2012年度我校获知识产权情况一览(更新至2012.12.31)

序号	专利名称	学院	发明人	专利类型	申请日	授权日	专利号	证书号
1	古树健康诊断与评价系统	保护区学院	张振明	软件著作权	20111120	20120814	2012SRBJ1017	BJ38168
2	一种用于人造板的木材热解油改性酚 醛树脂的制备方法	材料学院	常建民;范东斌	发明专利	20090710	20110105	ZL200910088172.8	725439
3	一种生物油酚醛树脂改性淀粉胶粘剂 的制备方法	材料学院	常建民;夏碧华;张继宗;许守强	发明专利	20100613	20110727	ZL201010199929. 3	817879
4	一种木塑复合材料及其制备方法	材料学院	樊永明	发明专利	20091103	20111026	z1200910237059. 1	855702
5	一种以香叶树果为原料制备生物柴油 、月桂酸和癸酸及其单甘酯的方法	材料学院	蒋建新;冯 月;王 堃;孙润仓;孙 亚东;朱莉伟	发明专利	20080910	20120208	z1200810119793. 3	906635
6	一种糠醛渣分离制备微晶纤维素和纤 维乙醇方法	材料学院	蒋建新;冯 月;王 堃;孙润仓;孙 亚东;朱莉伟	发明专利	20081203	20120627	z1200810227977.1	977468
7	一种糠醛渣制备无水乙醇的方法	材料学院	蒋建新;齐 祥;孙 冉;冯 月;李 瑞;刘圣英	发明专利	20081203	20110907	z1200810227978. 6	837869
8	一种低强度蒸汽爆破灌木茎杆分离主 成分的方法	材料学院	蒋建新;王堃;孙润仓;刘圣英;朱 莉伟;马雅奇	发明专利	20080917	20110615	z1200810227495. 7	795409
9	森林草原防火剂及其制备方法	材料学院	李光沛;于志明;李建章	发明专利	20070924	20110126	ZL200710122244. 7	732775
10	一种甲醛消纳剂及其制备方法	材料学院	李光沛;于志明;李建章	发明专利	20070924	20110615	ZL200710122242. 8	793929
11	酚醛树脂的添加剂、含添加剂的酚醛 树脂及其制备方法	材料学院	李建章	发明专利	20071211	20100609	z1200710179216. 9	635849
12	脲醛树脂添加剂、其制备方法及脲醛 树脂粘合剂	材料学院	李建章	发明专利	20080317	20100929	z1200810102102.9	680477
13	一种碎料板及其制备方法	材料学院	李建章	发明专利	20080317	20100908	z1200810102101.4	673121
14	一种人造板用胶粘剂及其制备方法	材料学院	李建章	发明专利	20071211	20100203	z1200710179215. 4	597279
15	脲醛树脂添加剂、含该添加剂的脲醛 树脂及其制备方法	材料学院	李建章	发明专利	20071211	20100630	z1200710179217.3	646924
16	一种用于中密度纤维板的添加料、中 密度纤维板及其制备方法	材料学院	李建章	发明专利	20071207	20101201	z1200710178938. 2	706510
17	脲醛树脂添加剂、其制备方法及脲醛 树脂粘合剂	材料学院	李建章	发明专利	20080330	20100818	z1200810115888.8	658995
18	一种有害发挥物的消除剂及其制备方 法	材料学院	李建章	发明专利	20071207	20101201	z1200710178939. 7	705305
19	具有消除甲醛和阻燃功能的制剂及含 有该制剂的纸张及其制备方法	材料学院	李建章	发明专利	20071207	20100622	z1200710178937.8	663584
20	一种空心球结构的羟基磷灰石及其制 备方法	材料学院	马明国;李建章	发明专利	20090311	20111102	ZL200910079433. X	857524
21	一种木丝、木丝板的制备方法	材料学院	母军	发明专利	20080703	20101013	z1200810116098. 1	687814
22	一种制备木丝的装置及其设备	材料学院	母军	发明专利	20080526	20110615	z1200810112601.6	796117
23	木或竹酢液的精制方法	材料学院	母军;于志明	发明专利	20070316	20101103	z1200710064490. 1	695498
24	玄武岩连续纤维增强木质材料及其制造方法	材料学院	申士杰;丁杰	发明专利	20070613	20110525	ZL200710118888. 9	784196
25	一种改性生漆及其制备方法	材料学院	宋先亮;蒋建新	发明专利	20080825	20110112	ZL200810118833. 2	727344
26	一种使半纤维素酰化改性的方法及改 性半纤维素	材料学院	许凤	发明专利	20080703	20110504	z1200810116099. 6	770357
27	一种复合超滤膜及其制备方法	材料学院	张力平	发明专利	20081029	20110427	z1200810225262. 2	767715

序号	专利名称	学院	发明人	专利类型	申请日	授权日	专利号	证书号
28	一种利用废弃物防腐木材合成的酚醛 树脂胶粘剂及其制备方法	材料学院	张求慧;赵广杰;郭叙雄	发明专利	20090629	20120822	z1200910086772. 0	1027164
29	植物蛋白胶粘剂及制备方法、由该植 物蛋白胶粘剂制备的改性胶粘剂	材料学院	张世锋;李建章;高强;周文瑞;桑 子涛	发明专利	20090817	20111207	ZL200910091307. 6	874581
30	表面化学镀液的组合物及木质电磁屏 蔽材料的制备方法	材料学院	赵广杰;黄金田;马晓军;商俊博	发明专利	20071015	20110427	ZL200710175897. 1	767902
31	木材液化物纺丝液及其一步合成方法	材料学院	赵广杰; 马晓军	发明专利	20070608	20110518	ZL200710100365. 1	781337
32	一种辐照降解半乳甘露聚糖胶及其制 备方法和应用	材料学院	朱莉伟;蒋建新;张卫明;宋先亮; 孙达峰;林青含;田春华	发明专利	20080917	20100929	z1200810222496. 1	680688
33	一种竹叶精油的制备方法	分析测试中 心	吕兆林	发明专利	20091027	20120201	ZL200910180620. 7	904357
34	一种超临界C02流体萃取技术提取山药 多糖的工艺	分析测试中	吕兆林	发明专利	20110411	20121031	ZL201110089024. 5	1069602
35	一种超临界C02流体萃取技术提取竹叶 多糖的工艺	分析测试中	吕兆林	发明专利	20110411	20121031	ZL201110089025. X	1071088
36	折叠履带式行走装置及车辆	工学院	鲍际平;刘晋浩	发明专利	20081127	20100714	z1200810227516. 4	648799
37	一种灌木平茬机的枝条排送装置	工学院	陈忠加	发明专利	20100907	20120111	z1201010274294. 9	897292
38	一种基于机器视觉的快速树径检测装 置	工学院	程朋乐	发明专利	20101124	20120711	z1201010556234.6	1001550
39	基于图像的树径检测方法	工学院	程鹏乐	发明专利	20101012	20120125	z1201010503306. 0	901840
40	山地单轨运输遥控车遥控装置	工学院	高林	发明专利	20100210	20110720	z1201010108031.0	810607
41	山地单轨运输车即时停车控制装置	工学院	高林	发明专利	20100809	20120321	z1201010247889. 5	923250
42	山地单轨运输遥控车遥控装置	工学院	李文彬	发明专利	20100210	20110720	z1201010108027. 4	811021
43	山地单轨运输遥控车遥控装置	工学院	张俊梅	发明专利	20100210	20110720	z1201010108029. 3	813660
44	植物体含水率测量装置	工学院	赵燕东	发明专利	20070131	20101208	z1200710063420. 4	707354
45	土壤水分无线测量装置	工学院	赵燕东	发明专利	20070131	20110413	z1200710063419. 1	760030
46	自主作业林业机器人智能控制系统	工学院	郑一力	发明专利	20110104	20120725	z1201110000488. 4	1011891
47	花卉生长监测视频关键帧提取软件	工学院	高林	软件著作权	20110930	20120810	2012SR072897	440915
48	地下物体雷达波探测立体成像软件	工学院	高林	软件著作权	20120730	20121201	2012SR117383	485419
49	森林火灾自动定位系统v1.0	工学院	韩宁	软件著作权	20110201	20111116	2011SR083088	346762
50	森林火灾视频图像自动识别系统v1.0	工学院	韩宁	软件著作权	20110201	20111115	2011SR082931	346605
51	空调机组节能优化控制系统	工学院	韩宁	软件著作权	20110801	20111116	2011SR083192	346866
52	城市森林生态效益评估系统v1.0	工学院	阚江明;顾守竟;刘晋浩;李文彬	软件著作权	20120422	20120702	2012SR057656	425692
53	阔叶植物计算机辅助识别系统v1.0	工学院	阚江明;王怡萱;詹传栋	软件著作权	20120801	20121106	2012SR105007	473043
54	3DMVDIS	工学院	李琼砚	软件著作权	20101010	20110506	2011SR026098	289772
55	POSTP	工学院	李琼砚	软件著作权	20110909	20111128	2011SR088182	351856

序号	专利名称	学院	发明人	专利类型	申请日	授权日	专利号	证书号
56	无线传感器网络远程监测平台	工学院	李文彬	软件著作权	20100501	20120111	2012SR001902	369938
57	用于林木联合采育作业的活立木激光 扫描定位软件系统	工学院	刘晋浩	软件著作权	20120310	20120406	2012SR026067	394103
58	单板层积材板厚及板重在线无损检测系统V1.0	工学院	撒潮	软件著作权	20090220	20120315	2012SR020210	0388246
59	单板层积材在线无损超声波波速检测 系统V1.0	工学院	肖江	软件著作权	20090210	20120315	2012SR020206	0388242
60	单板层积材长度在线无损速检测系统 V1.0	工学院	肖江	软件著作权	20090206	20120316	2012SR020610	0388646
61	按生命需水精准灌溉监控系统软件 V1.3	工学院	赵燕东	软件著作权	20110721	20111219	2011SR097205	0360879
62	基于ZigBee精准灌溉监控系统软件 V1.8	工学院	赵燕东	软件著作权	20110525	20111219	2011SR097213	0360887
63	基于现场总线的土壤水分实时采集软件V2.2	工学院	赵燕东	软件著作权	20110526	20111219	2011SR097196	0360870
64	用于人工林择伐的实时立方激光测量 软件系统v1.0	工学院	郑一力	软件著作权	20121102	20121210	2012SR123186	491222
65	空气冷却压盘式离合装置及包含该装 置的汽车	工学院	鲍际平	实用新型	20090927	20100825	z1200920246052.1	1513068
66	一种汽车方向盘转动角度检测装置	工学院	鲍际平	实用新型	20080603	20090311	z1200820108624.5	1189261
67	汽车轴荷指标装置及汽车	工学院	鲍际平	实用新型	20090927	20100818	z1200920246053.6	1506647
68	折叠履带式底盘及车辆	工学院	鲍际平;刘晋浩	实用新型	20081127	20090909	z1200820123940. X	1276246
69	扒爪履带式底盘及车辆	工学院	鲍际平;刘晋浩	实用新型	20081127	20091014	z1200820123937.8	1294820
70	太阳能热水器报警装置	工学院	程鹏乐	实用新型	20110406	20111116	z1201120097199.6	2004369
71	无线节点太阳能供电装置	工学院	李文彬	实用新型	20101011	20110629	z1201020567273. 1	1843683
72	自适应型圆盘式平茬装置	工学院	刘晋浩	实用新型	20100902	20110525	z1201020516314. 4	1801722
73	剪分式连续输草装置	工学院	刘晋浩	实用新型	20100902	20110525	z1201020516371. 2	1803318
74	单轴支撑四轮分列平衡摆臂式驱动桥 及行驶车辆	工学院	刘晋浩;鲍际平	实用新型	20080603	20090422	z1200820108623	1207801
75	高地隙链轮减速门架支撑式驱动桥及 行驶车辆	工学院	刘晋浩;鲍际平	实用新型	20080603	20090422	z1200820108622.6	12078800
76	多功能林木采伐机	工学院	刘晋浩;葛安华;鲍际平;魏占国	实用新型	20081024	20090805	z1200820123306. 6	1264057
77	伐根清理机	工学院	刘晋浩;葛安华;潘海兵;魏占国	实用新型	20081024	20090805	z1200820123307	1264056
78	多功能立体固沙车	工学院	刘晋浩;周安民;倪平利	实用新型	20100818	20110330	z1201020296652. 1	1740573
79	沙地小区域修复快速喷播装置	工学院	刘晋浩;周安民;司凯;李晓刚;魏 超	实用新型	20100902	20110525	z1201020516304	1805249
80	一种灌溉用节水阀门	工学院	袁湘月;陈忠加;俞国胜;杜柯	实用新型	20111213	20121010	ZL201120517350. 7	2452099
81	可调式平板锉	工学院	程旭峰	外观设计	20110720	20111228	z1201130232081.5	1780682
82	薄板类木质材料力学性能测量仪	工学院	程旭峰	外观设计	20110720	20120104	z1201130232082. x	1786703
83	收纳式万年台历	工学院	程旭峰	外观设计	20110503	20110803	z1201130101273. 2	1636000

序号	专利名称	学院	发明人	专利类型	申请日	授权日	专利号	证书号
84	一种处理生活垃圾焚烧厂垃圾滤出液 的方法	环境学院	孙德智	发明专利	20110112	20120905	z1201110005411.6	1034570
85	一种用于常温常压催化湿式氧化工艺 的催化剂及制备方法	环境学院	孙德智	发明专利	20090225	20110810	z1200910009237.5	823215
86	一种处理水中含氯有机物的钯催化剂 及其制备方法	环境学院	王辉;卞兆勇;张友于	发明专利	20091118	20121128	ZL200910237763. 7	1093099
87	一种磁性纳米吸附材料去除废水中阳 离子有机染料的方法	环境学院	张盼月	发明专利	20091110	20110907	z1200910210552. 4	836575
88	一种生物酸化一类Fenton氧化联用改善剩余污泥脱水性能的方法	环境学院	张盼月	发明专利	20100107	20111214	z1201010000269. 1	877310
89	一种用于饮用水强化混凝的高聚聚硫 氯化铝混凝剂的制备方法	环境学院	张盼月	发明专利	20100107	20110810	z1201010000270. 4	823929
90	区域分割软件	理学院	李红军	软件著作权	20120402	20120620	2011SR053488	421524
91	干涉与极化合成孔径雷达数据基础分析软件v1.0	理学院	汪沛;张文杰;张祥雪;张立	软件著作权	20120208	20120601	2012SR045658	413694
92	地面激光雷达数据显示软件v1.0	理学院	汪沛;张文杰;张祥雪;张立	软件著作权	20111124	20120602	2012SR067078	435114
	结缕草中胁迫诱导型启动子Rd29A的克隆和功能鉴定	林学院	韩烈保	发明专利	20080116	20120718	z1200810000775.3	1003463
94	一种栓皮栎容器苗冬季育苗方法	林学院	李国雷;刘勇;祝燕;蒋乐;邹尚庆	发明专利	20110630	20121128	ZL201110180635. 0	1089057
95	城市道路绿化带分散式集雨渗灌装置	林学院	苏德荣;尹淑霞;田媛;常智慧	发明专利	20071225	20110209	ZL200710304179. X	739716
96	延长草坪绿色期的方法	林学院	尹淑霞	发明专利	20071225	20120509	z1200710304180. 2	942978
97	一种花粉萌发和/或花粉管生长相关的 蛋白及其编码基因与应用	林学院	张凌云	发明专利	20090313	20120208	z1200910079896. 6	908788
98	一种提取裸子植物组织中RNA的方法	林学院	张凌云	发明专利	20090313	20120208	z1200910079897.0	906607
99	森林资源资产评估系统	林学院	冯仲科	软件著作权	20110801	20111213	2011SR093988	357662
100	森林生态效益计量系统	林学院	冯仲科	软件著作权	20110801	20111213	2011SR094003	357677
101	森林火灾蔓延模拟程序	林学院	冯仲科	软件著作权	20110712	20111212	2011SR093821	357495
102	航空相片材积表计算软件	林学院	冯仲科	软件著作权	20110926	20111212	2011SR093708	357382
103	永定河生态环境管理信息系统	林学院	冯仲科	软件著作权	20110501	20111212	2011SR093887	357561
104	森林调查软件	林学院	冯仲科	软件著作权	20111001	20111212	2011SR093851	357525
105	多元线性模型软件	林学院	冯仲科	软件著作权	20110930	20111212	2011SR093573	357247
106	稳健估计回归分析软件	林学院	冯仲科	软件著作权	20110929	20111213	2011SR093997	357671
107	森林碳汇评估系统	林学院	冯仲科	软件著作权	20110801	20111212	2011SR093570	357244
108	抽样算法分析软件	林学院	冯仲科	软件著作权	20110930	20111212	2011SR093811	357485
109	一元线性模型软件登记	林学院	冯仲科	软件著作权	20110929	20111212	2011SR093846	357520
110	测量计测系统	林学院	冯仲科	软件著作权	20111118	20120406	2012SRB026297	394333
111	PM10颗粒物在线监测程序	林学院	冯仲科	软件著作权	20120216	20120531	2012SR045517	413553

序号	专利名称	学院	发明人	专利类型	申请日	授权日	专利号	证书号
112	地位指数表编制软件V1.0	林学院	冯仲科	软件著作权	20120309	20120529	2012SR044672	412708
113	多元地位指数方程实现软件	林学院	冯仲科	软件著作权	20120309	20120529	2012SR044622	412658
114	生长锥恢复测树参数软件v1.0	林学院	冯仲科	软件著作权	20120208	20120529	2012SR044819	412855
115	县域环保GIS软件	林学院	冯仲科	软件著作权	20111216	20120529	2012SR044675	412711
116	县域环保办公自动化软件	林学院	冯仲科	软件著作权	20120109	20120529	2012SR044620	412656
117	自然保护区综合管理信息系统	林学院	史明昌	软件著作权	20101014	20111126	2011SR087577	351261
118	流域水环境信息统计图表系统V1.0	林学院	王佳	软件著作权	20110131	20110415	2011SR020753	284427
119	林业有害生物遥感监测信息管理系统 V1.0	林学院	张晓丽;谢芳毅;张凝;王昆	软件著作权	20090708	20120526	2012SR043896	411932
120	一种具有原位测量功能的水势仪	林学院	同小娟;周志勇;董玲玲;施生锦; 郑宁;孙建新	实用新型	20110302	20111214	ZL201120052489. 9	2031482
121	一种高温诱导型启动子	生物学院	徐吉臣;徐筱;周鹏;朱旗	发明专利	20100209	20111228	ZL 201010110726.2	888723
122	一种朱鹮性别鉴定的PCR方法	生物学院	丁长青等	发明专利	20101229	20120822	ZL 201010611871.9	1027576
123	一种四倍体刺槐扦插繁殖方法	生物学院	李云;孟丙南;张忠林;王青龙;王少明;徐惠敏	发明专利	20100126	20120328	z1201010160795. 4	927602
124	一种林木切枝水培装置	生物学院	李云;孙宇涵;杨妮娜;胡瑞阳;李 允菲;戴丽	发明专利	20110421	20121003	z1201110100871.7	1057228
125	具有高体内活性的降血压肽及其制备 和纯化方法	生物学院	鲁军;任迪峰	发明专利	20090105	20110831	z1200910076204. 2	832901
126	美国红枫的繁殖方法	生物学院	罗晓芳;蒋湘宁;李莹	发明专利	20081215	20120118	z1200810239943. 4	898356
127	利用甘薯淀粉废水生产有机磷农药降 解菌剂的方法	生物学院	彭霞薇;荆梦;姜丹;宿燕明;安晓 宇;白志辉	发明专利	20091207	20120530	z1200910241356. 3	958265
128	一种石油烃类污染物降解菌剂的生产 方法	生物学院	彭霞薇;王新新;盛萱宜;赵志瑞; 宿燕明;白志辉	发明专利	20101210	20120829	z1201010581783.9	1029704
129	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	生物学院	孙爱东等	发明专利	20100910	20121024	ZL201010278239. 7	1067415
130	一种林木切枝水培装置	生物学院	李云;孙宇涵;杨妮娜;胡瑞阳;李 允菲;戴丽	实用新型	20110421	20121003	z1201120119565. 3	2204810
131	根土钻一体式采样器	水保学院	毕华兴	发明专利	20090218	20121003	z1200910077339. 0	1053589
132	一种用于人工林营造和抚育的抗旱方 法	水保学院	陈丽华;余新晓;张富;景亚安;高 嶙;赵克荣;肖洋	发明专利	20080121	20110907	ZL200810056510. 5	834646
133	一种滨海盐碱地造林方法	水保学院	丁国栋	发明专利	20080725	20111102	z1200810134480.5	856695
134	滨海盐碱地柽柳快速造林绿化方法	水保学院	丁国栋	发明专利	20100414	20111214	z1201010147550.8	878541
135	植物蒸腾量测定装置	水保学院	丁国栋	发明专利	20100602	20110928	z1201010196240. 5	845409
136	分布式实时智能坡面径流监测系统	水保学院	田涛;陈杰;王振华	发明专利	20100610	20111130	ZL201010201963. X	870416
137	坡面沟蚀测量器	水保学院	杨建英;石丽丽;赵廷宁;赵强;赵 方莹;韩煜;杨剑宾;王福常;骆汉; 齐锋;高俊;关枫	发明专利	20100610	20120523	ZL201010201948. 5	948417

序号	专利名称	学院	发明人	专利类型	申请日	授权日	专利号	证书号
138	一种防护林林分结构的量化研究方法	水保学院	余新晓	发明专利	20101224	20120718	z1201010621103. 1	1008235
139	由数码照片估计植被盖度的方法	水保学院	张学霞;朱清科;王茂军;武鹏飞; 刘运峰;张岩;张殿君;吴根梅;秦 伟;朱松	发明专利	20090311	20101013	ZL200910079454. 1	689883
140	一种在泥质盐土上造林的方法	水保学院	朱金兆;魏天兴;张学培;张建军; 毕华兴;李国华;景峰;岳增碧;袁 东来	发明专利	20090219	20110105	ZL200910077397. 3	725488
141	分布式水文管理系统	水保学院	毕华兴	软件著作权	20120501	20120620	2012SR053669	421705
142	水源涵养林造林规划设计系统	水保学院	谢宝元、汪西林	软件著作权	20110425	20110719	2011SR049867	313541
143	生态安全评价系统v1.0	水保学院	张宇清;张岩;秦树高	软件著作权	20110622	20121125	2012SR113560	481596
144	阔叶植物叶面积活体测定装置	水保学院	毕华兴	实用新型	20111011	20120711	z120112031609. 3	2295074
145	用于数码照片估算植被盖度技术的脚 架	水保学院	张学霞;朱清科;陈斌;张岩;张宇 清;徐珂;华开;闫继斌	实用新型	20111024	20120801	ZL201120408706. 3	2331792
146	林产品贸易信息推送客户端软件v1.0	信息学院	陈钊	软件著作权	20101011	20101217	2010SR069822	258095
147	基于ASP. NET的远程计算机批量控制与管理系统	信息学院	陈志泊	软件著作权	20110523	20111228	2011SRBJ4828	36949
148	基于BS与CS的E-CARD学生信息综合管理系统	信息学院	陈志泊	软件著作权	20110518	20111228	2011SRBJ4900	37021
149	森林科普知识学习软件1.3	信息学院	韩静华	软件著作权	20100125	20100510	2010SR021515	2097788
150	Irun-基于跑步机的虚拟漫游系统	信息学院	韩静华	软件著作权	20110707	20110927	2011SR070371	334045
151	植物点点看手机游戏软件	信息学院	韩静华	软件著作权	20110610	20110808	2011SR055794	319466
152	基于语义的新闻视频分割及检索系统	信息学院	刘文萍	软件著作权	20080510	20100315	2010SR011565	199838
153	基于视频分析的智能室内行人检测系 统	信息学院	刘文萍	软件著作权	20100819	20110124	2011SRBJ0203	32148
154	复杂背景下树木叶片分割系统	信息学院	刘文萍	软件著作权	20100501	20100618	2010SR029738	218011
155	基于图像分析的自然背景下植物叶片 特征提取系统	信息学院	刘文萍	软件著作权	20110620	20110927	2011SRBJ3939	36060
156	基于图像分析的树木叶片面积计算系统v1.0	信息学院	刘文萍	软件著作权	20100201	20100524	2010SR024520	212793
157	基于视频分析的森林火灾检测系统	信息学院	刘文萍	软件著作权	20090610	20100524	2010SR024535	212808
158	基于高分辨率遥感图像的树冠提取系统	信息学院	刘文萍	软件著作权	20090622	20100524	2010SR024471	212744
159	Web搜索分析系统V1.0	信息学院	田萱	软件著作权	20120214	20120510	2012SRBJ0749	ВЈ37900
160	用户上下文获取系统	信息学院	田萱	软件著作权	20120228	20120210	2012SRBJ0750	ВЈ37901
161	北林经济林搜索引擎系统	信息学院	田萱	软件著作权	20120425	20120425	2012SRBJ1016	38167
162	基于Android平台的鹫峰公园导览系统 V1.0	信息学院	王忠芝;杜萌	软件著作权	20120326	20121110	2012SR107748	475784
163	校园一卡通学生课堂考勤系统	信息学院	张海燕	软件著作权	20111023	20120223	2012SRBJ0369	37520
164	一种牡丹分生结节的诱导方法	园林学院	成仿云;钟原;秦磊	发明专利	20110516	20121003	z1201110125556. x	1052988
165	银粉背蕨体细胞胚发生及植株再生的 方法	园林学院	董丽;张启翔;黄笛;冯玉兰;程堂	发明专利	20090828	20120725	z1200910091686. 9	1012390

序号	专利名称	学院	发明人	专利类型	申请日	授权日	专利号	证书号
166	一种百合'索邦'无土栽培营养液、 其制备方法及应用	园林学院	董丽;张启翔;任爽英;黄璐;冯冰; 程党仁	发明专利	20100727	20121121	z1201010236955. 9	1084495
167	一种栽培基质	园林学院	董丽;张启翔;任爽英;黄璐;冯冰; 程堂仁	发明专利	20090724	20120530	z1200910090033. 9	964894
168	一种澳蜡花试管苗继代增殖培养方法	园林学院	李青;孟会;潘会堂	发明专利	20110321	20121121	z1201110067483. 3	1082965
169	一种香石竹四种病毒的同步检测方法	园林学院	吕英民;程堂仁;王舒藜;张启翔	发明专利	20110215	20121121	z1201110038668. 1	1086203
170	一种百合种球病毒的检测方法	园林学院	吕英民;郑丽娜;程堂仁;张强英;张 启翔	发明专利	20090902	20120718	z1200910091971.0	1009079
171	一种胭脂花组培繁殖的种质保存方法	园林学院	潘会堂;游晓会;张启翔;孙明;程堂仁;王佳	发明专利	20110511	20121121	z1201110121244. 1	1085396
172	一种芍药无土栽培基质	园林学院	于晓南;陆光沛;张启翔	发明专利	20091223	20120808	z1200910243720. x	1019345
173	一种芍药组织培养方法	园林学院	于晓南;潘瞳;张启翔	发明专利	20100127	20121121	z1201010102618. 0	1084068
174	一种芍药切花促成栽培方法	园林学院	于晓南;王历慧;成仿云;张启翔	发明专利	20100607	20120808	z1201010199397.3	1019190
175	一种菊花抗旱基因及其应用	园林学院	张启翔	发明专利	20100818	20111214	z1201010255742. 0	879103
176	紫薇微卫星分子标记及在紫薇远缘杂 交后代鉴定中的应用	园林学院	张启翔;蔡明;潘会堂;王学凤;宋平; 高亦珂;孙明;程堂仁;田苗;王敏	发明专利	20091231	20120725	z1200910244438. 3	1011488
177	一种尾叶紫薇微卫星dna分子标记及应 用	园林学院	张启翔;蔡明;潘会堂;王学凤;孙明; 高亦珂;程堂仁;宋平;田苗	发明专利	20091231	20120627	z1200910244439. 8	979683
178	一种小报春品种的选育方法	园林学院	张启翔;贾茵;潘会堂;孙明;程堂 仁;董玲玲	发明专利	20100106	20121121	z1201010033915. 4	1083486
179	一品红栽培基质	园林学院	张启翔;孙向丽;潘会堂;程堂仁; 孙明	发明专利	20091214	20121121	z1200910242677.5	1084105
180	一种墨兰盆栽基质	园林学院	张启翔;叶瑞睿;潘会堂;程堂仁;张 强英	发明专利	20091015	20120718	z1200910235796. 8	1009170
181	一种岩生报春组织培养与快速繁殖方 法	园林学院	张启翔;赵妍;潘会堂;程堂仁;王 佳;董玲玲	发明专利	20101014	20120725	z1201010506859. 1	1009437
182	一种植物组培发光二极管培养箱	园林学院	高亦珂;牟宁宁;程堂仁;张启翔	实用新型	20110826	20120516	z1201120316536. 6	2194108
183	一种二氧化碳培养箱	园林学院	高亦珂;张启翔;程堂仁	实用新型	20110623	20120523	z1201120215399. 7	2203862
184	丽云宫粉(梅)	园林学院	张启翔;程堂仁;吕英民;王佳	新品种	20110303	20120731	20120059	442
185	锦粉(梅)	园林学院	张启翔;程堂仁;吕英民;王佳	新品种	20110303	20120731	20120060	445
186	碗绿照水(梅)	园林学院	张启翔;程堂仁;吕英民;王佳	新品种	20110303	20120731	20120061	448
187	晚云(梅)	园林学院	张启翔;程堂仁;吕英民;王佳	新品种	20110303	20120731	201200612	451
188	皱波大宫粉 (梅)	园林学院	张启翔;程堂仁;吕英民;王佳	新品种	20110303	20120731	201200663	455
189	清馨(梅)	园林学院	张启翔;程堂仁;吕英民;王佳	新品种	20110303	20120731	201200664	458
190	芳纯如嫣 (薔薇属)	园林学院	张启翔;罗乐;潘会堂	新品种	20091130	20120731	20120111	517
191	汉宫粉荷(薔薇属)	园林学院	张启翔;罗乐;叶灵军;潘会堂	新品种	20091130	20120411	20120030	399
192	玉龙红翡 (梅)	园林学院	张启翔;吕英民:程堂仁;王佳	新品种	20110127	20120731	20120056	433
193	宫粉照水 (梅)	园林学院	张启翔;吕英民;程堂仁;王佳	新品种	20110127	20120731	20120057	436

序号	专利名称	学院	发明人	专利类型	申请日	授权日	专利号	证书号
194	玉龙绯雪(梅)	园林学院	张启翔;吕英民;程堂仁;王佳	新品种	20110127	20120731	20120058	440
195	蝶舞晚霞(薔薇属)	园林学院	张启翔;潘会堂;罗乐	新品种	20091130	20120731	20120114	520
196	彩云追日(木瓜属)	园林学院	张启翔;潘会堂;王佳	新品种	20100517	20120411	20120010	368
197	早春之光(木瓜属)	园林学院	张启翔;潘会堂;王佳	新品种	20100517	20120411	20120011	369
198	灵犀一点 (薔薇属)	园林学院	张启翔;杨玉勇;孙明;潘会堂	新品种	20091130	20120411	20120031	400
199	紫烟(榆叶梅)	园林学院	张启翔;张强英;程堂仁	新品种	20110916	20120731	20120089	490