

2012年度我校申请知识产权情况一览（更新至2012.12.31）

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
1	20120425	古树健康诊断与评价	张振明	保护区学院	软件著作权
2	20121206	两步法改性木粉	曹金珍	材料学院	发明专利
3	20121206	一步法改性木粉	曹金珍	材料学院	发明专利
4	20120601	一种在线检测生物质热化学反应中间产物的方法	常建民	材料学院	发明专利
5	20120601	一种竹材热裂解液化制备生物油及生物炭的方法	常建民	材料学院	发明专利
6	20120103	自热式生物质快速热解液化装置	常建民, 任学勇, 车颜喆, 司慧, 王文亮, 杜洪双, 李龙	材料学院	发明专利
7	20120103	一种重力式生物质进料装置	常建民, 任学勇, 王文亮, 司慧, 车颜喆, 张忠涛, 苟进胜	材料学院	发明专利
8	20121127	反应烧结碳化硅用木质素坯及制备方法	高建民	材料学院	发明专利
9	20120103	生物油改性脲醛树脂的制备方法	李瑞	材料学院	发明专利
10	20120925	一种外循环式光化反应设备	李瑞	材料学院	发明专利
11	20120601	一种基于原位聚合法改性速生木材的方法	蒲俊文	材料学院	发明专利
12	20120504	一种酸性离子液体中甘油缩醛酮的合成方法	王波	材料学院	发明专利
13	20120509	阻燃刨花板及其制造方法	王明枝	材料学院	发明专利
14	20121206	阻燃木材及其制备方法	王明枝, 李雷, 李黎, 母军	材料学院	发明专利
15	20120927	一种木材微爆破装置	王天龙	材料学院	发明专利
16	20120927	木材微爆破装置	王天龙	材料学院	发明专利
17	20120927	一种用于木材内部微爆破装置的活塞	王天龙	材料学院	发明专利
18	20120504	一种高效分离木质素的新方法	许凤	材料学院	发明专利
19	20120504	一种木质纤维素酯化改性方法和酯化改性木质纤维素	许凤	材料学院	发明专利
20	20120504	一种生物质预处理的新方法	许凤	材料学院	发明专利
21	20120504	一种考察木质素和纤维素对酶水解影响的新方法	许凤	材料学院	发明专利
22	20120103	一种提高木材透气性的装置和方法	伊松林	材料学院	发明专利
23	20120103	一种木材干燥装置及方法	伊松林	材料学院	发明专利
24	20120103	一种木材干燥方法	伊松林	材料学院	发明专利
25	20120222	一种杜仲胶的精制方法	于志明	材料学院	发明专利

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
26	20121127	一种复合碎料板及其制备方法	张求慧	材料学院	发明专利
27	20120502	一种酶水解糖化效率高的纤维素样品制备方法	张学铭	材料学院	发明专利
28	20121127	一种纤维板断面密度分布优化控制技术	张扬, 于志明, 罗立丝	材料学院	发明专利
29	20120601	重组装饰材花纹设计CAD系统	于志明	材料学院	软件著作权
30	20121206	一种染色单板层积装饰材用异型模压模具	郭洪武	材料学院	实用新型
31	20121206	一种染色木材用高耐光纳米ZnO改性水性透明涂料及其制备方法	郭洪武	材料学院	实用新型
32	20120509	染色木材人造木纹浮雕装饰板	刘冠	材料学院	实用新型
33	20120509	彩色木质单板层积弯曲纹理装饰板	刘冠	材料学院	实用新型
34	20120103	自热式生物质快速热解液化装置	任学勇, 车颜喆, 司慧, 常建民, 王文亮, 杜洪双, 李龙	材料学院	实用新型
35	20120103	一种重力式生物质进料装置	任学勇, 王文亮, 司慧, 常建民, 车颜喆, 张忠涛, 苟进胜	材料学院	实用新型
36	20121010	魔方桌	陈劲	工学院	发明专利
37	20120630	往复柱塞式生物质成型机	陈忠加	工学院	发明专利
38	20120918	旋转柱塞式生物质成型机	陈忠加	工学院	发明专利
39	20120214	基于激光和视觉技术的立木直径检测方法	程朋乐	工学院	发明专利
40	20120509	基于信息融合技术的平面度检测方法	程朋乐	工学院	发明专利
41	20120509	基于信息融合技术的平面度检测装置	程朋乐	工学院	发明专利
42	20120918	基于信息融合技术的立木综合检测技术	程朋乐	工学院	发明专利
43	20120918	基于信息融合技术的立木综合检测装置	程朋乐	工学院	发明专利
44	20121123	一种无线遥控立木剪枝机器人	程朋乐	工学院	发明专利
45	20120504	基于三维激光测量数据的活立木材积计算方法	韩宁	工学院	发明专利
46	20121206	可调整弧形缝合针三维姿态的持针器	罗海凤	工学院	发明专利
47	20120630	空间位置可变枝条修剪器	钱桦	工学院	发明专利
48	20120630	自行式绿篱修剪机	钱桦	工学院	发明专利
49	20120101	一种板材宽度检测的装置	撒潮	工学院	发明专利
50	20120101	一种测量超声波在板材中传播时间的检测装置	撒潮	工学院	发明专利
51	20120101	一种板材重量检测的装置	撒潮	工学院	发明专利
52	20120425	环形流化床反应器	司慧	工学院	发明专利

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
53	20120425	环形流化床反应器内的循环增速管	司慧	工学院	发明专利
54	20120903	一种如厕轮椅	司慧	工学院	发明专利
55	20121029	基于光学相似三角形法的立木胸径测量方法	王典	工学院	发明专利
56	20121029	基于光学相似三角形法的立木胸径测量方法	王典	工学院	发明专利
57	20120630	可自动张开飞行器折叠舵	王青春	工学院	发明专利
58	20120918	多功能加载机试验固定台	王青春	工学院	发明专利
59	20120903	高压输电线路除冰机主动式越障机构	肖爱平	工学院	发明专利
60	20120918	高压输电线路除冰机被动式越障机构	肖爱平	工学院	发明专利
61	20121101	二轴自动病床	肖爱平	工学院	发明专利
62	20121101	三维测角仪	肖爱平	工学院	发明专利
63	20121101	二轴自动病床	肖爱平	工学院	发明专利
64	20121101	三维测角仪	肖爱平	工学院	发明专利
65	20120101	一种板材长度检测的装置	肖江	工学院	发明专利
66	20120101	一种板材厚度检测的装置	肖江	工学院	发明专利
67	20121018	一种远程无线智能家居控制系统	郑一力, 李胜, 王永泽, 聂建斌, 周玉婷, 刘旭东	工学院	发明专利
68	20121018	一种远程亲友间情感交流电子通信终端	郑一力, 闫磊, 李宁, 陈晖, 郭皎, 雷一丹	工学院	发明专利
69	20121018	一种可监测和控制室内环境的智能电子花	郑一力, 张军国, 解梓涵, 杨海倩, 陈李子, 黄欢	工学院	发明专利
70	20121024	地下物体雷达波探测立体成像软件	高林, 吕静霞, 刘君, 王璐	工学院	软件著作权
71	20120502	城市森林生态效益评估系统	阚江明	工学院	软件著作权
72	20120315	用于林木联合采育作业的活立木激光扫描定位软件系统	刘晋浩	工学院	软件著作权
73	20120601	3C产品风险评估系统	刘文定	工学院	软件著作权
74	20121210	植物阻抗测量人机交互软件	刘文定	工学院	软件著作权
75	20120101	单板层积材板厚及板重在线无损检测系统	撒潮	工学院	软件著作权
76	20120101	单板层积材在线无损超声波波速检测系统	肖江	工学院	软件著作权
77	20120101	单板层基材长度在线无损检测系统	肖江	工学院	软件著作权
78	20120630	薄板木质材料力学性能检测软件	张厚江	工学院	软件著作权
79	20120903	木材应力分等软件	张厚江	工学院	软件著作权

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
80	20121112	用于人工林择伐的实时立木激光测量软件系统	郑一力, 刘晋浩, 王典, 张森	工学院	软件著作权
81	20121112	用于人工林择伐的实时立木激光测量软件系统	郑一力, 刘晋浩, 王典, 张森	工学院	软件著作权
82	20120214	基于激光和视觉技术的立木直径检测装置	程朋乐	工学院	实用新型
83	20120509	基于液压和伺服技术的工作台微调装置	程朋乐	工学院	实用新型
84	20120918	一种便携数字式树径检测记录装置	程朋乐	工学院	实用新型
85	20121123	一种承拉式机器人伸缩臂	程朋乐	工学院	实用新型
86	20120112	模块化教学机器人套件	路敦民	工学院	实用新型
87	20121101	一种用于果蔬采摘的柔性末端执行器	路敦民	工学院	实用新型
88	20121101	一种用于果蔬采摘的柔性末端执行器	路敦民	工学院	实用新型
89	20120425	环形流化床反应器	司慧	工学院	实用新型
90	20120425	环形流化床反应器内的循环增速管	司慧	工学院	实用新型
91	20121228	一种多功能齿轮故障诊断齿轮箱及其使用方法	苏勋文	工学院	实用新型
92	20121112	小空间晾衣架	汪书杰	工学院	实用新型
93	20121112	小空间晾衣架	汪书杰	工学院	实用新型
94	20121029	多功能加载机试验固定台	王青春	工学院	实用新型
95	20121029	多功能加载机试验固定台	王青春	工学院	实用新型
96	20120425	一种板材长度检测的装置	肖江	工学院	实用新型
97	20120425	一种板材厚度检测的装置	肖江	工学院	实用新型
98	20120425	一种板材宽度检测的装置	肖江	工学院	实用新型
99	20120425	一种板材重量检测的装置	肖江	工学院	实用新型
100	20120425	一种测量超声波在板材中传播时间的检测装置	肖江	工学院	实用新型
101	20120601	双钻深栽造林钻孔机	俞国胜	工学院	实用新型
102	20121101	卫生间节水循环马桶	汪书杰	工学院	外观设计
103	20121101	小空间晾衣架	汪书杰	工学院	外观设计
104	20121101	卫生间节水循环马桶	汪书杰	工学院	外观设计
105	20121101	小空间晾衣架	汪书杰	工学院	外观设计
106	20120918	利用梧桐落叶促进小球藻快速生长的方法	洪喻	环境学院	发明专利

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
107	20120918	一种从毛白杨落叶中获取促进小球藻快速生长制备液的方法	洪喻	环境学院	发明专利
108	20120918	一种快速高效破坏银杏落叶纤维结构的方法	洪喻	环境学院	发明专利
109	20120425	一种反渗透浓水的处理方法	曲丹	环境学院	发明专利
110	20120301	沉砂条渠水质水动力计算系统	豆小敏	环境学院	软件著作权
111	20120409	崩岗造田水土保持方法	曹世雄	经管学院	发明专利
112	20120409	适土适树镶嵌造林方法	曹世雄	经管学院	发明专利
113	20120409	一种用于土质路面的撒播种草方法	曹世雄	经管学院	发明专利
114	20120409	一种用于淤地坝地下水位调节方法	曹世雄	经管学院	发明专利
115	20120601	硫茆及吩噻嗪衍生物的制备	段新红	理学院	发明专利
116	20120601	三丁基锡杂环化合物的微波法全新制备	段新红	理学院	发明专利
117	20120925	一种新型功能化酰基咪唑类离子液体及制备方法	李强	理学院	发明专利
118	20120416	区域分割软件	李红军	理学院	软件著作权
119	20120601	地面激光雷达数据显示软件	汪沛	理学院	软件著作权
120	20121126	地面激光雷达数据显示软件v1.0	汪沛, 张文杰, 张祥雪, 张立	理学院	软件著作权
121	20121224	木材吸湿、解吸用恒温箱	霍虎、马尔妮	理学院	实用新型
122	20121029	一种利用高效液相色谱测定草坪草内源激素的方法	常智慧	林学院	发明专利
123	20121029	一种利用高效液相色谱测定草坪草内源激素的方法	常智慧	林学院	发明专利
124	20120405	县域环保GIS软件	冯仲科 曹恒	林学院	发明专利
125	20120405	县域环保办公自动化软件	冯仲科 曹恒	林学院	发明专利
126	20120405	地位指数表编制软件V1.0	冯仲科, 樊仲谋, 曹恒	林学院	发明专利
127	20120405	生长锥恢复测树参数软件v1.0	冯仲科, 樊仲谋, 曹恒	林学院	发明专利
128	20120423	一种角规测定林分郁闭度的方法	冯仲科, 巩垠熙	林学院	发明专利
129	20120423	一种使用近景普通数码相机的快速单木建模方法	冯仲科, 巩垠熙, 高原, 何诚	林学院	发明专利
130	20120423	一种用机器人测定活立木树高和任一处直径的技术方法	冯仲科, 王永国, 王佳, 仇琪, 高原	林学院	发明专利
131	20120405	PM10颗粒物在线监测程序	冯仲科, 王志超, 曹恒	林学院	发明专利
132	20120423	一种基于无人机航空摄影监测土壤侵蚀的方法	冯仲科, 吴斌, 仇琪, 高原, 何诚	林学院	发明专利
133	20120423	一种以免棱镜全站仪为工具的树冠竞争因子计测技术	冯仲科, 闫飞, 王佳, 高原, 何诚	林学院	发明专利

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
134	20120405	多元地位指数方程实现软件	冯仲科, 郑君, 曹恒	林学院	发明专利
135	20120331	一种在温室快速盆栽结缕草的方法	韩烈保	林学院	发明专利
136	20120331	一种在温室播种盆栽快速培育翦股颖的方法	韩烈保	林学院	发明专利
137	20121018	一种岩石边坡挂网的方法	韩烈保	林学院	发明专利
138	20121218	一种深度加工橄榄油的方法	贾忠奎	林学院	发明专利
139	20120101	一种油松容器苗短日照处理育苗方式	李国雷	林学院	发明专利
140	20120321	一种大熊猫栖息地飞播造林系统及方法	李俊清	林学院	发明专利
141	20121115	一种大型真菌生物量的简易调查方法	刘勇	林学院	发明专利
142	20121115	一种大型真菌生物量的简易调查方法	刘勇	林学院	发明专利
143	20120502	机械移动式苜蓿根冠微喷灌装置	苏德荣	林学院	发明专利
144	20120103	榛子叶片和花芽总RNA提取方法	苏淑钗	林学院	发明专利
145	20120331	一种草地早熟禾脂肪酸百分比含量测定和分析方法	许立新	林学院	发明专利
146	20120331	麦冬脂肪酸去饱和酶基因序列和预测功能	许立新	林学院	发明专利
147	20120101	草坪盖度仪	尹淑霞	林学院	发明专利
148	20120101	一种建立草地早熟禾SRAP分子标记PCR反应体系的方法	尹淑霞	林学院	发明专利
149	20121213	一种城乡一体化生态安全格局构建的技术	岳德鹏, 曹睿, 姜磊, 任慧君	林学院	发明专利
150	20120103	测量计测系统 V1.0	冯仲科	林学院	软件著作权
151	20121212	学院管理信息系统	闻亚	林学院	软件著作权
152	20120409	林业有害生物遥感监测信息管理系统	张晓丽	林学院	软件著作权
153	20121101	基于多智能体理论的林火蔓延模拟系统	张晓丽	林学院	软件著作权
154	20121101	北京市森林资源管理信息系统	张晓丽	林学院	软件著作权
155	20121101	基于多智能体理论的林火蔓延模拟系统	张晓丽	林学院	软件著作权
156	20121101	北京市森林资源管理信息系统	张晓丽	林学院	软件著作权
157	20121127	张家口市塞北林场营造林管理信息系统	张晓丽	林学院	软件著作权
158	20121224	生长锥助力器	高露双	林学院	实用新型
159	20121018	一种柔性生态墙	韩烈保	林学院	实用新型
160	20121112	一种草坪草水培装置	韩烈保	林学院	实用新型

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
161	20121112	一种草坪草水培装置	韩烈保	林学院	实用新型
162	20120321	一种大熊猫栖息地飞播造林系统及方法	李俊清	林学院	实用新型
163	20121119	一种使用锚杆拉拔仪测试根系抗拉拔力的辅助支架	宋桂龙	林学院	实用新型
164	20121101	娇红2号	马履一	林学院	新品种
165	20121101	娇玉5号	马履一	林学院	新品种
166	20121101	娇玉6号	马履一	林学院	新品种
167	20121101	娇玉7号	马履一	林学院	新品种
168	20121101	娇红2号	马履一	林学院	新品种
169	20121101	娇玉5号	马履一	林学院	新品种
170	20121101	娇玉6号	马履一	林学院	新品种
171	20121101	娇玉7号	马履一	林学院	新品种
172	20120224	一种杨树单倍体的培育方法	安新民	生物学院	PCT
173	20120529	一种应用8重PCR进行胡杨群体遗传分析和亲子鉴定的方法	杜芳	生物学院	发明专利
174	20120601	一种酶法水解从植物原料中提取水溶性类胡萝卜素的方法	欧阳杰	生物学院	发明专利
175	20120504	一种核桃乳酸菌发酵饮料及其制备方法	任迪峰	生物学院	发明专利
176	20120504	一种螺旋藻 γ -亚麻酸提取物及其制备方法	任迪峰	生物学院	发明专利
177	20120601	一种螺旋藻 β -胡萝卜素提取物及其制备方法	任迪峰	生物学院	发明专利
178	20120903	一种微波真空冷冻干燥制备螺旋藻粉的方法	任迪峰	生物学院	发明专利
179	20121024	一种具有抗过敏活性的大枣中环磷酸腺苷的提取方法	任迪峰	生物学院	发明专利
180	20120331	一种快速测定蓝莓中花青素含量的方法	孙爱东	生物学院	发明专利
181	20120529	一种减少苹果多酚在贮藏过程中损失量的高压脉冲处理方法	孙爱东	生物学院	发明专利
182	20121123	一种提高蓝莓花青素含量和纯度的处理方法	孙爱东	生物学院	发明专利
183	20121218	贵妃枣	庞晓明	生物学院	新品种
184	20121218	京林一号枣	庞晓明	生物学院	新品种
185	20121220	一种蓝莓果化学组分研究的方法	吕兆林, 干苏灵, 潘月, 雷美玲, 郭弘璇, 林西, 张柏林, 侯智霞	实验室与设备管理处	发明专利
186	20120601	一种蓝莓果干粉以及冷冻干燥技术制备蓝莓果干粉的方法	吕兆林, 林西, 张柏林, 郭弘璇	实验室与设备管理处	发明专利
187	20121220	一种经酸水解研究蓝莓果化学组分的方法	吕兆林, 张柏林, 侯智霞, 潘月, 雷美玲, 任璇, 郭弘璇, 林西	实验室与设备管理处	发明专利

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
188	20121018	黄土区果农复合系统农作物与果树适宜间作距离的确定方法	毕华兴	水土保持学院	发明专利
189	20121127	西北干旱区防雪林配置技术	丁国栋	水土保持学院	发明专利
190	20121127	一种沙地扦插造林打孔装置	丁国栋	水土保持学院	发明专利
191	20121218	人工油松更新技术	丁国栋	水土保持学院	发明专利
192	20121101	便携式用于实地测量坡面径流对坡面侵蚀的装置	贺康宁	水土保持学院	发明专利
193	20121101	便携式用于实地测量坡面径流对坡面侵蚀的装置	贺康宁	水土保持学院	发明专利
194	20120601	滨海盐碱地造林综合配套技术	李素艳, 孙向阳, 张涛, 翟鹏辉、张薇	水土保持学院	发明专利
195	20120601	集束型可移动葵花杆沙障	孙保平	水土保持学院	发明专利
196	20120222	一种植物栽培基质的制备方法	孙向阳	水土保持学院	发明专利
197	20120222	一种植物栽培基质	孙向阳	水土保持学院	发明专利
198	20120416	农林废弃物堆肥基质改良剂	孙向阳, 龚小强, 张璐, 田赟, 胡亚利	水土保持学院	发明专利
199	20120321	阻滑板与闸底板柔性连接法	王秀茹	水土保持学院	发明专利
200	20120601	一种承接枯透水的装置及方法	王云琦	水土保持学院	发明专利
201	20121225	一种测立木高处直径的仪器	王云琦	水土保持学院	发明专利
202	20121225	一种模拟根系整体对土壤抗剪强度影响的模型以及试验设备	王云琦	水土保持学院	发明专利
203	20120416	一种基于实体模型研究河流生态系统对污水净化效果的方法	张志强	水土保持学院	发明专利
204	20120411	一种应用于河流生态系统的控制水体污染的方法	张志强, 孙嘉, 谢宝元, 王海燕, 张雅, 吴智洋	水土保持学院	发明专利
205	20120222	一种改良华北地区采石场废弃渣土的绿化基质	赵廷宁	水土保持学院	发明专利
206	20120504	分布式水文管理系统 (DHMS)	毕华兴	水土保持学院	软件著作权
207	20121228	修正GASH模型模拟系统	丁国栋	水土保持学院	软件著作权
208	20120315	基本农田规划决策支持系统	汪西林	水土保持学院	软件著作权
209	20121101	基于数据库驱动的通用制图系统	张学霞	水土保持学院	软件著作权
210	20121101	基于数据库驱动的通用制图系统	张学霞	水土保持学院	软件著作权
211	20121018	生态安全评价系统	张宇清	水土保持学院	软件著作权
212	20121228	高效环保型土壤改良剂生产装置	郭建斌	水土保持学院	实用新型
213	20120321	阻滑板与闸底板柔性连接法	王秀茹	水土保持学院	实用新型
214	20120601	一种承接枯透水的装置	王云琦	水土保持学院	实用新型

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
215	20121225	一种测立木高处直径的仪器	王云琦	水土保持学院	实用新型
216	20121225	一种模拟根系整体对土壤抗剪强度影响的模型以及试验设备	王云琦	水土保持学院	实用新型
217	20121228	基于Java和SQL Server 2000的图书管理系统	赵传钢	信息学院	软件著作权
218	20121225	矿山企业生产计划管理系统	陈志泊	信息学院	软件著作权
219	20121218	虚拟动漫博物馆	黄心渊	信息学院	软件著作权
220	20121218	射击游戏《虫虫突击队》	黄心渊	信息学院	软件著作权
221	20121018	基于web的程序设计类课程作业管理系统	李冬梅	信息学院	软件著作权
222	20121018	基于本体的森林虫害检索系统	李冬梅	信息学院	软件著作权
223	20121206	基于Android的立木资产评估软件	李昀	信息学院	软件著作权
224	20120601	基于AdaBoost分类器的彩色图像分割系统	刘文萍	信息学院	软件著作权
225	20120903	基于ARM处理器的正侧脸检测系统	刘文萍	信息学院	软件著作权
226	20121218	基于DirectShow框架的静态运动目标检测系统	刘文萍	信息学院	软件著作权
227	20121218	基于AdaBoost分类器的彩色图像分割系统V2.0	刘文萍	信息学院	软件著作权
228	20121218	基于阈值及像素聚类的灰度图像分割系统	刘文萍	信息学院	软件著作权
229	20120315	宝黛钗风情漫游软件	罗岱	信息学院	软件著作权
230	20120315	基于GPS定位的圆明园公园导览系统	罗岱	信息学院	软件著作权
231	20120315	大观园四季风情漫游互动平台软件	罗岱	信息学院	软件著作权
232	20120301	Web搜索分析器	田萱	信息学院	软件著作权
233	20120301	Web搜索分析系统	田萱	信息学院	软件著作权
234	20120301	用户上下文获取系统	田萱	信息学院	软件著作权
235	20120427	北林经济林搜索引擎系统(BFEFSE)	田萱, 刘珊珊, 郜文博, 福人远	信息学院	软件著作权
236	20120315	树高胸径模型系统	王春玲	信息学院	软件著作权
237	20121210	北京市古树信息管理系统	王春玲	信息学院	软件著作权
238	20121225	北京山区森林生态系统三维空间信息指数模型系统	王春玲	信息学院	软件著作权
239	20121225	林木枝条基径模型系统	王春玲	信息学院	软件著作权
240	20121228	枣树种质信息管理系统	王建新	信息学院	软件著作权
241	20120101	校园一卡通学生课堂考勤系统	张海燕	信息学院	软件著作权

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
242	20120502	基于指纹识别的实验室考勤系统	张海燕	信息学院	软件著作权
243	20121018	ISCC-NBS色名表示法颜色查询系统的软件实现	戴思兰	园林学院	发明专利
244	20120601	一种芍药胚培养技术	于晓南	园林学院	发明专利
245	20121112	京俊美(牡丹)	成仿云	园林学院	新品种
246	20121112	京华旭日	成仿云	园林学院	新品种
247	20121112	京桂美	成仿云	园林学院	新品种
248	20121112	京蕊黄	成仿云	园林学院	新品种
249	20121112	京云冠	成仿云	园林学院	新品种
250	20121112	京云香	成仿云	园林学院	新品种
251	20121112	京华晴雪	成仿云	园林学院	新品种
252	20121112	京玉天成	成仿云	园林学院	新品种
253	20121112	京雪飞虹	成仿云	园林学院	新品种
254	20121112	京墨洒金	成仿云	园林学院	新品种
255	20121112	京华墨冠	成仿云	园林学院	新品种
256	20121112	京龙望月	成仿云	园林学院	新品种
257	20121112	京华朝霞	成仿云	园林学院	新品种
258	20121112	京华高静	成仿云	园林学院	新品种
259	20121112	京蕊紫	成仿云	园林学院	新品种
260	20121112	京醉美	成仿云	园林学院	新品种
261	20121112	京玉美	成仿云	园林学院	新品种
262	20121112	京韵玫	成仿云	园林学院	新品种
263	20121112	京紫知心	成仿云	园林学院	新品种
264	20121112	京华幻彩	成仿云	园林学院	新品种
265	20121112	京俊美(牡丹)	成仿云	园林学院	新品种
266	20121112	京华旭日	成仿云	园林学院	新品种
267	20121112	京桂美	成仿云	园林学院	新品种
268	20121112	京蕊黄	成仿云	园林学院	新品种

序号	申请日期	专利名称	发明人	学院	专利类型
269	20121112	京云冠	成仿云	园林学院	新品种
270	20121112	京云香	成仿云	园林学院	新品种
271	20121112	京华晴雪	成仿云	园林学院	新品种
272	20121112	京玉天成	成仿云	园林学院	新品种
273	20121112	京雪飞虹	成仿云	园林学院	新品种
274	20121112	京墨洒金	成仿云	园林学院	新品种
275	20121112	京华墨冠	成仿云	园林学院	新品种
276	20121112	京龙望月	成仿云	园林学院	新品种
277	20121112	京华朝霞	成仿云	园林学院	新品种
278	20121112	京华高静	成仿云	园林学院	新品种
279	20121112	京蕊紫	成仿云	园林学院	新品种
280	20121112	京醉美	成仿云	园林学院	新品种
281	20121112	京玉美	成仿云	园林学院	新品种
282	20121112	京韵玫	成仿云	园林学院	新品种
283	20121112	京紫知心	成仿云	园林学院	新品种
284	20121112	京华幻彩	成仿云	园林学院	新品种
285	20120301	御汤香妃-紫薇	张启翔	园林学院	新品种