

2015 年天津科技大学授权专利汇总表

序号	学院	发明人	专利类型	专利名称	专利申请日	专利号	授权公告日
1	造纸	查瑞涛	发明专利	一种纳米级纤维素空心硬胶囊及其制备方法	2013. 12. 19	ZL201310699038. 8	2015. 10. 21
2	造纸	王进	发明专利	制备纺锤晶形碱回收白泥的方法	2012. 02. 24	ZL201210044136. 3	2015. 02. 11
3	造纸	司传领	发明专利	杜仲中灰毡毛忍冬素 G 的制备及在神经保护药物中的应用	2013. 11. 06	ZL201310549050. 0	2015. 03. 11
4	造纸	裴继诚	发明专利	一种漆酶/酚类物质处理木质纤维生产抗菌纸的方法	2012. 04. 09	ZL201210100304. 6	2015. 03. 18
5	造纸	温洋兵	发明专利	一种经干燥后易再分散的纤维素晶体的制备方法	2013. 06. 19	ZL201310243016. 0	2015. 06. 10
6	造纸	李群	发明专利	一种改性微纤化纤维素产品的生产工艺	2014. 10. 02	ZL201410020024. 3	2015. 12. 04
7	机械	吴中华	发明专利	一种微脉动燃烧电能和推力产生方法和装置	2013. 06. 04	ZL201310217746. 3	2015. 10. 28
8	海洋	王昶	发明专利	非凝固剂法丁腈乳胶在棉胆上成膜工艺	2012. 02. 07	ZL201210026616. 7	2015. 09. 16
9	海洋	王昶	发明专利	颗粒移动床连续过滤设备	2013. 08. 28	ZL201310380225. X	2015. 08. 05
10	海洋	王昶	发明专利	丁腈胶膜拉毛刺所需的丁腈乳胶毛刺溶液的制备方法	2012. 02. 07	ZL201210025615. 0	2015. 11. 18
11	海洋	李海明	发明专利	基于与 PRB 联控去除地下水污染物的水力截获方法	2013. 10. 09	ZL201310467633. 9	2015. 04. 08

12	海洋	李海明	发明专利	模拟滨海平原水库水质咸化垂直变化规律的装置及方法	2013. 11. 08	ZL201310552611. 2	2015. 07. 29
13	海洋	李桂菊	发明专利	一种利用膜电容去离子连续废水处理装置	2014. 06. 04	ZL201410245965. 7	2015. 11. 18
14	海洋	刘宪斌	发明专利	碱茅与微生物联合修复石油污染土壤的方法	2014. 02. 28	ZL201410071798. 9	2015. 11. 04
15	食品	侯丽华	发明专利	一种发酵型牛肉酱及其制备方法	2013. 01. 03	ZL201310361739. 0	2015. 08. 26
16	食品	杜欣军	发明专利	抗拟除虫菊酯类农药 scFv 的抗体基因及应用	2013. 01. 25	ZL201310029812. 4	2015. 09. 16
17	食品	张民	发明专利	一种高抗氧化活性枸杞多糖的制备方法	2012. 11. 22	ZL201210476953. 6	2015. 04. 08
18	食品	刘安军	发明专利	一种具有补钙、强壮骨骼功能性的骨质胶囊壳及其制备方法	2013. 1. 10	ZL201310009548. 8	2015. 02. 25
19	食品	刘安军	发明专利	一种明胶-CaCO ₃ 矿物质胶囊壳及其制备方法	2013. 6. 5	ZL201310222031. 7	2015. 09. 02
20	食品	刘安军	发明专利	一种以甜菊糖为基质的绿色组合物及其制备方法	2013. 6. 26	ZL201310261562. 7	2015. 01. 28
21	食品	刘安军	发明专利	一种燕麦芝麻奶及其制备方法	2013. 07. 17	ZL201310299542. 9	2015. 01. 14
22	食品	郑捷	发明专利	一种利用复合蛋白酶从鲑鱼鱼头和内脏中提取鱼油的方法	2012. 11. 08	ZL201210445298. 8	2015. 01. 21
23	食品	李昌模	发明专利	一种吸附胆固醇的磁性纳米复合材料的制备方法	2012. 11. 02	ZL201210430751. 8	2015. 04. 29
24	食品	李昌模	发明专利	食用油脂中缩水甘油酯的检测方法	2012. 11. 02	ZL201210431451. 1	2015. 09. 02

25	食品	王艳萍	发明专利	一株具有降胆固醇及产胞外多糖能力的乳酸乳球菌	2011.01.24	ZL201110025200.9	2015.01.07
26	食品	李喜宏	发明专利	柿子生命水及其生产方法	2013.12.25	ZL201310746894.4	2015.2.18
27	食品	李喜宏	发明专利	板栗防褐变加工方法	2012.12.14	PCT/CN2010/079762	2015.4.3
28	食品	李喜宏	发明专利	可吸食柿子及加工方法	2013.11.15	ZL201310577848.6	2015.8.12
29	食品	刘霞	发明专利	营养方便早餐复合米及其加工方法	2013.07.01	ZL201310272519.0	2015.05.20
30	食品	王俊平	发明专利	非晶化山梨酸酯化复合变性淀粉的制备方法	2010.7.27	ZL201010237973.9	2015.09.30
31	食品	王俊平	发明专利	山梨酸酯化变性淀粉的制备方法	2010.7.28	ZL201010237934.9	2015.12.9
32	食品	王硕	发明专利	重金属镉抗体及其在中药中镉残留检测的应用	2011.10.25.	ZL201110325898.6	2015.06.03
33	食品	王硕	发明专利	新型三聚氰胺抗原和抗体及应用	2013.02.06	ZL201310048863.1	2015.12.02
34	食品	王硕	发明专利	一种富集痕量速灭威的金属有机框架分子印迹聚合物的制备方法	2011.07.28	ZL201110212802.5	2015.07.28
35	食品	王硕	发明专利	一种离子液体毛细管整体柱的制备方法	2011.10.25	ZL201110326287.3	2015.01.28
36	食品	王硕	发明专利	一种抗除草剂伏草隆的特异性抗体	2012.10.31	ZL201210425571.0	2015.12.16
37	食品	方国臻	发明专利	一种莱克多巴胺仿生抗体的制备方法	2010.07.21	ZL201010232452.4	2015.04.22

38	食品	胡爱军	发明专利	一种高水分含量鸡肉宠物食品的加工方法	2013.05.08	ZL201310165171.5	2015.10.21
39	食品	王昌禄	发明专利	一种聚癸二酸 1,3-丙二醇酯-嵌段-聚丁二酸丁二醇酯及其制备方法 and 用途	2013.06.13	ZL201310231982.0	2015.07.08
40	食品	王春玲	发明专利	一种分析真菌发酵过程中蛋白表达的方法	2013.04.26	ZL201310150061.1	2015.08.12
41	食品	张泽生	发明专利	一种高吸收率的辅酶 Q10 的自乳化释药体系及其制备方法及应用	2014.01.24	ZL201410033991.3	2015.08.26
42	化工	张爱群	发明专利	用厌氧流化床生物反应器进行厌氧反应的方法	2013.12.30	ZL201310737126.2	2015.01.07
43	化工	邓天龙	发明专利	一种智能控温杯	2014.08.13	ZL201410396466.8	2015.08.05
44	化工	邓天龙	发明专利	一种高效相变储能材料及其制备方法	2012.12.18	ZL201210558523.9	2015.11.11
45	生物	路福平	发明专利	碱性蛋白酶高产菌株及其所产的碱性蛋白酶	2012.10.26	ZL201210417021.4	2015.5.20
46	生物	路福平	发明专利	一种适用于芽孢杆菌属同源重组的质粒及工程菌	2013.6.27	ZL201310262705.6	2015.7.15
47	生物	郁彭	发明专利	2,5,6-三取代-3(2H)-苯并咪唑酮类衍生物及应用	2014.5.22	ZL201410217214.4	2015.11.8
48	生物	陈叶福	发明专利	一种高产中链脂肪酸乙酯的酿酒酵母工程菌及其构建方法	2013.8.26	ZL201310375827.6	2015.6.10
49	生物	陈叶福	发明专利	一株利用木糖高产普鲁兰糖的出芽短梗霉及其应用	2013.05.10	ZL201310173920.9	2015.1.7
50	生物	肖冬光	发明专利	一株耐高温酿酒酵母菌株及其选育方法	2013.05.10	ZL201310172490.9	2017.7.15

51	生物	肖冬光	发明专利	一株耐冷冻面包酵母菌株及其基因无痕敲除方法	2013. 4. 12	ZL201310127538. 4	2015. 6. 24
52	生物	张翠英	发明专利	一种适合于冷冻面团发酵的耐冷冻活性干酵母	2013. 4. 27	ZL201310153755. 0	2015. 1. 28
53	生物	张翠英	发明专利	一株用于面包发酵的耐冷冻酵母菌株及其选育方法	2013. 1. 31	ZL201310040752. 6	2015. 11. 4
54	生物	王敏	发明专利	一种从食醋发酵过程中提取微生物总基因组的方法	2013. 07. 23	ZL201310309256. 6	2015. 07. 15
55	生物	郑宇	发明专利	过量表达辅酶 PQQ 合成蛋白的基因工程醋酸菌及其应用	2013. 12. 25	ZL201310743984. 8	2015. 09. 16
56	生物	张同存	发明专利	高耐胆盐能力的菌株及胆盐水解酶基因	2013. 10. 18	ZL201310491340. 4	2015. 12. 23
57	生物	张同存	发明专利	植物乳杆菌在降血脂和辅助减肥方面的作用	2013. 10. 28	ZL201310518617. 8	2015. 5. 20
58	生物	张健	发明专利	一种从发酵液中分离提取乳酸片球菌素 PA-1 的方法	2013. 06. 13	ZL201310237976. 6	2015. 04. 15
59	生物	路福平	发明专利	一种提高 16a, 17a-环氧黄体酮转化率的方法	2013. 3. 25	ZL201310096976. 9	2015. 04. 15
60	生物	戴玉杰	发明专利	一种去除甲壳素原料中蛋白质的方法	2012. 05. 23	ZL201210163600. 0	2015. 01. 21
61	生物	陈宁	发明专利	利用重组表法核糖磷酸转移酶生产 5' -肌苷酸的方法	2014. 1. 23	ZL201410032597. 8	2015. 9. 2
62	包印	赵秀萍	发明专利	一种射频识别电子标签用低温烧结型水性导电油墨及其制备方法	2013. 5. 14	ZL201310177269. 2	2015. 1. 21
63	包印	陈蕴智	发明专利	一种基于温致变色的疫苗失效指示标签及其制备方法	2012. 12. 14	ZL201210546498. 2	2015. 1. 28

64	海洋	李秀梅	软件著作权	滨海新区自然资源管理网络信息系统 V1.0	2015.08.20	2015SR254737	2015.12.11
65	包印	赵小梅	软件著作权	开放实验室资料分享软件 V1.0	2015.3.10	2015SR118815	2015.6.29
66	电信	杨世凤	软件著作权	钢丝帘布裁断机实时监控系统 V1.0	2015-4-18	2015SR185729	2015.09.24
67	电信	杨世凤	软件著作权	橡胶轮胎挤出机实时监控系统 V1.0	2015-7-18	2015SR186044	2015.09.24
68	计算机	杨巨成	软件著作权	基于语音识别的超市打折商品选购系统 V1.0	2015.6	2015SR16049	2015.11.09
69	计算机	杨巨成	软件著作权	智能交互手机视频播放器 V1.0	2015.6	2015SR132397	2015.07.14
70	计算机	杨巨成	软件著作权	电子图书自助生成手机软件 V1.0	2015.6	2015SR175985	2015.09.10
71	计算机	杨巨成	软件著作权	真人照片图书定制销售系统 V1.0	2015.6	2015SR176029	2015.09.10
72	计算机	杨巨成	软件著作权	基于 Python 的社交网络系统 V1.0	2015.6	2015SR181438	2015.09.17
73	计算机	赵希	软件著作权	基于 LSB 图像隐写加密和解密系统	2014.12	2015SR025423	2015.2.5
74	计算机	张浥楠	软件著作权	C 源代码软件度量提取系统	2015.11	2015SR257938	2015.12.14
75	计算机	张浥楠	软件著作权	C 语言源代码自动化生成流程图系统	2015.11	2015SR257936	2015.12.14
76	计算机	张浥楠	软件著作权	FoxPro 源代码结构自动化生成系统	2015.11	2015SR249795	2015.12.14

77	计算机	张浥楠	软件著作权	C 源代码结构自动化生成系统	2015. 11	2015SR249792	2015. 12. 8
78	计算机	张浥楠	软件著作权	VB 源代码结构自动化生成系统	2015. 11	2015SR248795	2015. 12. 8
79	计算机	张浥楠	软件著作权	MATLAB 源代码结构自动化生成系统	2015. 11	2015SR248508	2015. 12. 8
80	计算机	张贤坤	软件著作权	基于安卓的智能导游系统	2014. 11	2015SR146405	2015. 7. 29
81	国际	赵丛	软件著作权	大学学分绩点管理与查询系统 V1. 0	2015. 3	2015SR118138	2015. 6. 29
82	电信	杨伟明	软件著作权	高校实验室安全教育与考试系统	2015. 6	2015SR149928	2015. 08. 04
83	应用文理	张维佳	实用新型	带有安全检测系统的功率因数补偿器	2015. 6. 23	ZL201520437386. 2	2015. 10. 7
84	机械	宋继田	实用新型	一种超声膜超滤组件	2015. 09. 17	ZL201520719579. 7	2015. 12. 30
85	机械	宋继田	实用新型	工业废水超声协同处理和超声蒸发结晶一体化装置	2015. 09. 17	ZL201520719535. 4	2015. 12. 30
86	机械	王欢欢	实用新型	微创手术精确操作臂肘及手术器械定位器	2015. 02. 03	ZL201520077068. X	2015. 07. 15
87	机械	王新亭	实用新型	一种葱苗种植机	2014. 12. 31	ZL201420867354. 1	2015. 06. 10
88	机械	王新亭	实用新型	防风衣架	2014. 12. 29	ZL201420849186. 3	2015. 06. 03
89	机械	王新亭	实用新型	一种儿童游戏坐板	2015. 05. 27	ZL201520350554. 4	2015. 09. 16

90	机械	薛强	实用新型	协调四肢型康复学步车	2015.06.03	ZL201520377033.8	2015.11.18
91	机械	薛强	实用新型	全方位护理床	2015.07.13	ZL201520503323.2	2015.12.23
92	机械	朱恩龙	实用新型	一种开闭式循环多级热泵干燥设备	2015.05.06	ZL201520295574.6	2015.12.02
93	机械	朱恩龙	实用新型	一种多层带式热泵干燥设备	2015.01.12	ZL201520018445.2	2015.07.05
94	海洋	王昶	实用新型	小型可移动式适用于养殖或景观类污水处理的净化装置	2014.10.16	ZL201420599363.7	2015.03.04
95	食品	胡云峰	实用新型	装有缓释饮料颗粒的单向吸管	2015.01.08	ZL201520011734.X	2015.06.10
96	包印	赵秀萍	实用新型	一种造型可变的防伪包装盒	2014.7.25	ZL201420415543.5	2015.1.14
97	电信	张宝龙	实用新型	一种全景摄像系统	2014.7.4	ZL201420372066.9	2015.2.18
98	电信	彭一淮	实用新型	一种冷藏车用气体压力传感单元检测系统	2014.12.29	ZL201420849215.6	2015.5.6
99	电信	曲志刚	实用新型	基于物联网技术的 PTC 智能供暖系统	2015.5.25	ZL201520347106.9	2015.11.17
100	化工	邵怀启	实用新型	一种噻菌酯的连续生产系统	2015.1.5	ZL20152006039.4	2015.6.3
101	化工	邵怀启	实用新型	一种生产噻菌酯农药中间体 4,6-二氯嘧啶的反应系统	2015.1.5	ZL201520006198.4	2015.6.10
102	化工	王华山	实用新型	一种生产驻极注塑制品的模具	2014.12.25	ZL201420830329.6	2015.12.23

103	化工	王华山	实用新型	一种可磁分离固相阻聚剂	2015. 7. 14	ZL201520509573. 7	2015. 12. 16
104	计算机	赵希	实用新型	一种具有数字水印加密照片功能的无线读卡器	2015. 1	ZL201420843843. 3	2015. 4. 29
105	计算机	赵希	实用新型	一种用于纸质文本水印解密认证的便携扫描仪	2015. 1	ZL201520078109. 7	2015. 6. 3
106	计算机	赵希	实用新型	一种用于纸质文本水印再加密的低成本便携打印机	2015. 1	ZL201520078110. X	2015. 7. 8
107	食品	胡爱军	实用新型	一种连续高效的包子速冻装置	2015. 05. 08	ZL201520300798. 1	2015. 09. 02
108	食品	胡爱军	实用新型	一种连续式自动面点醒蒸一体机	2015. 05. 08	ZL201520300804. 3	2015. 08. 26
109	机械	张琳	外观设计	客厅家具组合（东方意境之格子调）	2013. 12. 31	ZL201330660062. 1	2015. 02. 18
110	机械	张琳	外观设计	音箱（音符——蓝牙音箱）	2014. 12. 31	ZL201430567906. 2	2015. 12. 02
111	机械	张琳	外观设计	移动电源（Victor）	2014. 12. 31	ZL201430567908. 1	2015. 12. 02
112	机械	张琳	外观设计	椅子（树洞的秘密）	2014. 12. 31	ZL201430567925. 5	2015. 11. 25
113	机械	张琳	外观设计	橡皮（微心情环保橡皮）	2014. 12. 31	ZL201430567923. 6	2015. 12. 09
114	机械	张琳	外观设计	台灯（残梦烛台 Candlelight）	2014. 12. 31	ZL201430567922. 1	2015. 8. 19
115	机械	张琳	外观设计	台灯（环竹灯）	2014. 12. 31	ZL201430567921. 7	2015. 12. 16

116	机械	张琳	外观设计	灯具	2014.12.31	ZL201430567910.9	2015.11.25
117	机械	张琳	外观设计	儿童滑梯椅	2014.12.31	ZL201430568014.4	2015.11.25
118	机械	张琳	外观设计	躺椅	2014.12.31	ZL201430568021.4	2015.11.25
119	机械	张琳	外观设计	折凳	2014.12.31	ZL201430568015.9	2015.11.25
120	机械	张琳	外观设计	椅子(书阶)	2014.12.31	ZL201430568013.X	2015.11.25
121	机械	张琳	外观设计	椅子(e形椅)	2014.12.31	ZL201430568012.5	2015.11.25
122	机械	张琳	外观设计	椅子(水族椅)	2014.12.31	ZL201430568011.0	2015.11.25
123	机械	张琳	外观设计	座椅(禅椅)	2014.12.31	ZL201430567585.6	2015.11.25
124	机械	张琳	外观设计	自行车(可变身购物车的折叠自行车)	2014.12.31	ZL201430567584.1	2015.12.2
125	机械	张琳	外观设计	坐凳(象足拼凳)	2014.12.31	ZL201430567583.7	2015.11.25
126	机械	张琳	外观设计	摇椅(马鞍椅)	2014.12.31	ZL201430567581.8	2015.11.25
127	机械	张琳	外观设计	床头柜(心随)	2014.12.31	ZL201430567580.3	2015.11.25
128	机械	张琳	外观设计	多功能三人椅	2014.12.31	ZL201430567579.0	2015.11.25

129	机械	张琳	外观设计	椅（彩虹儿童椅）	2014.12.31	ZL201430567578.6	2015.11.25
130	机械	张琳	外观设计	凳（裙摆凳）	2014.12.31	ZL201430567577.1	2015.11.25
131	机械	张琳	外观设计	凳子（温暖的凳子）	2014.12.31	ZL201430567576.7	2015.11.25
132	机械	白仁飞	外观设计	水陆两用救援车	2015.01.05	ZL201530001352.4	2015.07.01