

林业植物新品种保护

公 告

(第 201609 号)

根据《中华人民共和国植物新品种保护条例》、《中华人民共和国植物新品种保护条例实施细则(林业部分)》有关条款和第 201608 号公告规定,现将林业植物新品种权申请、变更等事项公告如下。

国家林业局植物新品种保护办公室

2016 年 8 月 15 日

1、 申请保护公告

编号	申请号	申请日	申请人	培育人	暂定名称	所属种或属	代理机构	首次销售时间地点	品种来源和性状简要描述
1	20160009	2016/1/4	中国林业科学研究院热带林业研究所	张勇、仲崇禄、陈羽、陈珍、姜清彬	短杂 34 号	木麻黄属			亲本来源：母本短枝木麻黄中国次生种源，父本短枝木麻黄马来西亚种源；对青枯病的抗性强，兼有速生、主干通直、抗风性较强
2	20160010	2016/1/4	北京农学院 北京鲜花港投资发展中心	杨晓红,陈晓阳,解小娟,刘雯,刘克锋,冷平生,胡增辉	波浪	胡枝子属			二色胡枝子种子播种选育获得；花色浅紫红色 (red-purple group N61C), 旗瓣基部色斑与旗瓣色泽差异不太明显。
3	20160011	2016/1/5	沂源县林业局 淄博市沂河源桂花研究所	杜强、徐纪泉、刘明海、杜海江	如意	桂花			来源于沂源县织女洞景区牛郎庙一株盆栽大桂花，发现该株桂花花梗较已知的其它品种细长；花梗长、花形美观，形似美人头上簪。
4	20160012	2016/1/5	商丘市中兴苗木种植有限公司	程相军、王爱科、杨淑红、张江涛、杨振宇、张奎、程相魁	靛红杨	杨属			从金红杨中选育的芽变品种；叶面颜色呈半片和整片鲜红
5	20160013	2016/1/5	青岛市农业科学研究院 山东农业大学	沙广利,郝玉金,万述伟,束怀瑞,黄粤,马荣群,赵爱鸿,葛红娟,王珍青	青砧 8 号	苹果属 (除水果外)			利用 γ 射线诱变苹果属植物 平邑甜茶种子获得的矮生类型；树势中庸，8 年生树株高 2.2m
6	20160014	2016/1/5	青岛市农业科学研究院	沙广利,马荣群,黄粤,王芝云,孙吉禄,官象晖,李梅	红禧儿	苹果属 (除水果外)			利用 γ 射线诱变苹果属植物 平邑甜茶种子获得的辐射诱变大果突变体；结果多，果实比平邑甜茶大。
7	20160015	2016/1/1 1	青岛市农业科学研究院 山东农业大学	沙广利,郝玉金,万述伟,束怀瑞,赵爱鸿,黄粤,马荣群,葛红娟,王珍青	青砧 3 号	苹果属 (除水果外)			利用 γ 射线诱变苹果属植物 平邑甜茶种子获得的矮生类型；树干黄褐色，树势中庸，8 年生株高为 1.8 m。
8	20160016	2016/1/1 4	中国林业科学研究院林业研究所 蓬安天府农业发展有限公司	任勇 张俊佩 滕尚军 马庆国 周乃富	墨玉籽	核桃属			2008 年在四川省蓬安县新河乡发现的实生核桃优株；种皮呈深褐色。
9	20160017	2016/1/1 4	中国林业科学研究院林业研究所 洛宁县先科树木改良技术研究中心	裴东 徐慧敏 宋晓波 张俊佩 徐慧鸽 马庆国 徐虎智	中洛红	核桃属			美国引进的东部黑核桃 (Juglans nigra) 经开放授粉获得的实生后代中选优得到；皮色酒红色，被细密红色短绒毛。

10	20160018	2016/1/1 7	陕西务本堂园林景观 有限公司	司楠	丰果	七叶树属	四季有成 (北京)农 业科技有限 公司		秦岭山里选七叶树的种子播种实生后代选育 获得;产种率高,种子成活率高、个大。
11	20160019	2016/1/1 9	潍坊友容实业有限公 司	王胜 韩建均 尹金珠 荆 瑞英 丁雪梅 时彦平	白花盐荆	牡荆属	北京路浩知 识产权代理 有限公司		野生单叶蔓荆种子,通过外界环境盐胁迫筛 选获得;花色近白色稍有淡紫色。
12	20160020	2016/1/2 1	华南农业大学	莫晓勇,陈晓阳,刘丽婷, 谢正生,林洪,刘萍,林 元震,武海霞,廖柏勇, 张水花。	华桉3号	桉属			是尾巨桉的一个优良无性系。母本是尾叶桉, 父本是从南非引进的巨桉;叶片为阔长披针 形或镰形,颜色较深,且新老叶颜色差异较 大。
13	20160021	2016/1/2 1	华南农业大学	莫晓勇,陈晓阳,刘丽婷, 谢正生,林洪,刘萍,林 元震,武海霞,廖柏勇, 张水花	华桉4号	桉属			尾细桉的一个优良无性系,母本是尾叶桉, 父本是细叶桉;老皮赤褐色,树皮宿存,宿 存高度1-2m。叶片阔长披针形或镰形,颜色 较深,正反面颜色相差较大。
14	20160022	2016/1/2 1	云南锦苑花卉产业股 份有限公司 云南锦科花卉工程研 究中心有限公司	倪功、曹荣根、田连通、 白云评、乔丽婷、阳明祥	情投意合	蔷薇属			母本倾心与父本紫宝石杂交获得;花瓣正面 紫红色 RHSN57A,背面橙黄色 RHS16D,切花 品种。
15	20160023	2016/1/2 6	美国J弗兰克 施密特 父子有限公司 (J.Frank Schmidt & Son Co., USA)	K. S. 沃伦(Keith S. Warren)	杰施 -KW1CB (JFS-KW1 CB)	鹅耳枥属	北京三佳利 知识产权代 理有限公司	2010/2/20 美国	欧洲鹅耳枥(C. betulus)的实生苗选育获 得;长势佳、直立性好,叶片硕大且浓绿, 秋叶黄色优美。
16	20160024	2016/1/2 6	美国J弗兰克 施密特 父子有限公司 (J.Frank Schmidt & Son Co., USA)	J. 布莱斯福德 (John Brailsford)	杰施-SGPN (JFS-SGP N)	落羽杉属	北京三佳利 知识产权代 理有限公司		北美落羽杉(T. distichum)的播种实生苗 选育获得;长势旺盛、直立性很好,叶片紧 凑且呈亮黄色,秋叶黄色。
17	20160025	2016/1/2 8	德瑞斯克草莓联合公 司 (Driscoll Strawberry Associates, Inc., USA)	布莱恩·K·汉密尔顿 (Brian K. Hamilton) 米格尔·H·阿乌马达 (Miguel H. Ahumada) 理查德·E·哈里森 (Richard E. Harrison)	德瑞斯红 三 (DrisRas pThree)	悬钩子属	北京众合诚 成知识产权 代理有限公司	2010/5/3 墨 西哥	以自育编号为X146.7覆盆子为母本,以自育 编号为S858.1覆盆子为父本进行人工定向 杂交;丰产,果实紧实、风味优良、生长势 强。

				卢维亚·V·古铁雷斯 (Lluvia V. Gutierrez)					
18	20160026	2016/1/2 8	阿肯色大学董事会 (The Board of Trustees of the University of Arkansas)	约翰·鲁本·克拉克 (John Reuben Clark)	APF-45 (APF-45)	悬钩子属	北京众合诚 成知识产权 代理有限公司	2010/3/15 美国	以黑莓品种 APF-1 为母本，以黑莓品种 APF-12 为父本杂交选育获得；优异的采后品质、中到大型果实、风味优良和植株健壮、枝条直立性强。
19	20160027	2016/2/1	荷兰斯普克国际月季 育种公司 (Spek Rose Breeding International B.V.)	艾瑞克 罗纳德 斯普克 (Erik Ronald Spek)	斯普皮利 (SPEPEN Y)	蔷薇属	北京三佳利 知识产权代 理有限公司	2011/1/7 荷 兰	以自育代号为 224 的黄花育种材料为母本，用另一代号 333 的紧密型材料作父本选育获得；切花月季类型，重瓣花，单头型，花色金黄，花瓣边缘反卷，边缘波状弱，微香。
20	20160028	2016/2/1	德国坦涛月季育种公 司(Rosen Tantau KG, Germany)	克里斯汀安·埃维尔斯 (Christian Evers)	坦 01642 (Tan0164 2)	蔷薇属	北京三佳利 知识产权代 理有限公司	2010/10/15 德国	自有育种材料为母本、坦 02451 (TAN02451) 为父本杂交选育获得；属于切花月季类型，重瓣花，花色为桔黄，花瓣边缘反卷，边缘波状弱，微香。
21	20160029	2016/2/1	德国坦涛月季育种公 司(Rosen Tantau KG, Germany)	克里斯汀安·埃维尔斯 (Christian Evers)	坦 06418 (Tan0641 8)	蔷薇属	北京三佳利 知识产权代 理有限公司	2014/4/15 俄罗斯	自有育种材料为母本、坦 04353 (TAN04353) 为父本杂交选育获得；属于切花月季类型，重瓣花，花色为暗紫红，花瓣边缘反卷，边缘波状弱，微香。
22	20160030	2016/2/1	德国坦涛月季育种公 司(Rosen Tantau KG, Germany)	克里斯汀安·埃维尔斯 (Christian Evers)	坦 07413 (Tan0741 3)	蔷薇属	北京三佳利 知识产权代 理有限公司	2013/4/15 德国	自有育种材料为母本、坦 09112 (TAN09112) 为父本杂交选育获得；属于切花月季类型，重瓣花，多头型，花色堇紫粉，花瓣边缘反卷，边缘波状弱，微香。
23	20160031	2016/2/1	德国坦涛月季育种公 司(Rosen Tantau KG, Germany)	克里斯汀安·埃维尔斯 (Christian Evers)	坦 08888 (Tan0888 8)	蔷薇属	北京三佳利 知识产权代 理有限公司	2013/12/1 德国	自有的育种材料为母本、坦 07304(TAN07304) 为父本杂交选育获得；属于切花月季类型，重瓣花，单头型，花色粉白，花瓣边缘微反卷，边缘波状极弱，微香。
24	20160032	2016/2/1	德国坦涛月季育种公 司(Rosen Tantau KG, Germany)	克里斯汀安·埃维尔斯 (Christian Evers)	坦 09112 (Tan0911 2)	蔷薇属	北京三佳利 知识产权代 理有限公司	2013/5/5 德 国	自有代号为 RT01426 的育种材料为母本、坦 01111 (TAN01111) 为父本杂交选育获得；属于切花月季类型，重瓣花，单头型，花色堇粉，花瓣边缘反卷，边缘波状弱，微香。
25	20160033	2016/2/1	德国坦涛月季育种公 司(Rosen Tantau KG, Germany)	克里斯汀安·埃维尔斯 (Christian Evers)	坦 10031 (Tan1003 1)	蔷薇属	北京三佳利 知识产权代 理有限公司	2013/10/1 德国	自有的育种材料为母本、坦 07358(TAN07358) 为父本杂交选育获得；属于切花月季类型，

			Germany)		1)		理有限公司		重瓣花，单头型，花色黄绿，花瓣边缘微反卷，边缘波状弱，微香。
26	20160034	2016/2/1	中国林业科学研究院 亚热带林业研究所	龚榜初、徐阳、吴开云、 江锡兵	红玉	柿			以选出与富有等甜柿嫁接均亲和的砧木为目标，开展砧木选择获得；果实椭圆形，与富阳系甜柿品种及其他所有柿品种嫁接亲和性好，生长结果正常。
27	20160035	2016/2/1	中国林业科学研究院 亚热带林业研究所	龚榜初	晚玉	柿			以选出与富有等甜柿嫁接均亲和的砧木为目标，开展砧木选择获得；与富阳系甜柿品种及其他所有柿品种嫁接亲和性好，生长结果正常，成熟期晚。
28	20160036	2016/2/1	中国林业科学研究院 亚热带林业研究所	龚榜初、吴开云、江锡兵、 徐阳	华柿砧 1 号	柿			以选出与富有等甜柿嫁接均亲和的砧木为目标，开展砧木选择获得；果实扁圆形，与富阳系甜柿品种及其他所有柿品种嫁接亲和性好，生长结果正常。
29	20160037	2016/2/1	中国林业科学研究院 亚热带林业研究所	龚榜初	梦圆	柿			以选出与富有等甜柿嫁接均亲和的砧木为目标，开展砧木选择获得；果实近圆形，与富阳系甜柿品种及其他所有柿品种嫁接亲和性好，生长结果正常。
30	20160038	2016/2/1	西北农林科技大学	樊军锋、高建社、周永学、 梁 军、康向阳、刘永红、 郭永权、白晓军、余生斌	秦白杨 1 号	杨属			为人工杂交种，母本为 I-101 杨 (P. alba, 意大利银白杨)，父本为 84K 杨 (P. alba×P. glandulosa, 南韩银腺杨)；主干高大通直，顶端优势强，生长迅速，抗逆性强，适应范围广，无性繁殖容易。
31	20160039	2016/2/1	西北农林科技大学	樊军锋、高建社、周永学、 梁 军、康向阳、刘永红、 郭永权、白晓军、余生斌	秦白杨 2 号	杨属			为人工杂交种，其母本为 I-101 杨 (P. alba, 意大利银白杨)，父本为 84K 杨 (P. alba×P. glandulosa, 南韩银腺杨) 雄株，树干通直，树皮灰青色、光滑，树冠冠幅大、丰满，枝叶浓密，叶片大小适中，展叶早，落叶晚，生长迅速，适应性强，无性繁殖容易。
32	20160040	2016/2/1	西北农林科技大学	樊军锋、高建社、周永学、 梁 军、康向阳、刘永红、 郭永权、白晓军、余生斌	秦白杨 3 号	杨属			为人工杂交种，其母本为 I-101 杨 (P. alba, 意大利银白杨)，父本为 84K 杨 (P. alba×P. glandulosa, 南韩银腺杨)；雄性，树体高大、主干通直圆满，顶端优势强，树皮灰

									青色，侧枝粗壮，分枝角度大，轮生层间距大，生长迅速，适应性强，无性繁殖容易。
33	20160041	2016/2/1	江苏省中国科学院植物研究所	杨如同，王鹏，李林芳，李亚，王淑安，汪庆	紫金	紫薇			父本金幌，母本紫花品种紫薇；叶黄至橙黄、花紫色。
34	20160042	2016/2/1	江苏省中国科学院植物研究所	王鹏，李亚，杨如同，李林芳，汪庆，王淑安	粉宁香	紫薇			以具有香味的屋久岛紫薇（ <i>Lagerstroemia fauriei</i> ）品种‘福香1号’为母本，以无香味的紫薇品种‘美国大红花’为父本进行杂交；花瓣颜色为紫色，香味甜香。
35	20160043	2016/2/1	江苏省中国科学院植物研究所	王鹏，李亚，杨如同，李林芳，汪庆，王淑安	红袖添香	紫薇			有香味的屋久岛紫薇（ <i>Lagerstroemia fauriei</i> ）品种‘福香1号’为母本，以无香味的紫薇品种‘美国大红花’为父本进行杂交；瓣颜色为红色，香味清甜。
36	20160044	2016/2/1	杭州植物园	朱春艳 余金良 邱新军 王雪芬 江燕 朱剑俊 周绍荣 陈霞	映玉1号	杜鹃花属			母本映山红和父本玉玲；株型优美，花大面多，花色水红色。
37	20160045	2016/2/1	杭州植物园	朱春艳 王恩 邱新军 王雪芬 江燕 朱剑俊 周绍荣 陈霞	映玉2号	杜鹃花属			母本映山红和父本玉玲；粉红色、绿色喉点。
38	20160046	2016/2/1	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	刘军，姜景民，柴胜元	北美枫情	枫香属			北美枫香育从实生苗中选育获得；叶片较大、小枝和树干光滑，未被木栓质翅、叶片变色期较晚和生长迅速。
39	20160047	2016/2/1	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	刘军，姜景民，郑廷扬	佳美子	含笑属			野生深山含笑林分资源调查，发现1株变异单株后选育获得；首次开花时花被片肉质，白色，基部淡红色；第二次开花时花被片膜质，白色，淡红色全晕染。
40	20160048	2016/2/1	湖北滕头园林苗木有限公司 中国林业科学研究院亚热带林业研究所	刘军，姜景民，朱锡君，刘济祥	富滕飞霞	樟属			香樟林分资源调查，发现1株叶片颜色特异的单株后选育获得；幼枝深红色，嫩叶刚出来时为橘红色，慢慢转为金黄色，成熟叶绿色和观叶期较长。
41	20160049	2016/2/3	中国林业科学研究院林业研究所	李斌、郑勇奇、林富荣、郭文英、郑世楷、于淑兰	丽人行	决明属			双荚决明实生变异选育获得；花期早，结实早，而且其叶形呈披针形（尖叶）。
42	20160050	2016/2/1 6	美国J弗兰克施密特父子有限公司	K.S.沃伦(Keith S. Warren)	杰施-卡多 2	槭属	北京三佳利 知识产权代	2010/3/15 美国	糖槭（ <i>A. saccharum</i> ）实生苗中自主育成；植株丰满度高，枝条长度中到长，秋色叶度

			(J. Frank Schmidt & Son Co., USA)		(JFS-Cad do2)		理有限公司		全红。
43	20160051	2016/2/16	美国 J 弗兰克 施密特父子有限公司 (J. Frank Schmidt & Son Co., USA)	K. S. 沃伦 (Keith S. Warren)	哈塞尔库斯 (Hasselkus)	槭属	北京三佳利知识产权代理有限公司	2010/3/11 美国	由 A. pseudosieboldiana 和 鸡爪槭 (A. palmatum) 杂交育成; 叶片大小中, 裂片数 7, 顶端形状渐尖, 基部形态平。
44	20160052	2016/2/16	美国 J 弗兰克 施密特父子有限公司 (J. Frank Schmidt & Son Co., USA)	K. S. 沃伦 (Keith S. Warren)	杰施-KW6 (JFS-KW6)	鹅耳枥属	北京三佳利知识产权代理有限公司	2010/4/17 美国	糖槭 (A. saccharum) 实生苗中自主育成; 长势旺盛、直立性很好, 叶片紧凑、大型且呈亮黄色, 秋叶红色。
45	20160053	2016/2/16	丹麦宝森玫瑰有限公司 (Poulsen Roser A/S)	芒斯·奈格特·奥乐森 (Mogens N. Olesen)	宝普 058 (POULPAR 058)	蔷薇属	北京众合诚成知识产权代理有限公司	2012/4/10 欧盟	无名月季品种为母本、无名月季品种为为父本杂交获得; 花整体颜色为紫 RHS 75A 的盆栽月季。
46	20160054	2016/2/16	丹麦宝森玫瑰有限公司 (Poulsen Roser A/S)	芒斯·奈格特·奥乐森 (Mogens N. Olesen)	宝普 068 (POULPAR 068)	蔷薇属	北京众合诚成知识产权代理有限公司	2013/4/22 欧盟	无名月季品种为母本、无名月季品种为为父本杂交获得; 花整体颜色为白色 RHS155A 的盆栽月季。
47	20160055	2016/2/16	丹麦宝森玫瑰有限公司 (Poulsen Roser A/S)	芒斯·奈格特·奥乐森 (Mogens N. Olesen)	宝缙 019 (POULTY019)	蔷薇属	北京众合诚成知识产权代理有限公司	2014/3/24 欧盟	无名月季品种为母本、无名月季品种为为父本杂交获得; 花整体颜色为红紫 RHS57A 并有白色 RHS155A 条纹的盆栽月季。
48	20160056	2016/2/18	北京林业大学	张德强、宋跃朋、马开峰、杜庆章、田书勇、张志毅	景林 1 号	杨属			由毛白杨与银腺杨杂交获得, 生长量大, 造林成活率高, 树干通直。
49	20160057	2016/2/18	北京林业大学	张德强、宋跃朋、次东、马开峰、杜庆章、张志毅	景林 2 号	杨属			由毛白杨种内杂交获得, 生长量大, 造林成活率高, 树干通直。
50	20160058	2016/2/18	北京林业大学	张德强、宋跃朋、杜庆章、次东、马开峰、张志毅	景林 3 号	杨属			毛白杨种内杂交获得, 生长量大, 造林成活率高, 树干通直。
51	20160059	2016/2/18	北京林业大学	张德强、张有慧、次东、宋跃朋、马开峰、张志毅	景林 4 号	杨属			毛白杨种内杂交获得, 生长量大, 造林成活率高, 树干通直。
52	20160060	2016/2/18	北京林业大学	张德强、张有慧、杜庆章、田书勇、次东、张志毅	景林 5 号	杨属			由毛白杨种内杂交获得, 生长量大, 造林成活率高, 树干通直。
53	20160061	2016/2/1	北京林业大学	张德强、杜庆章、马开峰、	景林 6 号	杨属			由毛白杨与银腺杨杂交获得, 生长量大, 造

		8		宋跃朋、田书勇、张志毅						林成活率高，树干通直。
54	20160062	2016/2/1 8	北京林业大学	张德强、宋跃朋、马开峰、次东、田书勇、张志毅	林源1号	杨属				毛白杨与银腺杨杂交获得，生长量大，造林成活率高，树干通直。
55	20160063	2016/2/1 8	北京林业大学	张德强、杜庆章、张有慧、宋跃朋、马开峰、张志毅	林源2号	杨属				毛白杨种内杂交获得，树干通直，生长量大，造林成活率高。
56	20160064	2016/2/1 8	北京林业大学	张德强、宋跃朋、张有慧、田书勇、次东、张志毅	林源3号	杨属				由毛白杨与银腺杨杂交获得，生长量大，造林成活率高，树干通直。
57	20160065	2016/2/1 8	北京林业大学	张德强、张有慧、杜庆章、次东、宋跃朋、张志毅	林源4号	杨属				由毛白杨与银腺杨杂交获得，生长量大，造林成活率高，树干通直。
58	20160066	2016/2/1 8	北京林业大学	张德强、杜庆章、张有慧、宋跃朋、田书勇、张志毅	林源5号	杨属				毛白杨与银腺杨杂交获得，生长量大，造林成活率高，树干通直。
59	20160067	2016/2/1 8	江苏红豆杉生物科技 股份有限公司	朱波风	金锡杉	红豆杉属				南方红豆杉实生选育获得；果实成熟时呈现黄色。
60	20160068	2016/2/2 3	中国林业科学院林业 研究所 洛阳农林科学院 贵州省林业科学研究所	王军辉 麻文俊 赵鲲 张明刚 焦云德 姚淑筠	百日花	梓树属				洛楸4号为母本，滇楸为父本杂交得到；每年多次开花，花期5月中下旬至8月中下旬，花期100天。
61	20160069	2016/3/1	宁夏林业研究所股份 有限公司	王娅丽、李永华、王金涛、朱强、李彬彬、沈效东	森淼金红冠	文冠果				文冠果实生苗选育获得；开花繁密，花瓣随开花时间的延长而变化，始花花瓣黄色，开花中期花瓣红色，开花后期花瓣紫色。
62	20160070	2016/3/8	A. R. B. A. 公司 (A. R. B. A. B. V.)	艾尔·皮·德布林 (Ir. P. de Bruin)	普瑞吉米 (PREJUMI)	蔷薇属	北京众合诚成知识产权代理有限公司	2012-3-15 荷兰		以编号01-0999为母本、编号07-0999为父本杂交获得；单花头切花品种，主要颜色是白色RHS 155A，外轮花瓣内侧第二种颜色为紫红RHS 58B，位于花瓣边缘。
63	20160071	2016/3/8	长白山森工鸿美苗木 有限公司北京分公司	宗海明，周晓杰，孟宪忠，王吉振	金色时光	槭属	北京众合诚成知识产权代理有限公司			元宝槭实生后代变异选育得到；为株型紧凑，叶片密集，秋季进入10月后，叶片为黄绿色，而且叶片多在枝顶簇生。
64	20160072	2016/3/1 0	中宁县杞鑫枸杞苗木 专业合作社	郭玉琴 龚玉梅 朱金忠 石建宁 李慧军 祁伟 邵峰 卢燕 王学军 亢彦东	杞鑫1号	枸杞属				以大麻叶为父本，以宁杞5号为母本杂交选育获得；结果早、生长快、抗逆性强、自交亲和性强、果型大、丰产。

65	20160073	2016/3/10	中宁县杞鑫枸杞苗木专业合作社	郭玉琴 龚玉梅 李慧军 祁伟 朱金忠 邵峰 卢燕 王学军 亢彦东	杞鑫2号	枸杞属			宁杞5号变异株，经扦插繁育形成获得；结果早、生长快、抗根腐能力强，自花结实性强、果型大、丰产。
66	20160074	2016/3/10	中国林业科学研究院林业研究所	李斌、郑勇奇、林富荣、郭文英、向明宏、肖光听、孙凡成、王汝平	澧滨丹凤	木通属			湖南湘西澧水之滨育苗期间，观察发现不同的变异并扩繁得到；具有果大，肉多，籽极少，味甜等特性，而且其小叶呈长卵形、叶缘全缘，果皮呈紫红色。
67	20160075	2016/3/16	陕西省西安植物园	刘安成、尉倩、杨群力、李淑娟、王庆、王宏	荣耀	忍冬属			贯月忍冬实生苗选育而来；果实长椭圆形。
68	20160076	2016/3/16	浙江农林大学	申亚梅、范义荣、刘志高、张庆宝、陈翔翔、刘璐、王倩颖	帝韵	木兰属			红运玉兰实生后代选育获得；花瓣9枚，花瓣外侧深紫红色，内侧带有紫红色的晕，花初开时为深紫红色，凋谢时为紫红色。
69	20160077	2016/3/16	浙江农林大学	申亚梅、范义荣、刘志高、张庆宝、陈翔翔、刘璐、王倩颖	帝宝	木兰属			二乔玉兰品系美丽玉兰(♂)与红元宝紫玉兰(♀)进行杂交获得，花瓣9枚，外轮花瓣为中轮的一半长，具有白色或粉色的斑带，且卷曲。花瓣紫红色，内部带有紫红色晕。雌雄蕊为紫红色。
70	20160078	2016/3/21	王秀坡	王秀坡	紫京	核桃属			北京市门头沟区清水镇张家庄村山沟内发现紫叶核桃的母树并扩繁获得；叶片和一年生枝表皮颜色均为紫色。
71	20160079	2016/3/24	浙江森禾种业股份有限公司	郑勇平	紫玛瑙	乌桕属			在安徽广德发现的一株叶色为紫罗兰色，色叶持续时间长的乌桕单株后扩繁获得；秋叶正面为紫罗兰色，背面为绿色，叶形为心形。
72	20150234	2015/11/6	浙江农林大学	王飞罡 刘志高 申亚梅	富贵	木兰属			白玉兰单枝芽变类型；当年生与二年生枝条成熟叶均具有黄色条纹。

2、品种名称变更公告

编号	申请号	申请日	申请人	培育人	所属种或属	变更前名称	变更后名称	变更时间	变更原因
1	20160023	2016/1/26	美国 J 弗兰克 施密特父子有限公司 (J. Frank Schmidt & Son Co., USA)	K. S. 沃伦 (Keith S. Warren)	鹅耳枥属	翡翠大道 (JFS-KW1CB)	杰施-KW1CB (JFS-KW1CB)	2016/7/18	自行补正
2	20160024	2016/1/26	美国 J 弗兰克 施密特父子有限公司	J. 布莱斯福德	落羽杉属	绿色细语 (JFS-SGPN)	杰施-SGPN	2016/7/18	自行补正

			限公司 (J.Frank Schmidt & Son Co., USA)	(John Brailsford)			(JFS-SGPN)		
3	20160050	2016/2/16	美国 J 弗兰克 施密特父子有限公司 (J.Frank Schmidt & Son Co., USA)	K.S. 沃伦 (Keith S. Warren)	槭属	徇火 (JFS-Caddo2)	杰施-卡多 2 (JFS-Caddo2)	2016/7/18	自行补正
4	20160051	2016/2/16	美国 J 弗兰克 施密特父子有限公司 (J.Frank Schmidt & Son Co., USA)	K.S. 沃伦 (Keith S. Warren)	槭属	炽热北光 (Hasselkus)	哈塞尔库斯 (Hasselkus)	2016/7/18	自行补正
5	20160052	2016/2/16	美国 J 弗兰克 施密特父子有限公司 (J.Frank Schmidt & Son Co., USA)	K.S. 沃伦 (Keith S. Warren)	鹅耳枥属	原生之火 (JFS-KW6)	杰施-KW6 (JFS-KW6)	2016/7/18	自行补正
6	20150005	2014/12/26	株洲市云田彩桂园林开发有限公司、湖南省森林植物园	易剑雄、吴思政、易屈意、柏文富、易进党、梁文斌、何志强、聂东伶、李建挥	桂花	彩虹银桂	彩虹	2016/5/16	自行补正
7	20150071	2015/4/9	山东省林业科学研究院、昌邑海棠苗木专业合作社、昌邑市林木种苗站	胡丁猛、韩友吉、许景伟、王立辉、朱升祥、明建芹、圉兴建、王圣仟、张航燕、董伟刚	苹果属	昌辉 1 号	昌辉	2016/6/14	自行补正
8	20150072	2015/4/9	山东省林业科学研究院、昌邑海棠苗木专业合作社、昌邑市林木种苗站	许景伟、韩友吉、胡丁猛、王立辉、朱升祥、圉兴建、明建芹、王圣仟、李姗、袁燕荣	苹果属	昌辉 2 号	蕊沁	2016/6/14	自行补正
9	20150073	2015/4/9	山东省林业科学研究院、昌邑海棠苗木专业合作社、昌邑市林木种苗站	明建芹、王立辉、胡丁猛、许景伟、韩友吉、朱升祥、圉兴建、王圣仟、李姗、袁燕荣	苹果属	昌红 1 号	丽辉	2016/6/14	自行补正
10	20150074	2015/4/9	山东省林业科学研究院、昌邑海棠苗木专业合作社、昌邑市林木种苗站	胡丁猛、韩友吉、许景伟、王立辉、朱升祥、圉兴建、明建芹、王圣仟、齐伟婧、姚兴海	苹果属	昌红 2 号	昌红	2016/6/14	自行补正
11	20150075	2015/4/9	山东省林业科学研究院、昌邑海棠苗木专业合作社、昌邑市林木种苗站	胡丁猛、王立辉、明建芹、许景伟、韩友吉、朱升祥、圉兴建、明建芹、王圣仟、	苹果属	昌红 3 号	香云	2016/6/14	自行补正

				刘浦孝、徐伟红					
12	20150036	2015/3/13	杭州市园林绿化股份有限公司、浙江理工大学	胡绍庆、吴光洪、沈柏春、魏建芬	女贞属	易丰女贞	易丰	2016/6/15	自行补正
13	20150100	2015/6/6	宁波城市职业技术学院	祝志勇、林乐静、林立	槭树属	城院绯红	绯虹	2016/6/17	自行补正
14	20150195	2015/9/28	宁波城市职业技术学院	祝志勇、叶国庆、陈锦元、冯传余、林乐静	槭树属	城院粉黛	粉黛	2016/6/17	自行补正
15	20140216	2014/12/3	北京林业大学、北京东方园林生态股份有限公司	袁涛、王莲英、孙湘滨、李清道、王福、马钧、左纯	芍药属	霞光	山川霞光	2016/6/21	自行补正
16	20150135	2015/7/28	山东省林业科学研究院 沃林农业（青岛）有限公司	孙蕾、廖甜甜、王开芳、赵登超、董克锋、刘翠兰、郑建立、王小芳、岳清华、高勇、高继鑫	越桔属	沃林一号	早丰	2016/7/1	自行补正
17	20150136	2015/7/28	山东省林业科学研究院 沃林农业（青岛）有限公司	王开芳、廖甜甜、孙蕾、赵登超、刘翠兰、董克锋、王小芳、高勇、岳清华、郑建立、高继鑫	越桔属	沃林二号	晚丰	2016/7/1	自行补正

3、 申请撤回公告

编号	申请号	申请日	申请人	培育人	暂定名称	所属种或属	撤回时间	撤回原因
1	20150233	2015/11/6	浙江农林大学	刘志高 季梦成 何云核 郑钢	绿铃铛	铁线莲属	2016/12/18	未按时缴纳申请费

4、 申请人及品种权人变更公告

(1) 申请人变更公告

编号	申请号	申请日	培育人	暂定名称	所属种或属	变更前申请人	变更后申请人	变更原因
1	20150058	2015/3/30	王波、汪奎宏、李琴、李楠、周昌平、华锡奇、周文伟、胡娇丽、沈鑫	浙竹1号	刚竹属	浙江省林业科学研究院	浙江省林业科学研究院、安吉竹子博览园有限责任公司	共同培育
2	20150059	2015/3/30	汪奎宏、王波、李琴、周昌平、华锡奇、周文伟、梁一品、胡娇丽、沈鑫	浙竹2号	刚竹属	浙江省林业科学研究院	浙江省林业科学研究院、安吉竹子博览园有限责任公司	共同培育
3	20150005	2014/12/26	易剑雄、吴思政、易屈意、柏文富、易进觉、梁文斌、何志强、聂东伶、李建挥	彩虹银桂	桂花	易剑雄	株洲市云田彩桂园林开发有限责任公司、湖南省森林植物园	职务育种、共同培育
4	20140215	2014/12/1	袁涛、王莲英、孙湘滨、李清道、王福、马钧、左纯	雨后彩虹	芍药属	北京林业大学、北京东方园林股份有限公司	北京林业大学、北京东方园林生态股份有限公司	企业更名
5	20140216	2014/12/1	袁涛、王莲英、孙湘滨、李清道、王福、马钧、左纯	霞光	芍药属	北京林业大学、北京东方园林股份有限公司	北京林业大学、北京东方园林生态股份有限公司	企业更名
6	20150153	2015/08/19	李斌、郑勇奇、林富荣、郭文英、袁宝庆、刘蒲云、刘建明、刘凤芸、李少安	盆仙	松属	中国林业科学研究院林业研究所、北京市昌平区园林绿化局	中国林业科学研究院林业研究所、北京市美昌然园林工程有限责任公司	自行补正
7	20140166	2014/10/14	侯金波、王廷敞	泓森槐	刺槐属	安徽泓森高科生态农林开发有限公司	安徽泓森高科林业股份有限公司	企业更名
8	20150186	2015/09/17	侯金波	泓森柳	柳属	安徽泓森高科生态农林开发有限公司	安徽泓森高科林业股份有限公司	企业更名
9	20150187	2015/09/17	侯金波	泓森楸	梓树属	安徽泓森高科生态农林开发有限公司	安徽泓森高科林业股份有限公司	企业更名
10	20130074	2013/06/21	王华明、石海燕、邵明丽、孟献旗、王华昭、袁向阳、方圆圆、刘鹏辉、闫立静等	金蝴蝶构树	构属	王华明	河南名品彩叶苗木股份有限公司	职务育种
11	20140211	2014/11/27	王亚玲、张寿洲、杨建芬、赵珊珊、赵强民、严丹峰、符秀玉	世植2017	含笑属	深圳市仙湖植物园管理处、棕榈园林股份有限公司	深圳市仙湖植物园管理处、棕榈生态城镇发展股份有限公司	企业更名

(2) 品种权人变更公告:

编号	申请号	申请日	培育人	品种名称	所属种或属	变更前品种权人	变更后品种权人	变更原因
1	20070051	2007/10/9	张寿洲、王亚玲	红笑星	木兰属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
2	20090044	2009/11/25	张寿洲、王亚玲、吴桂昌	绿星	木兰属	深圳市仙湖植物园管理处、陕西省西安植物园、棕榈园林股份有限公司	深圳市仙湖植物园管理处、陕西省西安植物园、棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
3	20090045	2009/11/25	张寿洲、王亚玲、吴桂昌	红金星	木兰属	深圳市仙湖植物园管理处、陕西省西安植物园、棕榈园林股份有限公司	深圳市仙湖植物园管理处、陕西省西安植物园、棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
4	20090046	2009/11/25	张寿洲、王亚玲、吴桂昌	红玉	木兰属	深圳市仙湖植物园管理处、陕西省西安植物园、棕榈园林股份有限公司	深圳市仙湖植物园管理处、陕西省西安植物园、棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
5	20090047	2009/11/25	张寿洲、王亚玲、吴桂昌	清心	木兰属	深圳市仙湖植物园管理处、陕西省西安植物园、棕榈园林股份有限公司	深圳市仙湖植物园管理处、陕西省西安植物园、棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
6	20110001	2011/01/04	谌光晖、钟乃盛、刘玉玲、周明顺	黄埔之浪	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
7	20100087	2010/12/14	王亚玲、张寿洲、吴桂昌、杨建芬	红吉星	木兰属	棕榈园林股份有限公司、深圳市仙湖植物园管理处	棕榈生态城镇发展股份有限公司、深圳市仙湖植物园管理处	公司改变名称
8	20120160	2012/11/13	黄万坚、殷广湖、邓碧芳	夏日粉裙	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
9	20120162	2012/11/13	赵珊珊、黎艳玲、叶琦君、周明顺	夏日粉黛	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
10	20120163	2012/11/13	钟乃盛、冯桂梅、刘玉玲、严丹峰	夏日七心	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
11	20120165	2012/11/13	赵强民、谌光晖、黄万坚	夏日光辉	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
12	20120166	2012/11/13	高继银、黄万坚、刘信凯、黄万建	夏咏国色	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
13	20120167	2012/11/13	赖国传、刘玉玲	夏日广场	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
14	20120171	2012/11/13	唐文清、钟乃盛	夏梦文清	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
15	20120161	2012/11/13	许可娟、钟乃盛、刘信凯	夏梦可娟	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称

16	20120172	2012/11/13	许华林、冯桂梅、凌迈政	夏梦华林	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
17	20120174	2012/11/13	何衍平、钟乃盛、赵强民	夏梦衍平	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
18	20130021	2013/03/05	王亚玲、张寿洲、杨建芬、刘坤良、赵强民、赵珊珊、王晶、宋晓薇、吴建军	甜甜	含笑属	棕榈园林股份有限公司、深圳市仙湖植物园管理处	棕榈生态城镇发展股份有限公司、深圳市仙湖植物园管理处	公司改变名称
19	20130058	2013/05/13	王亚玲、张寿洲、杨建芬、刘坤良、赵强民、赵珊珊、王晶、宋晓薇、吴建军	转转	含笑属	棕榈园林股份有限公司、深圳市仙湖植物园管理处	棕榈生态城镇发展股份有限公司、深圳市仙湖植物园管理处	公司改变名称
20	20120164	2012/11/13	刘坤良、刘信凯	夏风热浪	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
21	20120168	2012/11/13	刘信凯、钟乃盛、冯桂梅	夏日红绒	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
22	20120169	2012/11/13	吴桂昌、高继银、吴晓璇	夏梦小璇	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
23	20120170	2012/11/13	刘春陵、黄万坚、黄万建	夏梦春陵	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
24	20120173	2012/11/13	冯玉兰、骆海林、冯桂梅	夏梦玉兰	山茶属	棕榈园林股份有限公司	棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
25	20140151	2014/09/03	沈向、吴桂昌、毛志泉、谢作、胡艳丽、王西武、陈学森、黄育彬、张文会、刘西岭	红屹海棠	苹果属	山东农业大学、棕榈园林股份有限公司	山东农业大学、棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称
26	20140152	2014/09/03	沈向、冯冰、毛志泉、赵强民、胡艳丽、李兰珍、陈学森、刘焱、李欣、邹绵山	红雾海棠	苹果属	棕榈园林股份有限公司、山东农业大学	棕榈生态城镇发展股份有限公司、山东农业大学	公司改变名称
27	20140153	2014/09/03	沈向、刘坤良、毛志泉、许华林、胡艳丽、武艳芳、陈学森、刘玉玲、孙凡雅、刘桥	红菱海棠	苹果属	山东农业大学、棕榈园林股份有限公司	山东农业大学、棕榈生态城镇发展股份有限公司	公司改变名称

5、品种权终止公告

编	申请号	申请日	申请人	培育人	品种名称	所属种或属	授权日	终止日	终止原因
---	-----	-----	-----	-----	------	-------	-----	-----	------

号									
1	20110122	2011/11/06	大卫奥斯汀月季公司 (David Austin Roses Limited)	大卫奥斯汀 (David Austin)	奥斯沃幽	蔷薇属	2014. 12. 9	2016. 1. 12	主动放弃
2	20120043	2012/03/31	大卫奥斯汀月季公司 (David Austin Roses Limited)	大卫奥斯汀 (David Austin)	奥斯罗芙	蔷薇属	2014. 12. 9	2016. 1. 12	主动放弃

6、 转让公告

品种权转让公告

编号	申请号	申请日	培育人	品种名称	所属种或属	转让前品种权人	转让后品种权人	转让时间
1	20060006	2006/01/08	刘中甫	红如意石榴	石榴属	河南农商果业技术服务有 限公司	河南榴开百子农业科技有 限公司	2016. 07. 29