# 专利统计工作简报

第1期

攀枝花市知识产权服务中心

2025年2月28日

### 2025年1月攀枝花市专利统计数据

2025年1月统计数据:全市授权专利74件,同比2024年增长-14.94%(去年同期87件);授权发明专利11件,同比2024年增长-42.11%(去年同期19件);授权实用新型专利63件,同比2024年增长-4.55%(去年同期66件);授权外观设计专利0件(去年同期2件),专利转让29件,专利许可备案0件。截至2025年1月,全市有效发明专利3431件,万人发明拥有量28.22件。

截至 2024 年 12 月统计数据:全市高价值发明专利拥有量为 1452 件,万人高价值发明专利拥有量 11.94 件,同比 2023 年增长 22.59%(去年同期 9.74 件),全市有效专利 9941 件,同比 2023 年增长 - 3.48%(去年同期 10299 件),其中有效发明专利 3420 件(修正上期 3416 件),同比 2023 年增长 5.69%(去年同期 3236 件),有效实用新型专利 6343 件,同比 2023 年增长 - 6.64%(去年同期 6794 件),有效外观设计 178 件,同比 2023 年增长 - 33.83%(去年同期 269 件)。

2025年1月各县区、钒钛高新区授权专利统计表

区域	1月				外	大	科		机	
		当月	发	实用	观	专	研	企	关	$\uparrow$
<u> </u>	总量	总量	明	新型	设	院	机	业	团	人
	心里				计	校	构		体	
东区	53	53	8	45	0	4	0	46	2	1
西区	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1
仁和区	5	5	2	3	0	0	1	4	0	0
米易县	5	5	1	4	0	0	0	3	2	0
盐边县	4	4	0	4	0	0	0	4	0	0
钒钛高	6	6	0	6	0	0	0	6	0	0
新区	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
总计	74	74	11	63	0	4	1	63	4	2

## 截至2025年1月各县区、钒钛高新区有效发明专利统计表

区域	发明专利	大专	科研	企业	机关	个人	
[	拥有量	院校	机构	1E.MC	团体		
东区	2962	228	0	2708	11	15	
西区	71	0	0	68	0	3	
仁和区	122	0	9	101	2	10	
米易县	92	0	0	91	0	1	
盐边县	41	0	0	38	0	3	
钒钛高新区	143	0	0	138	4	1	
总计	3431	228	9	3144	17	33	

## 截止 2024 年 12 月高价值发明专利拥有量统计表

	东区	西区	仁和区	米易县	盐边县	钒钛高 新区	总计
高价值发明专	1248	29	35	60	25	55	1452
利拥有量	1 240	29	3	0	25	55	1432

注: 高价值专利拥有量为 2024 年全年数值, 该数据每半年更新一次。

#### 截至2024年12月各县区、钒钛高新区有效实用新型专利统计表

	东区	西区	仁和区	米易县	盐边县	钒钛高 新区	总计
有效实用新型	4070	352	542	543	238	598	6343
专利拥有量	4070	332	J <del>4</del> 2	343	230	370	0343

#### 截至2024年12月各县区、钒钛高新区有效外观设计专利统计表

	东区	西区	仁和区	米易县	盐边县	钒钛高 新区	总计
有效外观设计	137	14	12	8	7	0	178
专利拥有量	137	14	12	0	/	0	170

#### 信息公开选项: 主动公开

送: 市市场监督管理局, 各县(区)市场监督管理局。

攀枝花市知识产权服务中心

2025年2月28日印发