

附件 1

第十九届中国专利金奖项目名单

(20 项)

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL03139760.3	具有分化和抗增殖活性的苯甲酰胺类组蛋白去乙酰化酶抑制剂及其药用制剂	深圳微芯生物科技有限责任公司	鲁先平, 李志斌, 谢爱华, 石乐明, 李伯玉, 宁志强, 山松, 邓沱, 胡伟明
2	ZL200510073595.4	抑制血管新生的融合蛋白质及其用途	成都康弘生物科技有限公司	刘征
3	ZL200510086831.6	一种小体积低功耗永磁偏置外转子径向磁轴承	北京航空航天大学	房建成, 孙津济, 王曦
4	ZL200710054044.2	半刚性基层路面病害检测与高聚物注浆维修方法	郑州安源工程技术有限公司	王复明, 钟燕辉, 张蓓, 蔡迎春, 石明生, 李强
5	ZL200710121059.6	生产多晶硅的方法	中国恩菲工程技术有限公司	严大洲, 汤传斌, 肖荣晖, 毋克力, 杨永亮, 万焯, 沈祖祥, 司文学, 张升学, 张志刚
6	ZL200710137548.0	2'-氟-4'-取代核苷类似物、其制备方法及应用	河南真实科技有限公司	常俊标, 包新洪, 王强, 郭晓河, 王威, 祁秀香
7	ZL200810072864.9	润滑脂连续皂化的方法使用的装置	新疆福克油品股份有限公司	涂晶, 涂莹
8	ZL200910152771.1	2,4,5-三氟苯乙酸的制备方法	浙江永太科技股份有限公司	何人宝, 邵鸿鸣, 何匡, 钟建新, 王莺妹, 金逸中, 林娇华
9	ZL201010166226.0	一种近距离通信方法及系统	国民技术股份有限公司	黄臻, 王根平, 肖德银, 赵辉, 沈晔, 潘文杰

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
10	ZL201110006357.7	一种安全性高的桂哌齐特药用组合物及其制备方法和其应用	北京四环制药有限公司	车冯升, 林善良, 范扶民, 霍彩霞
11	ZL201110270394.9	一种架空输电线路雷击闪络的预警方法	国网电力科学研究院武汉南瑞有限责任公司	谷山强, 郭钧天, 冯万兴, 向念文, 赵淳, 王海涛, 陈诚
12	ZL201110437651.3	一种无线中继设备的中继方法及无线中继设备	华为终端有限公司	朱冲, 杜维
13	ZL201210116432.X	一种三电平双模式空间矢量过调制方法及其系统	中车株洲电力机车研究所有限公司	冯江华, 甘韦韦, 刘可安, 尚敬, 杨大成, 梅文庆
14	ZL201210488806.0	线性压缩机	青岛海尔智能技术研发有限公司	宋斌, 李衡国, 闫赛娜, 赵志强, 梁海山, 许升
15	ZL201310022078.9	一种聚乙二醇修饰的 rhG-CSF 药物组合物及其制备方法	石药集团百克(山东)生物制药有限公司	梁关军, 窦燕峰, 王龙山, 徐光
16	ZL201310157526.6	超级电容器的制造方法	宁波中车新能源科技有限公司	阮殿波, 傅冠生, 黄庆福, 潘国林, 张洪权, 陈照平
17	ZL201310556488.1	一种旋流干煤粉气化炉	神华集团有限责任公司, 神华宁夏煤业集团有限责任公司	姚敏, 马银剑, 罗春桃, 黄斌, 井云环, 徐才福, 张志华, 杨巍巍, 赵涛
18	ZL201410195318.X	轨道车辆实车撞击试验系统	中南大学	田红旗, 梁习锋, 刘国伟, 许平, 鲁寨军, 高广军, 王中钢
19	ZL201510138254.4	一种集约型直流融冰装置拓扑结构	国网湖南省电力公司, 国网湖南省电力公司防灾减灾中心, 国家电网公司, 湖南省湘电试研技术有限公司	陆佳政, 朱思国, 李波, 方针, 张红先
20	ZL201520269105.7	一种微波变频电路及微波变频器	华讯方舟科技有限公司, 华讯方舟科技(湖北)有限公司	詹宇昕, 何宏平, 潘雄广, 罗得辉