



2010年之前的软件著作权

2012-10-29 11:59:09

2010年之前的软件著作权

序号 (专利号)	专利/著作权名称	专利号/登记号	申请号	获得(申请) 专利/著作权年份	拥有的单位 或个人	备注
1	公路桥梁结构设计系统V7.0 (简称: GQJS)	2001SR4830		1998.9.1	道桥室	软件著作权
2	桥梁三维造型系统 V7.0(简称: Bridge 3D)	2001SR4850		2000.7.1	道桥室	软件著作权
3	桥型布置CAD系统 V2.0(简称: QXCAD)	2001SR4851		1998.9.1	道桥室	软件著作权
4	悬索桥施工过程结构程序分析系统(简称: SBCC) V2.0	2001SR4852		1998.9.1	道桥室	软件著作权
5	ePass电子收费软件	2002SR1077	200211046		ITS中心	软件著作权
6	TSC 2000高速公路监控软件	2003SR4438		2003.6.10	飞达公司	软件著作权
7	ET-IVA型紧急电话系统管理软件V1.5	2003SR3161		2003.5.26	飞达公司	软件著作权
8	跨省市高速公路联网收费系统—结算中心软件V1.0	2004SR01005		2004.2.4	飞达公司	软件著作权
9	封闭式IC卡收费系统—收费分中心软件V1.0	2004SR01006		2004.2.4	飞达公司	软件著作权
10	封闭式IC卡收费系统—收费站软件V1.0	2004SR01007		2004.2.4	飞达公司	软件著作权
11	高速公路联网收费系统—联网数据交换通信中间件软件	2004SR01008		2004.2.4	飞达公司	软件著作权
12	封闭式IC卡收费系统—车道软件V1.0	2004SR01009		2004.2.4	飞达公司	软件著作权
13	中国公路桥梁管理系统	2004SR01016		2004	新桥公司	软件著作权
14	公路路政管理系统	2004SR01017		2004	新桥公司	软件著作权
15	智能交通系统体系框架数据库管理和开发辅助支持系统V1.0(简称: ITSA-CASS系统)	2004SR03218		2004.4.12	ITS中心	软件著作权
16	开放式收费系统——车道软件[简称: 车道软件] V1.0	2005SR03776		2005年	公科飞达	软件著作权
17	开放式收费系统——收费站软件[简称: 收费站软件] V1.0	2005SR03777		2005年	公科飞达	软件著作权
18	BAS桥梁抗震可视化智能系统软件V1.0	2005SR08736		2005年8月	道桥部	软件著作权
19	诚达高速公路路段监控系统软件	2006SRBJ0441	软著登字第BJ424 9	2006年	诚达公司	软件著作权
20	诚达高速公路省(区)域联网监控系统软件	2006SRBJ0442	软著登字第BJ4250	2006年	诚达公司	软件著作权

21	诚达高速公路联网收费系统收费车道软件	2006SRBJ0443	软著登字第BJ4251	2006年	诚达公司	软件著作权
22	诚达高速公路联网收费系统收费站软件	2006SRBJ0444	软著登字第BJ4252	2006年	诚达公司	软件著作权
23	诚达高速公路联网收费系统收费中心软件	2006SRBJ0445	软著登字第BJ4253	2006年	诚达公司	软件著作权
24	诚达高速公路联网收费系统清算软件	2006SRBJ0446	软著登字第BJ4254	2006年	诚达公司	软件著作权
25	诚达高速公路隧道(群)PLC组态监控系统软件	2006SRBJ0447	软著登字第BJ4255	2006年	诚达公司	软件著作权
26	诚达高速公路隧道(群)集散控制系统软件	2006SRBJ0805	软著登字第BJ4613	2006年	诚达公司	软件著作权
27	飞达紧急电话管理系统 V2.1	2006SR10862		2006	飞达公司	软件著作权
28	高速公路服务区智能信息查询系统软件	2006SR10863		2006	飞达公司	软件著作权
29	高速公路交通监控系统软件	2006SR10864		2006	飞达公司	软件著作权
30	交通安全预警应急指挥系统	2006SR11070		2006	飞达公司	软件著作权
31	公路交通安全数据统计分析系统V1.0 [公路安全统计分析系统]	2007SRBJ2006		2007	交工部张高强	软件著作权
32	路网事故多发段判别系统V1.0	2008SRBJ0739		2008	交工部、华安公司	软件著作权
33	基于虚拟现实的道路交通标志标线设计及评价软件	2008SR00601		2008	交工部、北京英特图原信息	软件著作权
34	护栏碰撞事故监测与报警系统	2008SR23391		2008	ITS中心	软件著作权
35	多信号多传感器车流检测系统	2008SRBJ6381		2008	ITS中心	软件著作权
36	车载嵌入式收费软件V1.0	2008SR12430		2008年	ITS中心	软件著作权
37	基于交通专业短程通信(DSRC)技术的多模多应用管理中心系统软件V1.0	2008SR12431		2008年	ITS中心	软件著作权
38	基于卫星定位道路收费的用户监控系统软件V1.0	2008SR12432		2008年	ITS中心	软件著作权
39	高速公路跨省市联网收费系统—结算中心图像传输软件(2007 V1.0简称[结算中心图像传输软件(2007)])	2008SR24272		2008.10.14	飞达公司	软件著作权
40	高速公路跨省市联网计重收费系统—收费站管理软件(2007) V1.0[简称:计重收费收费站软件(2007)]	2008SR24273		2008.10.14	飞达公司	软件著作权
41	高速公路跨省市联网计重收费系统—收费中心管理软件(2007) V1.0[简称:计重收费收费中心软件(2007)]	2008SR24274		2008.10.14	飞达公司	软件著作权
42	高速公路跨省市联网计重收费系统—收费车道软件(2007)[简称:计重收费收费车道软件(2007)] V1.0	2008SR24275		2008.10.14	飞达公司	软件著作权
	高速公路跨省市联网收费系					

43	统一收费站管理软件 (2007) [简称: 高速公路收 费站管理软件 (2007) V1.0	2008SR24276		2008.10.14	飞达公司	软件著作权
44	高速公路跨省市联网收费系 统—收费站图像传输软件 (2007) V1.0 [简称: 收 费站图像传输软件 (2007)]	2008SR24277		2008.10.14	飞达公司	软件著作权
45	高速公路跨省市联网收费系 统—收费车道软件 (2007) [简称: 高速公路收费车道软 件 (2007)] V1.0	2008SR24278		2008.10.14	飞达公司	软件著作权
46	高速公路跨省市联网收费系 统—收费中心管理软件 (2007) [简称: 高速公路收 费中心管理软件 (2007)] V1.0	2008SR24279		2008.10.14	飞达公司	软件著作权
47	公路边坡管理系统	2008SR25960		2008-4-1	新桥公司	软件著作权
48	公路隧道管理系统	2008SR26066		2008-4-1	新桥公司	软件著作权
49	公路运行速度预测软件(OSP) V1.0	2008SR20713		2008年9月	设计院	软件著作权
50	高速公路通信管道工程计算 机 辅助设计系统(TECAD)V1.0	2008SR20714		2008年9月	设计院	软件著作权
51	沥青路面工程质量过程评价 系统	2008SR03731		2008-2-22	北京路桥 通国际工 程咨询有 限公司	软件著作权
52	智能物流配送管理系统V1.0 [简称: 智能物流配送系 统]	2009SR02976		2009年	物流中心	软件著作权
53	智能配载系统V1.0	2009SR02977		2009年	物流中心	软件著作权
54	渠道运作策略模拟系统V1.0 [简称: 渠道运作模拟系 统]	2009SR02978		2009年	物流中心	软件著作权
55	物流企业业务流程建模与仿 真平台系统V1.0 [简称: LPMSS]	2009SR02979		2009年	物流中心	软件著作权
56	公路交通安全管理系统	2009SR03946		2009	华安公司	软件著作权
57	ITS信息资源管理系统	2009SR016452		2009年	ITS中心	软件著作权
58	浮动车交通信息处理与应用 系统V1.0	2009SR022049		2009年	北京中交 国通智能 交通系统 技术有限 公司	软件著作权
59	基于计算机视觉的交通标志 车载全自动检测系统软件1.0 版	2009R11S059367		2009年	ITS中心	软件著作权
60	限速标志车载预报预警系统 2.0版	2009R11S059368		2009年	ITS中心	软件著作权
61	面向安全辅助驾驶的多源信 息融合和决策系统1.0版	2009R11S059365		2009年	北京中交 国通智能 交通系统 技术有限 公司	软件著作权

62	基于移位唯一码的磁定位系统1.0版	2009R11S059366		2009年	北京中交国通智能交通系统技术有限公司	软件著作权
63	计算机软件著作权渠道运作策略模拟系统V1.0	2009SR02978	2008139145	2009年1月14日	物流中心	软件著作权
64	物流企业业务流程建模与仿真平台系统V1.0	2009SR02979	2008139146	2009年1月14日	物流中心	软件著作权
65	智能物流配送管理系统	2009SR02976	2008139143	2009年1月14日	物流中心	软件著作权
66	智能配载系统	2009SR02977	2008139144	2009年1月14日	物流中心	软件著作权
67	国际道路运输信息管理服务部级系统	2009SRBJ5733		2009年9月17日	物流中心	软件著作权
68	国际道路运输信息管理服务部省级系统	2009SRBJ5735		2009年9月17日	物流中心	软件著作权
69	国际道路运输信息管理服务部市级系统	2009SRBJ5732		2009年9月17日	物流中心	软件著作权
70	国际道路运输信息管理服务站级系统	2009SRBJ5730		2009年9月17日	物流中心	软件著作权
71	国际道路运输信息管理服务客户网上申报系统	2009SRBJ5731		2009年9月17日	物流中心	软件著作权
72	国际道路运输信息管理服务信息维护与监控系统	2009SRBJ5734		2009年9月17日	物流中心	软件著作权
73	高速公路跨省市联网收费系统——结算中心综合业务管理软件2007		已申请, 12月底获得证书	2009	飞达	软件著作权
74	高速公路联网收费结算中心综合业务管理软件计重2008		已申请, 12月底获得证书	2009	飞达	软件著作权
75	高速公路联网收费结算中心综合业务管理软件2009		已申请, 12月底获得证书	2009	飞达	软件著作权
76	高速公路联网收费费率里程计算软件2009		已申请, 12月底获得证书	2009	飞达	软件著作权
77	诚达公路交通应急指挥调度系统软件V1.0	2009SRBJ2152	BJ1248	2009年4月	诚达	软件著作权
78	诚达公众出行服务系统软件V1.0	2009SRBJ2149	BJ12455	2009年4月	诚达	软件著作权
79	道路柱式标志结构计算软件V1.0	2009SR025235		2009年	设计院	软件著作权
80	道路悬臂式标志结构计算软件V1.0	2009SR025239		2009年	设计院	软件著作权
81	多平台桥梁模型互转工具系统V1.0.0	2009SR021250		2009年	设计院	软件著作权
82	公路勘察设计项目管理软件V1.0.0	2009SR025237		2009年	设计院	软件著作权
83	桥梁构件设计系统V1.0.0	2009SR021251		2009年	设计院	软件著作权
84	边坡治理工程量计算软件1.0	2009SR049935		2009年10月29日	中交国路	软件著作权
85	环评报告编审系统软件1.0	2009SR049936		2009年10月29日	中交国路	软件著作权
86	绿化工程项目管理系统软件1.0	2009SR049933		2009年10月29日	中交国路	软件著作权
87	声屏障一体化设计施工管理软件1.0	2009SR049934		2009年10月29日	中交国路	软件著作权

