

附件

第六届北京市发明专利奖获奖项目名单

序号	专利号	专利名称	专利权人	奖励等级
1	ZL201310566673.9	一种轨道电路	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	特等奖
2	ZL201210496472.1	一种电动汽车高压电气系统及控制方法	北汽福田汽车股份有限公司	一等奖
3	ZL201810010839.1	用于检测人脸的方法和装置	百度在线网络技术(北京)有限公司	一等奖
4	ZL200710177066.8	在大规模社会网络中基于路径评分的个人关系发现方法	清华大学	一等奖
5	ZL201611140950.X	一种电子标签的电源整流电路	北京智芯半导体科技有限公司、国网信息通信产业集团有限公司、国家电网有限公司	一等奖
6	ZL201410223015.4	车辆上报信息的处理方法和装置	北京中交兴路信息科技有限公司	一等奖
7	ZL201510802471.9	一种无人驾驶控制系统	交控科技股份有限公司	二等奖
8	ZL200410028929.1	裂褶菌耐缺氧发酵物及其发酵方法与培养基	军事科学院系统工程研究院军需工程技术研究所、安徽金寨乔康药业有限公司	二等奖
9	ZL201510437014.4	电磁波成像系统及天线阵列信号校正方法	同方威视技术股份有限公司、清华大学	二等奖
10	ZL201410675356.5	一种基于可重构芯片技术的主机系统目录结构实现方法和系统	浪潮(北京)电子信息产业有限公司	二等奖
11	ZL201210306678.3	掩膜板、采用掩膜板制作阵列基板的方法、阵列基板	京东方科技集团股份有限公司、北京京东方显示技术有限公司	二等奖

12	ZL201610868562.7	一种网络会议操作方法和网络会议中心管理系统	视联动力信息技术股份有限公司	二等奖
13	ZL201410811091.7	一种有机无机复合涂层及其制备方法	北京东方雨虹防水技术股份有限公司	二等奖
14	ZL201510524106.6	一种报废机动车智能化拆解系统及拆解方法	北京科技大学	二等奖
15	ZL201610086077.4	一种挤塑板及其制备方法	北京奥克森节能环保科技有限公司	二等奖
16	ZL201510076104.5	基于弹性检测设备的健康状况分析方法及系统	无锡海斯凯尔医学技术有限公司、首都医科大学附属北京友谊医院	二等奖
17	ZL201510970216.5	复合吸附剂以及使用该复合吸附剂脱除甜菜糖异味的的方法	中粮集团有限公司、中粮营养健康研究院有限公司、中粮屯河股份有限公司	三等奖
18	ZL201510541086.3	染色体非整倍体(T21、T18、T13)检测试剂盒的质控品及其应用	博奥生物集团有限公司、清华大学	三等奖
19	ZL201010104082.6	一种适合于结构件制造的铝合金制品及制备方法	有研工程技术研究院有限公司	三等奖
20	ZL200710115608.9	马来酸桂哌齐特注射液及其制备方法	海南四环医药有限公司、北京四环制药有限公司、海南四环心脑血管药物研究院有限公司	三等奖
21	ZL201710060379.9	一种总线型 FC-AE-1553 网络系统及数据发送和采集方法	北京国科天迅科技有限公司	三等奖
22	ZL201110353084.3	一种链式变频器的控制系统	北京四方继保自动化股份有限公司、北京四方继保工程技术有限公司	三等奖
23	ZL201710060410.9	数据同步方法及装置	北京广利核系统工程技术有限公司、中国广核集团有限公司	三等奖

24	ZL201810796566.8	媒体码率自适应方法、装置、计算机设备及存储介质	北京达佳互联信息技术有限公司	三等奖
25	ZL200410001002.9	采油用覆膜石英砂压裂支撑剂	北京仁创科技集团有限公司	三等奖
26	ZL200610103593.X	一种提取新词的方法和系统	北京搜狗科技发展有限公司	三等奖
27	ZL201510658585.0	用于电池换电的控制系统及方法	北京新能源汽车股份有限公司	三等奖
28	ZL201510971363.4	一种多车道自由流下的多天线联合工作方法及系统	北京万集科技股份有限公司	三等奖
29	ZL201210095739.6	一种基于承载全过程研究的索穹顶结构设计指标确定方法	中国航空规划设计研究总院有限公司	三等奖
30	ZL201310694444.5	基于数字签章的电子发票生成方法	航天信息股份有限公司	三等奖
31	ZL201210104077.4	LTE 网络设备	鼎桥通信技术有限公司	三等奖
32	ZL201410643908.4	一种 DCDC 转换器	圣邦微电子（北京）股份有限公司	三等奖
33	ZL201410008729.3	用于呼吸机的加湿器以及呼吸机	北京怡和嘉业医疗科技股份有限公司	三等奖
34	ZL200810104657.7	一种移动通信网络优化的方法、装置与系统	中国移动通信集团设计院有限公司	三等奖
35	ZL201510226359.5	一种 USB 主控芯片的安全自验系统及自验方法	同方计算机有限公司	三等奖
36	ZL201510129254.8	一种增程式电动汽车	至玥腾风科技投资集团有限公司	三等奖