	北京化工大学	杨卫民、王德禧、丁玉梅
25	ZL200510120796.5	生物型外科补片	广东冠昊生物科技股份有限公司	徐国风
26	ZL200910089216.9	一种桥梁加固方法以及预应力高强钢丝网锚具在桥梁加固中的应用	交通运输部公路科学研究所、北京公科固桥技术有限公司	任红伟、王来永、张劲泉、庞志华、武俊彦、杨亚林
27	ZL200910210995.3	一种多组元气凝胶复合材料及其制备方法	航天特种材料及工艺技术研究所	邹军锋、詹万初、张昊、张鹏、赵小玲
28	ZL200810010257.X	加氢催化剂的制备方法	中国石油化工股份有限公司、中国石油化工股份有限公司抚顺石油化工研究院	杨占林、彭绍忠、姜虹、刘雪玲、王继锋、王刚
29	ZL201110110488.X	一种陀螺积分系统及其数据信息读写方法	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
30	ZL200510049679.4	多电器吊顶集成方法及组合装置	浙江友邦集成吊顶股份有限公司	时沈祥
31	ZL201010258767.6	高温承压用铁素体耐热钢细化粗大晶粒的热处理方法	内蒙古北方重工业集团有限公司	李连贵、张奇志、胡永平、李宝臣、王蓉梅、王晓军、周仲成、魏文龙、朱文、姚淑萍、田君
32	ZL201010254125.9	一种用于轨道车辆门系统螺旋传动的全程锁闭装置	南京康尼机电股份有限公司	陈保刚、倪邦荣、史翔、贡智兵、刘落明
33	ZL201010549473.9	一种新型钢板仓库	山东华建仓储装备科技有限公司	刘明瑞、张守玉、王立

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
34	ZL201010573108.1	T-PBL 形式钢桁腹杆与混凝土的节点构造	江苏省交通科学研究院股份有限公司	张建东、陈玉良、阎卫国、刘钊、段鸿杰
35	ZL200810249525.3	一种单组分改性高氯化聚乙烯耐候性带锈涂料	中国科学院海洋研究所	李伟华、田惠文、金国善、邓俊英、侯保荣
36	ZL200710022942.X	一种光纤预制棒的制备方法	江苏法尔胜股份有限公司	查健江、冯术娟、严薇、曲凤西、李兴元、江锋、尤茂勇、陆剑锋、吴江、卞进良、梁乐天
37	ZL201010135043.2	聚氯乙烯用单组份水性紫外光防护涂层材料及其制备方法	四川大学、新疆蓝山屯河型材有限公司、新疆豪普塑胶有限公司	皮红、叶先科、郭少云、张军、蒋文君、王廷举
38	ZL200910312615.7	轨道板生产方法	中铁二十三局集团有限公司、中铁二十三局集团第五工程有限公司、中铁二十三局集团第八工程有限公司、中铁二十三局集团第二工程有限公司	钱振地、汪永进、周立新、王长留、李洪奇、田宝华、喻丕金、林晓波、税卓平、郑红彬、谭斌、胡志勇、邱江、杜新立、王清明、陈幼林、张忠、鲁宁生、刘延龙、张天民、尹东辉、张玉光、刘海涛
39	ZL200910218248.4	HRB500E 钒氮高强度抗震钢筋及其生产方法	武钢集团昆明钢铁股份有限公司	严锡九、陈伟、赵宇、庾郁梅、张卫强、李金柱、王斌、李恒云
40	ZL200910079428.9	一种高固体含量流化催化裂化催化剂制备方法	中国石油天然气股份有限公司	高雄厚、张海涛、谭争国、段宏昌、季东、刘引定、汪毅、马燕青、刘涛、张爱群
41	ZL201210004222.1	一种低温连续运行的人工湿地污水处理装置	中国环境科学研究院	席北斗、张列宇、高吉喜、王锦彪、夏训峰、许其功
42	ZL200910023661.5	异丁烯基酰胺异庚酯组合物及制备方法	西安嘉宏石化科技有限公司	王宏
43	ZL201210193220.1	一种食用植物油脱色用粘土吸附剂	江南大学	王兴国、黄健花、刘元法、金青哲、宋志华

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
44	ZL201010244947.9	一种打火机火焰高度检测调节方法及其装置	宁波新海电气股份有限公司	黄新华
45	ZL201010162979.4	高强度 E0 级中高密度板加工方法	东营正和木业有限公司	李杰、李林
46	ZL200710188396.7	一种利用低阶煤制备高浓度水煤浆的方法	煤炭科学技术研究院有限公司	何国锋、史明志、段清兵、王国房、贾传凯、梁兴、纪磊、刘解、王秀月、郭志新、张胜局、颜淑娟、莫日根、刘焯炜、杜丽伟、张桂玲、孙海勇、温泉、苏鑫、徐明磊、张静
47	ZL200810071470.1	用于改善滤料表面的涂层组合物及其形成涂层的方法	厦门三维丝环保股份有限公司	罗祥波、罗章生、丘国强、蔡伟龙、郑锦森
48	ZL200910020663.9	一种利用膜过程脱除油品中含硫化化合物的方法	济南开发区星火科学技术研究院	张成如、冯绪胜
49	ZL200510047615.0	铸造铝合金熔炼方法	沈阳铸造研究所	冯志军、荣福杰、高海峰、夏志敏
50	ZL200710176062.8	煤基直接还原铁转底炉及其燃烧方法	北京神雾环境能源科技集团股份有限公司	吴道洪、谢善清、王东方、阮立明
51	ZL200910085211.9	富氧微油点火稳燃装置	重庆市富燃科技有限责任公司	向卫、王庆、薛勤普、杜毅、任友华
52	ZL200810146645.0	一种泳池自动清洁机	付桂兰	付桂兰、余浅、邹常胜、王必昌、刘建、宫欣茹
53	ZL200910104239.2	一种高强度高模量玻璃纤维	重庆国际复合材料有限公司	唐志尧
54	ZL200710113441.2	一种用于醋酸、醋酐合成的催化剂体系及其应用	兖矿鲁南化肥厂	吕运江、吴永国、李胜果、陶美玲、孙清涛、张雷
55	ZL201010003596.2	立式空调室内机	珠海格力电器股份有限公司	张辉、钟明生、孟宪运、丘晓宏、陈国豪
56	ZL201210546171.5	预应力混凝土方桩及其制作方法	青岛昊河水泥制品有限责任公司	王传波、陈海阳、颜庆智、何飞、张照玉、徐飞、孙翔、王凤民
57	ZL200910235451.2	一种利用电石渣浆的湿法烟气脱硫的方法及其装置	中国科学院过程工程研究所	朱廷钰、荆鹏飞、叶猛

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
58	ZL200510036984.X	多联空调机组及其网络通讯方法	珠海格力电器股份有限公司	谭建明、姜灿华、冯宇杰、陈东亮
59	ZL200710144075.7	喷涂漆有机废气净化回收治理方法及装置	蔡志煌	蔡志煌
60	ZL201010207922.1	一种高效空调换热器翅片及换热器	海信(山东)空调有限公司	王志刚、赵可可、杜顺祥
61	ZL201110102410.3	一种处理废旧印刷电路板的方法	深圳市格林美高新技术股份有限公司	许开华、曹卉
62	ZL201010161933.0	一种在钛合金零件上制备高纯度耐腐蚀铝涂层的方法	贵州航天精工制造有限公司	陈畅子、胡隆伟、詹兴刚
63	ZL200910093357.8	大型对开立式喷淬机床	北京机电研究所	王占军、金嘉瑜、钟志平、李贤君、张文良、周亚飞、王成成、赵海泓、刘俊杰、胡博、李强、李柯、罗海
64	ZL200810143143.2	大面积抗反射导电膜连续磁控溅射镀膜生产线	湘潭宏大真空技术股份有限公司	郭爱云、朱选敏、孙桂红、祝海生
65	ZL200910009232.2	一种水性金属防腐漆及其制作方法	河北晨阳工贸集团有限公司	刘善江、杨磊、徐小东、肖铭、刘国旭、商艳明、郭晓峰、耿耀宗
66	ZL200710145132.3	一种生产金属镓联产氧化铝的方法	内蒙古蒙西高新技术集团有限公司	魏一林、周立平、杜鸿逵、赵雄慧、沈军、李淑振、张凤英
67	ZL200910168628.1	一种采用氮气搅拌和富氧气体精炼废杂铜的工艺及其设备	中国瑞林工程技术有限公司	姚素平、袁剑平、刘庆华、叶薇、黄文华、程海帆、方建中、陆军
68	ZL200810085042.4	一种采用内燃式燃烧器的煤粉锅炉降低氮氧化物的方法	烟台龙源电力技术股份有限公司	王雨蓬、唐宏、苗雨旺、牛涛、马淮军、刘鹏、王新光、张孝勇、张玉斌、张超群、董永胜、崔星源
69	ZL201010524872.X	一种电冶熔融还原铁的方法	昆明钢铁集团有限责任公司	李幼灵、唐启荣、赵明生、许江浩、刘明生、谢君相、张良忠、张九皋、赵宇、王涛、朱锡森、宋俊宝、姜德俊、李成昆、宁勐

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
70	ZL200610076933.4	铁路轴承内外套圈 淬火设备	宁夏机械研究院（有 限责任公司）	张光荣、刘天虹、周 建宇、王国升、王淑 芳
71	ZL200610018966.3	喷雾焙烧法盐酸废 液再生工艺	中冶南方工程技术 有限公司	赵金标、秦健、王立 群
72	ZL200810121969.9	一种高合金冷作模 具钢	宁波禾顺新材料有 限公司	胡开华
73	ZL200910143611.0	循环流化床锅炉稳 定运行与经济燃烧 优化控制系统	北京和隆优化科技 股份有限公司	于现军、高瑞峰、周 龙军
74	ZL200910017812.6	一种用于路面加速 加载实验的双轴八 轮浮动加载车	山东交通学院	冯晋祥、国兴玉、张 鹏、王旭光、韩鹰、 吴清珍、孔祥臻、管 志光、李祥贵、贾倩、 张吉卫、王慧君
75	ZL200810190124.5	钢结构电弧喷涂复 合防腐涂层体系 的方法及工艺	江苏中矿大正表面 工程技术有限公司	安云岐、易春龙、康 壮苏、洪伟
76	ZL201010151598.6	一种用于过滤熔融 金属的过滤器及其 制造方法	济南圣泉倍进陶瓷 过滤器有限公司	祝建勋、刘敬浩
77	ZL200910051928.1	一种铁素体不锈钢 及其制造方法	宝山钢铁股份有限 公司	毕洪运、李鑫、吕卫 东、王伟明、邵世杰、 钱春风、何攀
78	ZL200910011602.6	一种冶金废料产品 作为转炉冷却剂及 其使用方法	鞍钢股份有限公司	唐复平、于淑娟、李 德刚、张钟铮、王向 锋、侯洪宇、张新义、 费鹏、温铁光、吕志 升
79	ZL200510027158.9	具有耐碱性和耐溶 剂性的镀锌钢板	宝山钢铁股份有限 公司、日本帕卡濑精 株式会社	倪富荣、中村充、袁 江南、森田良治、吴 志良、李平
80	ZL201110327527.1	多层共挤吹膜设备 的挤出机和模头的 清机方法	广东金明精机股份 有限公司	马镇鑫、李浩、李子 平、陈新辉、林永忠、 何二君
81	ZL201010177656.2	一种无底胶涂布薄 膜及其制造方法	海南赛诺实业有限 公司	黎坛、黄宏存、胡连 芹
82	ZL201010584290.0	塑料吹塑机的口模 结构	苏州同大机械有限 公司	邱建成
83	ZL200910089413.0	一种增强、阻燃改性 人工林木材及其制 备方法	中国林业科学研究 院木材工业研究所	刘君良、柴宇博、刘 焕荣、阳财喜、孙柏 玲、王雪花

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
84	ZL200710034666.9	从含铋多金属物料中综合提取有价金属的工艺	湖南金旺铋业股份有限公司	王志雄、吴祖祥、戴艳平
85	ZL201210119771.3	一种适用于含氮化工废水总氮的处理方法	中蓝连海设计研究院	张彬彬、王开春、杨志林、田凤蓉、刘娟、袁丽娟
86	ZL200610112436.5	压力溶气气浮系统	辽宁华孚环境工程股份有限公司	吴玉祥、迟耀华
87	ZL03111976.X	金矿堆浸中的自流静态吸附方法	福建紫金矿业股份有限公司	陈景河、杨云忠、曾宪辉
88	ZL200910117684.2	一种铸钢件的新型熔炼方法	宁夏共享铸钢有限公司、宁夏共享集团有限责任公司	彭凡、张生存、唐钟雪、胡进林、白海文、龚明建
89	ZL200710172687.7	排气阀阀面的滚压方法	沪东重机有限公司	周伟中、杜惊霄、姚火珍
90	ZL201010102237.2	盐酸分解中低品位磷矿制备工业级和食品级磷酸的方法	四川大学	李军、金央、罗建洪、周堃、唐湘、王涛、李维
91	ZL201110371917.9	一种酸洗过程中的缓蚀剂及制备方法	兰州蓝星有限公司	路瑞玲、邵瑜、杨小杰、刘文山
92	ZL200810013125.2	一种高硅铝合金及其制备方法	营口华润有色金属制造有限公司	牟文龙、张泰华、李波
93	ZL201080001468.2	污泥处理方法和装置及其在污水生物处理中的应用	李进民、周连奎、李大勇	李进民、周连奎、李大勇
94	ZL201010605139.0	一种无皂化萃取分离钴和/或镍溶液中杂质的方法	湖南邦普循环科技有限公司	王皓、李长东、刘更好、张敏
95	ZL201110204562.4	全废渣低温急剧煅烧高标号水泥熟料方法	天辰水泥有限责任公司、新疆天业(集团)有限公司	金延宇、郭庆人、张新力、吴彬、邬江红、杨忠、秦陆军
96	ZL200410025046.5	顶棚内置式家电分体安装方法及装置	浙江友邦集成吊顶股份有限公司	时沈祥
97	ZL99118875.6	一种热交换管及其制造方法和应用	中国石油化工集团公司、中国科学院金属研究所、中国石油化工集团公司北京化工研究院	朱耀宵、郑志、曾清泉、宁秀珍、楼琅洪、许适群、王国清、白清举

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
98	ZL201210064611.3	一种低成本洁净钢的生产方法	鞍钢股份有限公司	唐复平、李镇、王晓峰、费鹏、孟劲松、张越、马勇、王文仲、张志文、王小善、郭猛、赵志刚、林阳、辛国强、姚伟智
99	ZL200510038903.X	一种桩土互动浆固散体材料桩复合地基施工工法	河海大学	刘汉龙、陈永辉、宋法宝
100	ZL200910192919.4	一种变频空调器的控制方法	美的集团股份有限公司	袁兰浪、李强、罗宇华、朱良红、刘阳、孙铁军
101	ZL200710032685.8	城市污水一体化组合工艺处理反应器	华南理工大学	周少奇、丁进军

八、实用新型专利（27项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL201020667323.3	多塔高压直流滤波电容装置	桂林电力电容器有限责任公司	左强林、梁琮、廖斌、雷琼艳、赵彦军、秦华忠
2	ZL200820029114.9	锁销式汽车同步器	陕西法士特齿轮有限责任公司	李大开、郭增钢、王顺利、杨林
3	ZL201120213848.4	玩具公仔	广东邦宝益智玩具股份有限公司	吴锭辉
4	ZL200720030656.3	一种消防车的罐体和汽车底盘大梁的弹性联接装置	山东省天河消防车辆装备有限公司	荆祥华
5	ZL201120425946.4	等离子体微生物诱变育种设备	无锡思清源生物科技有限公司	毕鲜荣、冯权、葛楠
6	ZL201120513292.0	一种油品淤渣提油干渣机	泉州市泉港迅达石化设备安装有限公司	王泉生、牟征、王胜军、余志辉、庄承年、王龙添、王龙聪、王龙真
7	ZL201320218098.9	一种天然气水合物钻探现场岩心气体的采集系统	中国地质调查局油气资源调查中心	赵省民、邓坚、饶竹、陆程、苗忠英、刘晨

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
8	ZL201320311798.2	弹条成型机	安徽省巢湖铸造厂 有限责任公司	吴恒志、李一兵、缪家泉、罗运动、张磊、刘琳、胡晓春、吕丽平、王立士
9	ZL200920026358.6	废弃(旧)电冰箱综合拆解、资源再利用处置线	青岛新天地环境保护 有限责任公司	韩清洁、赵婉茹、王军
10	ZL201220519004.7	一种高速石膏板生产控制系统	北新集团建材股份有限公司	杨小东、周建中、张羽飞、卫福强、江涛、卢勇
11	ZL201220716213.0	一种永磁涡流柔性传动调速装置	鞍山钦元节能设备 制造有限公司	王大志、马忠威、张海信、张伟、马晓驰、吴金玲
12	ZL201220288662.X	一种微光像增强CCD器件	北方夜视技术股份有限公司	王志宏、李浩雷、邱永生、李晓峰
13	ZL200820223549.7	电站燃煤锅炉烟气脱硝处理用混合装置	东方电气集团东方 锅炉股份有限公司	李小勤、叶茂、孙登科、李国柱、杨志忠、刘泰生、周棋
14	ZL201220097176.X	两段取热型副产蒸汽二合一石墨合成炉	南通山剑石墨设备 有限公司	姚建、姚松年
15	ZL201320026586.X	一种新型微创检测工具	湖北省防雷中心	王学良、赵朝胜、史雅静
16	ZL201320037515.X	一种用于铬渣污染土壤解毒处理的设备	韩清洁	韩清洁
17	ZL201220434345.4	一种用于物流输送线的RFID识读范围自动测量系统	江苏省标准化研究院	俞晓磊、汪东华、于银山、季玉玉
18	ZL201320011186.1	同水平多根铝合金空心热顶铸造设备的芯头	青海国鑫铝业股份有限公司	张科志
19	ZL201120525447.2	机器人固化装箱系统	苏州澳昆智能机器人 技术有限公司	李政德、刘霞
20	ZL200620100977.1	一种双机芯投影装置	宁波GQY视讯股份 有限公司	孙曙敏
21	ZL201220460725.5	LED路灯	深圳市洲明科技股份有限公司	林铭锋、周晴、张春旺、胡丹
22	ZL201320382981.1	一种特高压直流输电换流阀用晶闸管控制单元	中国西电电气股份有限公司	崔斌、王潇
23	ZL201120076228.0	移民村村通监控装置	广东华南水电高新技术 开发有限公司	陈军强、钟道清

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
24	ZL201320285065.6	一种接地贯通地线	中国西电集团公司	张富县、黄晓勇、刘春喜、曹潘
25	ZL200920278883.7	一种副产高压蒸汽的组合式氯化氢合成炉	南通星球石墨设备有限公司	夏斌、张进尧、孙建军、王俊飞
26	ZL201220702839.6	混凝土收缩开裂测试模具	中冶建筑研究总院有限公司、北京冶建特种材料有限公司	曹擎宇、郝挺宇、肖军
27	ZL201220170516.7	一种应用于养殖池水质过滤处理系统的抽水装置	余炳炎	余炳炎

第十六届中国外观设计优秀奖预获奖项目

(64 项)

序号	专利号	专利名称	专利权人	设计人
1	ZL201230542276.4	LED 照明灯具	杭州华普永明光电股份有限公司	陈凯、黄建明
2	ZL201030509160.1	旋挖钻机(XR280D)	徐州徐工基础工程机械有限公司	张忠海、陈以田、张继光、何经纬、陈波群、韩立华、王海金
3	ZL201330088215.X	电动商用车换电机机器人	山东鲁能智能技术有限公司	尚文政、高先进、陈凡明、王鹏飞、王磊
4	ZL201230651858.6	饮水机(2)	四川长虹电器股份有限公司	王槐雨、林赛金、邢晓光
5	ZL201130356931.2	汽车	比亚迪股份有限公司	但卡、叶瑾瑜、廉玉波
6	ZL201130443504.8	彩色台式超声系统(Centaur)	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司	张琪、罗军、周翔
7	ZL201030157501.3	游艇(68)	太阳鸟游艇股份有限公司	李跃先、刘羨白
8	ZL200930303818.0	汽车(NL-2)	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、何伟、马芳武、翟光勇、范丽东
9	ZL201230294417.5	分体落地式房间空调器(K12011)	海信科龙电器股份有限公司、广东科龙空调器有限公司	王磊、邓广森、覃沛然、王志刚、范志刚、沈亚锋、张江
10	ZL201230150065.6	G型臂X光机(III型)	北京东方惠尔图像技术有限公司	张军、曹流、魏世宇
11	ZL201330364836.6	电动车(极光)	爱玛科技股份有限公司、天津希图工业设计有限公司	段华、赵炜炜、胡英华、唐秋收、刘彬权
12	ZL201230520878.X	餐具套件(圣诞)	湖南华联瓷业股份有限公司	叶建明、柯志勇、汪大谷、陈启寿
13	ZL201330400260.4	女鞋(KMD-13285)	成都卡美多鞋业投资有限公司	王平
14	ZL201330256331.8	自行车车架(NZ20-039)	天津科林自行车有限公司	黄贱云
15	ZL201330401070.4	手表(5615-02)	珠海罗西尼表业有限公司	王永宁
16	ZL201230377102.7	水龙头(金樽玉宴)	辉煌水暖集团有限公司	江镇林、刘建南、杨小康

序号	专利号	专利名称	专利权人	设计人
17	ZL201330039359.6	汽车 (C202)	重庆长安汽车股份有限公司	陈政、刘波、李亚兰、梁淋、吴萌
18	ZL201130249664.9	空调器(分体立式柜机 11-68)	珠海格力电器股份有限公司	刘家华、吴欢龙、李亮、揭繁
19	ZL201230276811.6	餐台(84700)	汕头市华莎驰家具家饰有限公司	黄茂荣
20	ZL201230483154.2	摩托车整车 (481E)	重庆鑫源摩托车股份有限公司	易志
21	ZL201130470448.7	陶瓷锅(伏尔思)	广东顺祥陶瓷有限公司	林伟河
22	ZL200930682213.7	蒸汽站式电烫斗(EC1706)	广东新宝电器股份有限公司	郭建刚、黎柏瑜
23	ZL201330284507.0	特高压直流线路用整体式复合伞绝缘子(±1100kV)	淄博泰光电力器材厂	滕国利、郭元吉、魏霞、王峰、王永
24	ZL201230382449.0	远程视频虚拟柜台金融设备 (VTM-3)	广州广电运通金融电子股份有限公司	朱聃、邓庆科
25	ZL201230453509.3	滚筒洗衣机(比佛利085)	无锡小天鹅股份有限公司	冯旭升、沈娟娟
26	ZL201230276726.X	镗床 (TK6513)	山东华辰重型机床有限公司	田哲、兰军
27	ZL201330009403.9	手机 (Ascend P2s)	华为终端有限公司	伍国平、张海琪、李文思
28	ZL201130492097.X	激光投线仪(LP628N)	常州华达科捷光电仪器有限公司	张瓯、费凯
29	ZL201330034862.2	电动车 (博雅3代)	江苏新日电动车股份有限公司	李青
30	ZL201030691865.X	流动餐车	王静冬	王静冬
31	ZL200830300969.6	小汽车 (电动社区车)	柳州五菱汽车工业有限公司	周刚桥、张正湘、陈建设、梁昌平
32	ZL200930172174.6	入墙面盆水龙头(801.04)	厦门松霖卫厨有限公司	奥尼诺·斯蒂法诺、董平莉
33	ZL201230474320.2	空气能热水机水箱	美的集团股份有限公司	陈嘉伟、卢明远
34	ZL201330011852.7	汽车 (SUV)	江铃汽车股份有限公司	史卫平、陈远清、熊春英、涂洪峰、李青、刘淑英、陈士毅、杨克峰、刘森海、关永学、刘德、黎华、王钊、胡正
35	ZL201030240111.2	笔(GP164402)	贝发集团股份有限公司	李斌

序号	专利号	专利名称	专利权人	设计人
36	ZL201330076567.3	吸 油 烟 机 (CXW-200-F16)	宁波欧琳厨具有限公司	孙圣
37	ZL201230412005.7	壁挂式空调室内机 (KB)	美的集团股份有限公司	詹素君、李三新、刘晓辉
38	ZL201230473541.8	数控机床 (HS1066)	东莞市润星机械科技有限公司	王晓玲
39	ZL201030540928.1	超轻型飞机	湖南山河科技股份有限公司	何清华、邹湘伏、赵轶
40	ZL201030239566.2	儿童推车的车架 (GAMA)	好孩子儿童用品有限公司	宋郑还
41	ZL201230041791.4	吸尘器 (T3519)	莱克电气股份有限公司	倪祖根
42	ZL201130105558.3	摩托车	重庆银钢科技 (集团) 有限公司	伍毅
43	ZL201130425685.1	SUV 轿车	华晨汽车集团控股有限公司	邢如飞、张宏、王隆宇、王宇、高亮
44	ZL201230639152.8	汽车	一汽海马汽车有限公司	李文、谯万成、张翔
45	ZL201330082712.9	水龙头 (8071001)	雅鼎卫浴股份有限公司	俞光
46	ZL201130125345.7	汽车	北汽福田汽车股份有限公司	韩尚芝、张志亮、王守君、张永涛、吴凯、关荣芝、丁菊华、刘晶、许涵、王阔、郭晓北、周锐、于东海、王长贺、张宇、吕腾、胡健、金一
47	ZL201030591706.2	景观灯 (扇形)	浙江晶日照明科技有限公司	程世友
48	ZL201330034138.X	刀座	武汉苏泊尔炊具有限公司、浙江苏泊尔股份有限公司	陈畅、马伟哲
49	ZL201030707992.4	激光切割机(1)	武汉金运激光股份有限公司	吕平、梁伟、张凯
50	ZL201130389382.9	等离子体灭菌器 (100L 双门)	成都老肯科技股份有限公司	刘勇、汪洋、青奉李、张廷位、周明如
51	ZL201330069018.3	冰箱(大圆角暗扣手 玻璃多门)	河南新飞制冷器具有限公司	牛九胜、杨祥祥、冯树广、王雪梦
52	ZL201330117493.3	酒瓶 (习酒 1988)	贵州茅台酒厂(集团)习酒有限责任公司	张德芹
53	ZL201330287854.9	扫平仪	武汉天宇光电仪器有限公司	刘宏、郭翠、柏琳玲

序号	专利号	专利名称	专利权人	设计人
54	ZL201330053278.1	台灯（神瞳护眼）	宜昌劲森光电科技股份有限公司、李超	李超、杜支学、杨猛、王强
55	ZL201230433060.4	现场服务终端	中国电力科学研究院、国家电网公司	吕英杰、赵兵、刘鹰、徐英辉、翟峰、章欣、李保丰、孙志强、付义伦、梁晓兵、李锦红、夏耀华
56	ZL201230477010.6	箱式发电机	浙江乐恒动力科技有限公司	钱有恒、唐铁军
57	ZL200930121559.X	AIS 一体机	天津七一二通信广播有限公司	王克锐、李楠、李永红、宋勇
58	ZL201330015677.9	咖啡机 (3A-C240-Alex)	宁波三 A 集团电器有限公司	景昱东
59	ZL201130407889.2	起重机（5 桥）	三一汽车起重机械有限公司	陈林、李涛、童静
60	ZL200930359594.5	汽车(T73)	神龙汽车有限公司	窦继胜、刘江华、王旭飞、罗新华
61	ZL201330183896.8	马桶刷(0001)	九牧厨卫股份有限公司	林孝发、林孝山、肖建祥
62	ZL201230553543.8	电视机（1239）	青岛海信电器股份有限公司	张文明、姜楠
63	ZL200930225308.6	酒盒(天佑德-天之德)	青海互助青稞酒股份有限公司	张世满、赵存奎、文守海、王君
64	ZL201230043515.1	饮料容器	膳魔师（中国）家庭制品有限公司、膳魔师株式会社	根津孝太