

[首页](#)
[内设机构](#)
[学科建设](#)
[研究生教育](#)
[科学研究](#)
[科研成果](#)
[科研平台](#)
[科研政策](#)
[下载中心](#)

[栏目名称]当前位置： [首页](#) [科研成果](#) [授权专利](#)

2017年授权专利

发布时间：2018-03-19 浏览次数：320

序号	专利名称	申请日	法律状态	申请(专利权)人	发明(设计)人	授权公告日	专利号	所属学院	是否转让
1	一种平面共轭凸轮轮廓检测和磨削加工装置的控制方法	2013/2/7	有效专利	常州工学院	郭建江、张建生、沈洪雷	2017/4/12	ZL201510130349.1	电光	
2	平面共轭凸轮轮廓检测和磨削加工装置的精确控制方法	2013/2/7	有效专利	常州工学院	郭建江、张建生、沈洪雷	2017/4/12	ZL201510132006.9	电光	
3	结构简单的磁粉铸型双侧转子电机	2012/10/29	有效专利	常州工学院	王雁平、张永春、廉春原	2017/1/11	ZL201410546835.7	电光	
4	易于制造的磁粉铸型双侧转子电机	2012/10/29	有效专利	常州工学院	王雁平、张永春、廉春原	2017/1/11	ZL201410544691.1	电光	
5	工作可靠性高的磁粉铸型双侧转子电机	2012/10/29	有效专利	常州工学院	王雁平、张永春、廉春原	2017/1/11	ZL201410545684.3	电光	
6	一种超大文件协议分析统计方法	2013/12/24	有效专利	常州工学院	李晓芳、庄燕滨、彭建华、肖贤建	2017/1/25	ZL201310722859.9	计算机	
7	一种简易重物搬运上料车	2014/9/28	有效专利	常州工学院	田文彤、杨辉、周梅杰、陈雨	2017/1/25	ZL201410510839.X	机车	

					杰、俞红焱、姚佩、殷博、李杨、刘加男				
8	一种具有辅助翻身功能的病人护理床	2014/12/4	有效专利	常州工学院	田文彤、杨辉、唐相浩、周创创、范文超	2017/4/5	ZL201410734623.1	机车	已转让
9	一种手动抬背屈腿病人护理床	2014/9/5	有效专利	常州工学院	田文彤、杨辉、干为民、许清泉、林娇、胡月	2017/2/15	ZL201410453320.2	机车	已转让
10	一种金刚石回转体砂轮线电极放电-车削复合修整方法及装置	2015/1/7	有效专利	常州工学院	王祥志、干为民、褚辉生	2017/1/18	ZL201510007543.0	机车	
11	一种用加权宽度表征GaN基LED结温的方法	2014/6/16	有效专利	常州工学院	饶丰、徐安成、朱锡芳、周祥才	2017/2/15	ZL201410268532.3	电光	已转让
12	一种滚珠丝杠副预紧力损失可调整和测量装置及其实验台	2014/12/11	有效专利	常州工学院	陈勇将、干为民、郭良	2017/2/22	ZL201410758555.2	机车	
13	一种电解磨削加工过程在线监测方法	2015/3/24	有效专利	常州工学院	陈勇将、干为民、褚辉生、徐波、王祥志	2017/3/1	ZL201510129919.5	机车	
14	一种基于缓速器的车辆行驶传动辅助装置	2014/10/22	有效专利	常州工学院	徐波、潘光显、干为民、吴志祥	2017/2/8	ZL201410567701.3	机车	
15	一种门窗纱网的质量检测装置及其使用方法	2015/3/19	有效专利	常州工学院	徐波、赵凯、苏培、干为民、褚辉生、孟生冬	2017/3/15	ZL201510120973.3	机车	
16	一种折叠式晾衣架和升降式晾衣架的寿命检测装置	2015/1/27	有效专利	常州工学院	徐波、赵凯、苏培、干为民、褚辉生	2017/4/5	ZL201510041468.X	机车	
17	一种含气土层防溢流和井喷的安全钻孔装置及其方法	2015/4/22	有效专利	常州工学院	李雄威、王勇、于常瑶、朱建群	2017/3/29	ZL201510195916.1	土建	
18	一种单面往复连续镀膜磁控溅射卷绕镀膜机	2015/2/9	有效专利	常州工学院	朱锡芳、许清泉、杨辉、陈功、徐安成	2017/3/8	ZL201510068222.1	电光	
19	一种快速换靶单面往复连续镀膜磁控溅射卷绕镀膜机	2015/2/9	有效专利	常州工学院	朱锡芳、徐安成、杨辉、许清泉、陈功	2017/1/25	ZL201510068221.7	电光	
20	一种高效率单面往复连续镀膜磁控溅射卷绕镀膜机	2015/2/9	有效专利	常州工学院	朱锡芳、许清泉、杨辉、徐安成、陈功	2017/3/22	ZL201510067746.9	电光	
				常州工学院					

21	一种快速换靶单面往复连续高效镀膜磁控溅射卷绕镀膜机	2015/2/9	有效专利		朱锡芳、陈功、徐安成、徐清泉、杨辉	2017/1/25	ZL201510066781.9	电光	
22	光机电在线测控教学创新实验方法	2015/3/18	有效专利	常州工学院	陈功、张龙佳、许清泉、杨辉、朱锡芳、周祥才、徐安成、吴雪芬	2017/3/22	ZL201510120048.0	电光	
23	一种用于缺陷检测的硬件移植装置和软件移植方法	2015/3/18	有效专利	常州工学院	陈功、李贞、许清泉、杨辉、朱锡芳、杜玉华	2017/3/1	ZL201510119941.1	电光	
24	光机电在线测控教学创新实验平台	2015/3/18	有效专利	常州工学院	陈功、李金正、许清泉、杨辉、朱锡芳、周祥才	2017/3/29	ZL201510119861.6	电光	
25	一种地下水工程水玻璃类防塌孔固壁型泥浆及其制备方法	2014.11.25	有效专利	常州工学院	代国忠、蒋晓曙、史贵才	2017、6、9	ZL201410688217.6	土建	
26	一种柔性基材单面连续卷绕磁控溅射镀膜自动生产线	2015.3.9	有效专利	常州工学院	朱锡芳、杨辉、徐安成、陈功、许清泉	2017、6、9	ZL201510103231.X	电光	
27	一种铜铝复合微电解电极及其制备方法	2015.4.29	有效专利	常州工学院	何亚峰、干为民、卢文壮	2017、6、9	ZL201510212018.2	机车	
28	一种钱币分类清点整理机械装置	2015.8.13	有效专利	常州工学院	尹飞鸿、沈洪雷、唐国兴	2017、6、9	ZL201510496470.6	机车	
29	一种基于STL三维模型的曲面加工方法	2014.11.12	有效专利	常州工学院	丁仕燕、干为民、黄秀琴	2017、6、9	ZL201410635076.1	机车	
30	一种预紧力可调的刹车踏板系统	2014.11.28	有效专利	常州工学院	徐波; 潘光显; 干为民; 吴志祥	2017、6、9	ZL201410712760.5	机车	
31	一种快速换靶双面往复连续镀膜磁控溅射镀膜机	2015.2.9	有效专利	常州工学院	朱锡芳、杨辉、徐安成、陈功、许清泉	2017.6.9	ZL201510068156.8	电光	
32	一种高效率双面往复连续镀膜磁控溅射卷绕镀膜机	2015.2.9	有效专利	常州工学院	朱锡芳、杨辉、陈功、许清泉、徐安成	2017.6.9	ZL201510068119.7	电光	已转让
33	一种铜铝复合电极表面织构的电解加工方法	2015.4.29	有效专利	常州工学院	何亚峰、干为民、卢文壮	2017.5.24	ZL201510213120.4	机车	
34	一种直线电机控制系统及应用该系统的电磁弹射器试验台	2015.5.26	有效专利	常州工学院	唐建敏、黄雨萌、汤彤、梅盛	2017.5.31	ZL201510275843.7	机车	
35	一种欠压脱扣器	2012.7.2		常州工学院	徐磊、吴志祥	2017.7.11	ZL201410683218.1	电光	

			有效专利						
36	一种用质心波长联合光谱宽度表征GAN基LED结温的装置及其方法	2015.4.21	有效专利	常州工学院	饶丰、朱锡芳、徐安成、周祥才	2017.7.4	ZL201510192171.3	电光	
37	一种用电桥测量LED结温的装置及其方法	2014.11.10	有效专利	常州工学院	饶丰、胡春香、朱锡芳、张燕	2017.5.10	ZL201410629774.0	电光	已转让
38	一种摆杆式灌装售货机的出灌装置及出灌方法	2015.7.31	有效专利	常州工学院	刘天军、刘青苑、张杨、于孝华	2017.5.10	ZL201510466842.0	理学院	
39	一种瘫痪病人的综合型康复护理床	2015.8.21	有效专利	常州工学院	田文彤、杨辉、周创创、朱旭、张龙佳、王帅	2017.5.10	ZL201510518118.8	机车	已转让
40	一种升降式载人装卸高层货架	2015.11.20	有效专利	常州工学院	田文彤、杨辉、唐炜、袁永森	2017.7.28	ZL201510811861.2	机车	
41	一种瘫痪病人的吊起转运装置	2015.8.21	有效专利	常州工学院	杨辉、田文彤、周创创、张龙佳	2017.7.21	ZL201510516085.3	机车	已转让
42	一种用于瘫痪病人床的洗浴装置	2015.8.21	有效专利	常州工学院	杨辉、田文彤、叶青洲、李金正、张龙佳	2017.6.23	ZL201510518074.9	机车	已转让
43	一种搭扣开启力在线检测装置	2015.5.22	有效专利	常州工学院	刘春节、五小峰、周斌、吕国志	2017.7.28	ZL201510267491.0	机车	
44	一种基于短路率的电解机械复合加工伺服控制方法	2016.3.8	有效专利	常州工学院	干为民、王祥志、褚辉生、黄亮	2017.8.11	ZL201610131786.X	机车	
45	一种电动减速机驱动定日镜二维追日装置	2015.3.24	有效专利	常州工学院	周祥才、杨景华、朱锡芳、吴志祥、袁洪春、肖进	2017.8.11	ZL201510130246.5	电光	
46	用于笔记本电脑的升降台	2013.4.15	有效专利	常州工学院	刘珂琴、毛建秋、毛钟林	2017.10.10	ZL201510237575.X	机车	
47	笔记本电脑升降装置	2013.4.15	有效专利	常州工学院	毛建秋、黄志荣、俞庆、何亚峰、姚建冲	2017.10.10	ZL201510238848.2	机车	
48	一种斜齿双圆柱塑料齿轮成型差动脱模机构	2016.4.6	有效专利	常州工学院	江昌勇、江姝、姜伯君、沈洪雷	2017.10.17	ZL201610209932.6	机车	
49		2016.10.12		常州工学院		2017.10.17	ZL201610892620.X	机车	

	一种插板式病人转运车		有效专利		王晓军、田文彤、李烽、胡镇、董文豪、沈冬				已转让
50	一种无刷直线电机	2015.8.21	有效专利	常州工学院	高敏、马会全、王雁平	2017.10.17	ZL201510518830.8	电光	
51	一种用于多媒体教学的多功能讲台	2015.10.20	有效专利	常州工学院	王晓军、杨辉、田文彤、张龙佳	2017.10.3	ZL201510686171.9	机车	
52	柔性集束导电磨头电解除磨削同步电弧放电强化复合加工方法	2016.4.8	有效专利	常州工学院	王祥志、陈志伟、干为民	2017.10.17	ZL201610219007.1	机车	
53	一种双线圈欠压脱扣器	2015.3.20	有效专利	常州工学院	吴志祥、邹一琴、许泽刚、史建平	2017.10.13	ZL201510124660.5	电光	
54	一种滚珠丝杆副预紧力损失可实时监测的方法	2015.7.31	有效专利	常州工学院	陈勇将、干为民、毛建秋、吕磊	2017.9.29	ZL201510461371.4	机车	
55	一种双线圈欠压脱扣器	2015.3.20	有效专利	常州工学院	吴志祥、方晓毅、徐维、邹一琴	2017.9.15	ZL201510126735.3	电光	
56	一种瘫痪病人床的自动排便装置	2015.8.21	有效专利	常州工学院	杨辉、田文彤、王帅、范文超、朱旭、叶青洲	2017.8.21	ZL201510518120.5	机车	已转让
57	一种电解加工中电解液的温度在线控制系统及方法	2015.4.29	有效专利	常州工学院	何亚峰、俞庆、干为民、李爱红、刘天军、尹飞鸿	2017.10.3	ZL201510213084.1	机车	
58	一种用于瘫痪病人床的交流娱乐装置	2015.8.21	有效专利	常州工学院	田文彤、杨辉、周创创、李金正、张龙佳	2017.9.15	ZL201510516084.9	机车	已转让
59	一种太阳能电池板免水清洁装置	2016.5.13	有效专利	常州工学院	周祥才、周皓悦、杨晋华	2017.11.10	ZL201610319697.8	电光	
60	一种太阳能电池板清洁装置	2016.5.13	有效专利	常州工学院	周祥才、周皓悦、杨晋华	2017.11.10	ZL201610321068.9	电光	
61	一种阳光跟踪传感器	2015.3.24	有效专利	常州工学院	周祥才、杨景华、朱锡芳、陆兴中、赵宇	2017.11.28	ZL201510131638.3	电光	
62	一种用于含气土层中预制桩施工的可控排气装置及其施工方法	2015.4.22	有效专利	常州工学院	李雄威、王勇、于常瑶、朱建群	2017.3.29	ZL201510195916.1	土建	
63		2015.1.15		常州工学院		2017.11.10	ZL201510021472.X	电光	

	一种从单幅遥感图像中去除云雾的方法		有效专利		吴峰、朱锡芳、相入喜、许清泉				
64	一种无专用同步线的光幕检测装置及其方法	2015.11.4	有效专利	常州工学院	徐强、杨晓云、庄燕滨、沈利香	2017.12.19	ZL201510740977.1	计算机	
65	一种利用微孔塑料板进行表面织构的电解方法	2015.7.2	有效专利	常州工学院	何亚峰、卢文壮、左敦稳、干为民、俞庆、徐波、尹飞鸿	2017.11.21	ZL201510382804.7	机车	
66	一种基于隐高斯随机场的语音转换系统	2014.7.2	有效专利	常州工学院	鲍静益、徐宁	2017.11.14	ZL201410313485.X	电光	
67	一种用于含气土层中预制桩施工的可控排气装置及其施工方法	2016.2.2	有效专利	常州工学院	李雄威	2017.11.10	ZL201610073239.0	土建	
68	一种叠层磁悬浮式推进器	2015.8.21	有效专利	常州工学院	高敏、马会全、王雁平	2017.12.12	ZL201510518985.1	电光	
69	一种可调双波长分布反馈式半导体激光器装置	2015.9.10	有效专利	常州工学院	周亚亭、赵勤贤	2017.12.26	ZL201510574144.2	数化	
70	一种叠层螺旋式磁力推进器	2015.8.21	有效专利	常州工学院	马金祥、马会全、王雁平	2017.12.26	ZL201510521083.3	电光	
71	一种用于车辆坡道起步的棘轮式辅助装置	2016.2.18	有效专利	常州工学院	干为民、安静、潘光显、徐波	2017.12.12	ZL201610091521.1	机车	
72	一种智能自动装卸高层货架	2015.11.20	有效专利	常州工学院	金卫东、杨辉、田文彤、郭鹏飞	2017.12.12	ZL201510812974.4	电光	