



交通学院2008年发明专利、软件著作权成果一览表

发布者: 周文娜 发布时间: 2015-11-03 浏览次数:

序号	成果名称	完成人	专利状态	专利、软件著作权号	学科
1	行人过街信号灯绿波自动控制方法	王 炜 陆 进 胡晓健	发明专利授权	ZL 200610097965.2	交通
2	单点信号控制交叉口的混合控制方法	王 炜 陈淑燕 瞿高峰	发明专利授权	ZL 200710021647.2	交通
3	“一路一线直行式”公交系统车站与路口协同设计与控制方法	王 炜 陈淑燕 胡晓健	发明专利授权	ZL 200710190059.1	交通
4	环保型隧道用阻燃沥青玛蹄脂碎石混合料	黄晓明 赵永利 李 昶	发明专利授权	ZL 200710021453.2	道路
5	无机阻燃剂与沥青玛蹄碎石混合的路面材料	黄晓明 赵永利 李 昶	发明专利授权	ZL 200710021648.7	道路
6	基坑钢支撑压力变形及胀缩变形调节装置	吴京荣	发明专利授权	ZL 200510094847.1	岩土
7	沉箱式码头轻量化方法	洪振舜 邓永锋 沈水龙	发明专利授权	ZL 200610038970.6	岩土
8	管道淤泥固化处理方法	洪振舜 邓永锋 沈水龙	发明专利授权	ZL 200610038973.X	岩土
9	用于液化地基处理的振动翼	刘松玉	实用新型专利授权	ZL 2007 2 0035090.3	岩土
10	城市公共交通网络系统分析软件V1.0【交运之星—TranStar（公交版）】	王 炜 陈学武	软件著作权	软件著作权 2008SR10457	交通
11	城市停车设施规划系统分析软件	陈 峻	软件著作权	软件著作权 2008SR11204	交通
12	交通量及OD调查统计分析软件	任 刚	软件著作权	软件著作权 2008SR10051	交通
13	预应力混凝土桥梁评价系统	黄 侨 任 远	软件著作权	软件著作权 2008SR21102	桥梁
14	一种识别离群交通数据的方法	陈淑燕 王 炜 瞿高峰	发明专利公开	2008.04.01 2008100247009	交通
15	集成支持向量机检测高速公路交通事件的方法	陈淑燕 王 炜 瞿高峰	发明专利公开	2008.04.03 200810023236.1	交通
16	主干道和次要道路交叉的车流转向控制方法	陈 峻 张国强	发明专利公开	2008.07.29 200810020844.7	交通
17	利用道路机非分隔带进行机支车临时停车带设置的控制方法	陈 峻	发明专利公开	2008.07.29 200810020846.6	交通
18	城市路外公共停车设计位置及规模的控制方法	陈 峻 梅振宇	发明专利公开	2008.08.05 2008100216034	交通

		王 炜			
19	出租车上客临时停靠站点设置的控制方法	陈 峻 张国强	发明专利公开	2008.09.03 200810196377.3	交通
20	路段建筑物出入口机动车辆左转的控制方法	陈 峻 张国强	发明专利受理	2008.07.18 2008100226479	交通
21	与信号灯联动的交叉路面渠化设置方法	王姝春 陈 峻	发明专利受理	2008.11.03 200810195299.5	交通
22	一种推导快速公交站OD方法	陈学武 安 萌 杨 敏	发明专利受理	2008.11.25 200810236167.2	交通
23	行人信号灯及其设置方法	程 琳 孙 宝	发明专利公开	2008.02.29 200810020335.4	交通
24	绑定扣件	程 琳 孙 宝	发明专利公开	2008.04.21 200810023930.3	交通
25	带状扣件及其使用方法	程 琳 陈钢亮	发明专利公开	2008.04.25 200810025332.X	交通
26	带状绑定扣件及其使用的方法	程 琳 陈钢亮	发明专利公开	2008.05.13 200810100788.8	交通
27	机场道面轮迹清除机	朱云斌 林禄坤	发明专利公开	2008.04.22 200810023946.4	道路
28	沥青混凝土上剪切性能测试方法	黄晓明 张裕卿 赵永利	发明专利公开	2008.04.22 200810023947.9	道路
29	高剂量苯乙烯-十二烯-苯乙炔改性沥青桥面防水粘结层的施工方法	黄晓明 许 涛 王 涓	发明专利公开	2008.04.29 200810025564.5	道路
30	路面层间粘结剥离强度测试方法	赵永利 许 涛 黄晓明 王 爽	发明专利公开	2008.04.29 200810025565.X	道路
31	沥青混合料冻融劈裂试验真空饱水与浸泡方法	黄晓明 许 涛	发明专利公开	2008.04.29 200810025556.0	道路
32	高强度改性沥青	倪富健 司晓刚	发明专利公开	2008.05.09 200810098877.3	道路
33	沥青胶结料测力延度试验方法	黄晓明 陈 俊	发明专利公开	2008.05.16 200810100753.4	道路
34	膨胀剂在水泥稳定碎石基层中的应用方法	黄晓明 陈 俊 赵永利	发明专利公开	2008.05.16 200810100755.3	道路
35	淤泥固化方法	缪林昌 钟建池 冯兆祥 吉 林 夏国星	发明专利公开	2008.01.04 200810019339.0	岩土
36	双向搅拌粉喷桩成操作法	刘松玉 杜广印 杨 泳 孙竹萍	发明专利公开	2008.02.27 200810020800.4	岩土
37	控制模量桩成桩设备与成桩方法	缪林昌 赵在宏 蒋爱祥 王 非 张亚军	发明专利受理	2008.12.09 200810243851.3	岩土
38	应用于碳纤维增强聚合材料的预应力筋的夹片式锚具	王新定 戴 航 丁汉山 郭范波 何超	发明专利公开	2008.03.11 200810019678.9	桥梁
39	一种将旧简支梁桥转变为连续梁桥的方法	王文炜 翁昌年 李淑琴 李 果	发明专利公开	2008.06.13 200810124125.X	桥梁
40	一种将旧简支梁桥转为连续梁桥的先张方法	王文炜 翁昌年 李 果	发明专利受理	2008.09.05 200810196395.1	桥梁
41	精确确定区域高程异常的方法	胡伍生 沙月进	发明专利公开	2008.07.18 200810022646.4	测绘
42	工程科学信息处理的补偿方法	胡伍生	发明专利公开	2008.07.18 200810022650.0	测绘

[关闭网页](#)

江苏省南京市江宁区东南大学路2号

211189

dndxjtxy@126.com

东南大学交通学院 江苏-南京©2014 School of Transportation SEU. 苏ICP备05063707