

2007年发明专利一览表

序号	专 利 名 称	专利授权号	获准 国别	完 成 人
1	磺酰脲化合物 及除草活性	ZL200510013913.8	中国	李正名、穆小丽、 范志金、李永红、 刘 斌、赵卫光、 王建国、王素华、 王宝雷
2	磺酰脲化合物 水溶盐的除草 剂组合物	ZL200510013223.2	中国	李正名、寇俊杰、 陈俊鹏、王玲秀、 王素华
3	高分子负载的 非均相催化剂 制备环状碳酸 酯的方法	ZL200410093952.9	中国	何良年、杜 亚、 蔡 飞、张红学
4	磺酰胺类化合 物及其制备方 法和用途	ZL200410019223.9	中国	席 真、程晓峰、 张 弘、崔东亮、 牛聪伟、陈文彬、 刘 婧
5	1,2,3,6-四氢 酞酰亚胺类化 合物及其制备 和用途	ZL200510015167.6	中国	席 真、班树荣、 陈文彬、李 康、 施 捷、王 勇
6	六氢酞酰亚胺 类化合物及其 制备和用途	ZL200510015168.0	中国	席 真、班树荣、 陈文彬、李 康、 施 捷、王 勇
7	一种酞亚胺类 化合物及其制 备方法	ZL200510014748.8	中国	席 真、班树荣、 王 勇、陈文彬、 李 康、施 捷
8	一种植物生长 调解剂的应用	ZL200410018712.2	中国	陈永正、金桂玉、 黄桂琴、武 威、 陈 彬、方建新
9	嘧啶衍生物以 及其制备方法	ZL200310106640.2	中国	席 真、班树荣、 李正名、崔东亮、 张 弘、罗 丁、 牛聪伟、李志念、 李 峰、吴丽欢
10	N-取代芳氧草 酰基-N,N'- 二酰肼类化合 物及制备和应 用	ZL200410019875.2	中国	毛春晖、汪清民、 黄润秋、毕富春、 刘玉秀
11	新型苯并噻二 唑衍生物及其 合成方法和诱 导烟草抗烟草 花叶病毒的活	ZL200510014378.8	中国	范志金、刘凤丽、 刘秀峰、范志银、 鲍丽丽、张永刚、 苑建勋、石祖贵

性

2006年发明专利一览表

序号	专 利 名 称	专利授权号	获准国别	完 成 人
1	螺环双膦配体	ZL03104700.9	中国	周其林、谢建华、程旭、付煜、王立新
2	用于制备N-(D)-脱氧核糖醇基-3,4-二甲基苯胺的催化剂	ZL200410019058.7	中国	李正名、张津枫、邓国才
3	大豆田的田间除草方法	ZL200410018791.7	中国	李正名、马宁、李永红、王建国、王玲秀、王素华
4	丙二硒桥联双环糊精铂配合物和制备方法及应用	ZL200410019102.4	中国	刘育、陈国颂、陈湧
5	氰戊菊酯的制备方法	ZL200310106703.4	中国	汪清民、黄润秋
6	氟代吡啶甲氨基的氰基丙烯酸酯类化合物及生物活性	ZL200410019757.1	中国	邹小毛、杨华铮、郁丽敏、刘斌、胡方中、高颖、裴江

2005年发明专利一览表

序号	专 利 名 称	专利授权号	获准国别	完 成 人
1	水溶性抗癌药紫杉醇复合物及其制备方法	ZL03119497.4	中国	刘育、陈国颂、李莉、张衡益
2	含杂环甲胺基氰基丙烯酸酯类化合物及除草活性	ZL03130523.7	中国	汪清民、黄润秋、曹焕岩、孙会凯、李姮、程慕如、李永红
3	杀虫剂地亚农的制备方法	ZL03144513.6	中国	邹小毛、杨华铮、傅翠蓉
4	水旱田两用硫代磷酸酯类除草剂	ZL96114746.6	中国	杨华铮、邹小毛、程慕如
5	用茂金属自由基聚合催化剂制备乙烯基单体聚合物的方法	ZL03130135.5	中国	王佰全、庄岩、雒雄雄、徐善生

2004年发明专利一览表

序号	专 利 名 称	专利授权号	获准国别	完 成 人
1	磷脂缀合物类化合物的合成及抗癌活性	ZL99125281.0	中国	陈茹玉、张成祥、王士贤
2	螺环桥连茂金属化合物与合成方法及其应用	ZL00109695.8	中国	徐善生、周秀中、王佰全、邓小斌
3	锆桥连茂金属化合物与合成方法及其应用	ZL00109698.2	中国	徐善生、周秀中、王佰全、代徐良
4	硅桥连茂金属化合物的合成及应用	ZL00132755.0	中国	徐善生、王佰全、周秀中、田公路、崔惠玲
5	茛基和芳基取代环戊二烯基茂金属化合物	ZL01118800.6	中国	徐善生、王佰全、周秀中、邓小斌、崔惠玲
6	硅桥连双核茂金属锆化合物与合成方法及应用	ZL00109697.4	中国	徐善生、周秀中、王佰全、田公路
7	螺环亚磷酰胺	ZL01131091.X	中国	周其林、付煜、谢建华、王立新、周海
8	甲氰菊酯的制备方法	ZL00134156.1	中国	汪清民、黄润秋、柴有新
9	牛心朴子草提取液及其应用	ZL00106234.4	中国	李广仁、安天英、杨昭、黄润秋、李在国、姚宇澄、于学舜、高俊
10	1,2,3-噻二唑类化合物及其制备方法和生物活性	ZL01136684.2	中国	李正名、赵卫光、杨 熠