

枣庄市发电

发电单位：市知识产权局

签发人：孙筱钱

等级 **特急·明电** 枣知明电〔2018〕3号 枣机发 号

关于 2018 年第三季度 全市专利申请和授权情况的通报

各区（市）人民政府、枣庄高新区管委会，市政府各部门单位，有关企业：

经市政府同意，现将 2018 年第三季度全市专利申请和授权等情况通报如下：

第三季度，全市共申请国内专利 4806 件。其中发明专利申请 1464 件，位居全省第 10 位，较去年同期提升了 2 个位次，占申请总量的 30.5%，同比增长 64.7%，增幅位居全省第 2 位。在发明专利申请中，工矿企业申请 667 件，占发明申请总量的 45.6%；大专院校申请 51 件，占发明申请总量的 3.5%。

第三季度，全市共授权国内专利 2336 件。其中发明专

利授权 180 件，位居全省第 17 位，占授权总量的 7.7%。在发明专利授权中，工矿企业授权 119 件，占发明授权总量的 66.1%；大专院校授权 7 件，占发明授权总量的 4%。

第三季度，全市国内有效发明专利拥有量 1087 件，同比增长 19.1%，增幅位居全省第 8 位。全市万人拥有有效发明专利量达到 2.78 件/万人，比去年同期提高了 0.43 件，同比增长 18.3%。

第三季度，PCT 国际专利申请共 4 件。市中区、山亭区、峰城区、台儿庄区各申请 1 件。

前三季度，在各区（市）、枣庄高新区、各驻枣单位的共同努力下，全市专利创造工作取得积极进展。但是，由于正规专利代理机构引进力度弱、发明专利申请质量不高、有效发明专利维持率下滑，导致全市专利创造整体质量不高，特别是发明专利授权量同比增长率仅为-13%，影响了全市专利创造质量的稳步提升。除薛城区、峰城区以外，其他各区（市）均完成了发明专利申请前三季度目标进度。发明专利授权只有山亭区完成前三季度目标进度，其他各区（市）均没有完成，尤其是台儿庄区仅完成全年目标的 30%。全市有效发明专利失效较多，前三季度共失效发明专利 87 件，占新授权发明专利数的 48.3%。其中，市中区、滕州市失效数均达到 20 件以上，薛城区失效数达到 10 件以上。滕州市、薛城区、枣庄高新区的 PCT 国际专利申请均未有进展。

第四季度，根据市委、市政府“双招双引”量化考核专题会议的指示精神，为确保 2018 年“双招双引”任务的完

成，我局制定了《关于确保完成 2018 年度“双招双引”考核任务的通知》（枣知发〔2018〕37 号）。根据文件要求，截止 2018 年底，全市有效发明专利拥有量达到 1140 件。其中滕州市有效发明专利拥有量达到 310 件，薛城区有效发明专利拥有量达到 205 件，市中区有效发明专利拥有量达到 215 件，山亭区有效发明专利拥有量达到 105 件，峯城区有效发明专利拥有量达到 80 件，台儿庄区有效发明专利拥有量达到 55 件，枣庄高新区有效发明专利拥有量达到 170 件。各区（市）、枣庄高新区、各有关部门要加大工作力度，认真查找差距，细化工作措施，在“提增量保存量”上双管齐下，制定切实可行的措施。强化与专利权人及中介服务机构的联系，真正把有效发明专利管起来，各区（市）不允许出现现有有效发明专利失效的现象，促进专利创造提质增效，力争发明专利申请量稳步进入前十名，发明专利授权量实现正增长，每万人口有效发明专利拥有量和增幅提级进位。

- 附件：1、第三季度全市国内发明专利申请情况通报表
2、第三季度全市国内发明专利授权情况通报表
3、第三季度全市有效发明专利拥有量情况通报表
4、第三季度全市 PCT 国际专利申请情况通报表

枣庄市知识产权局

2018 年 11 月 7 日

附件 1:

第三季度全市国内发明专利申请情况通报表

序号	区(市)	发明专利 申请量(件)	全省位次	2018年 奋斗目标	完成目标 (%)
1	滕州市	317	43	365	86.8
2	薛城区	142	73	210	67.6
3	市中区	278	46	220	126.4
4	山亭区	288	48	195	147.7
5	峯城区	100	94	160	62.5
6	台儿庄区	163	65	150	108.7
7	枣庄高新区	176	63	200	88.0
	全市合计	1464	10	1500	97.6

专利申请量是指国家知识产权局受理的按规定缴足申请费、符合进入初步审查条件的专利申请数量，统计日期以缴费日期为准。

附件 2:

第三季度全市国内发明专利授权情况通报表

序号	区(市)	发明专利授 权量(件)	全省位次	2018年 奋斗目标	完成目标 (%)
1	滕州市	45	60	85	52.9
2	薛城区	29	77	65	44.6
3	市中区	33	72	65	50.8
4	山亭区	23	84	30	76.7
5	峯城区	11	121	30	36.7
6	台儿庄区	6	133	20	30.0
7	枣庄高新区	33	72	55	60.0
	全市合计	180	17	350	51.4

专利授权统计日期以授权公告日为准。

附件 3:

第三季度全市有效发明专利拥有量情况通报表

序号	区(市)	拥有量	全省位次	同比增长 (%)	专利密度(件/ 万人)
1	滕州市	304	52	16.9	1.81
2	薛城区	195	79	14.0	4.11
3	市中区	207	73	12.3	4.06
4	山亭区	102	103	39.7	2.17
5	峯城区	72	114	14.3	1.86
6	台儿庄区	46	136	21.1	1.46
7	枣庄高新区	161	83	29.8	19.12
	全市合计	1087	16	19.1	2.78

专利密度是反应自主创新活跃程度和发展潜力的重要指标。

附件 4:

第三季度全市 PCT 国际专利申请情况通报表

序号	区(市)	数量	申请企业
1	市中区	1	枣庄海纳科技有限公司
2	山亭区	1	山亭誉亚大豆机械制造有限公司
3	峯城区	1	山东丰源轮胎制造股份有限公司
4	台儿庄区	1	枣庄泰德机械有限公司
	全市合计	4	

