

[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](#) [专利转让公示](#)

2017年专利转让公示

发布时间: 2018-03-18 浏览次数: 461

序号	专利名称	申请日	发明(设计)人	授权公告日	专利号	企业名称	拟交易价格(万元)
1	塑料斜齿轮二级脱模装置	20140604	江昌勇	20160518	ZL201410246036.8	常州鹏博知识产权服务有限公司	1.85
2	双联斜齿轮注塑成型脱模机构	20120521	江昌勇	20140409	ZL201210159784.3	常州鹏博知识产权服务有限公司	1.5
3	凝料自动推出的点浇口注塑模	20120507	江昌勇	20140409	ZL201210140719.6	常州鹏博知识产权服务有限公司	2.5
4	一种齿轮中心距可分性验证仪	20140416	毛建秋	20151230	ZL201410154065.1	江苏佰腾科技有限公司	1.1
5	一种上下肢主被动同步康复训练机	20150416	何亚峰	20160907	ZL201510181612.X	江苏佰腾科技有限公司	1.25
6	一种手动抬背屈腿病人护理多功能按摩床	20140905	杨辉	20160831	ZL201410453931.7	上海稼昊医疗器械有限公司	0.5
7	一种机械式病人转运车	20131014	杨辉	20151209	ZL201310479204.3	上海稼多医疗器械有限公司	0.5

8	互联网超链接网络图数据的简化方法等2个发明专利转让	20120531	毛国勇	20141022	ZL201210177910.8	北京勇搏科技有限公司	1.2
9	一种锂电池薄膜微位移测厚方法	20130314	陈功	20150909	ZL201310081252.7	灵通展览系统股份有限公司	0.8
10	基于机器视觉的非连续性锂电池薄膜缺陷检测方法	20131022	陈功	20150729	ZL201310498576.0	灵通展览系统股份有限公司	0.8
11	一种柔性基材双面连续卷绕磁控溅射镀膜自动生产线	20150309	陈功	20151202	ZL201510103282.2	灵通展览系统股份有限公司	0.8
12	电路板测试系统的测试工作方法	20111230	徐煜明	20131218	ZL201110455124.5	常州鹏博知识产权服务有限公司	1.5
13	磁粉铸型单侧转子电机	20130217	李晓芳	20160427	ZL201310052022.8	常州鹏博知识产权服务有限公司	1.5
14	一种管道泵	20121211	李晓芳	20160420	ZL201210530434.3	常州鹏博知识产权服务有限公司	1.5
15	工作可靠性高的磁粉铸型双侧转子电机	20121029	李晓芳	20170201	ZL201410545684.3	常州鹏博知识产权服务有限公司	1.4
16	电路板绝缘电阻测试电路	20120319	徐煜明	20140618	ZL201210072821.7	常州澳弘电子有限公司	4
17	一种接触式电路板测试系统的工作方法	20111230	徐煜明	20140528	ZL201110457571.4	常州海弘电子有限公司	1
18	压电动态塑化成型装置及其注塑方法	20110708	刘天军	20140409	ZL201110191920.2	重庆幻犀知识产权代理有限公司	1

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
--------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

地址：常州工学院辽河路校区 江苏省常州市新北区辽河路666号 邮编：213032