贵州省专利统计

报告

2025 年第 10 期 (总第 192 期)

目录

☆2025 年 09 月全省专利数据统计月报 ☆2025 年 01-09 月全省专利数据统计报告

数据来源:全国专利管理信息平台

数据分析: 贵州省知识产权公共服务中心

业务审查:贵州省知识产权局

时 间:2025年10月

第一部分 2025年09月全省专利数据统计月报

一、全省专利授权、PCT申请受理和有效发明专利情况

(一) 专利授权情况

全省授权专利 1440 件。其中,实用新型专利 691 件,发明专利 483 件;外观设计专利 266 件。2025 年 09 月,全省三种专利授权情况 见图 1。

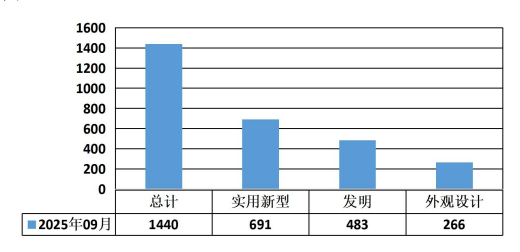


图 1 2025 年 09 月全省三种专利授权情况(单位:件)

(二) PCT 申请受理情况

全省 PCT 申请受理专利 17 件。

(三)有效发明专利情况

截至 2025 年 09 月,全省有效发明专利 26761 件。本月新增专利 471 件、失效专利 132 件,实际增长 339 件,实际新增率为 1.3%。截至 2025 年 09 月,贵州省有效发明专利新增、失效情况见表 1。

	农工 数上 2020 00 /1 页/11日 自然人为 3 /13 /14 /13 /14 /13 /14 /13 /14 /13 /14 /13 /14 /14 /14 /14 /14 /14 /14 /14 /14 /14										
月份	专利总 数/件	本月新 增/件	本月失 效/件	本月失 效率	实际增 长量/件	实际新 增率					
2025年01月	25301	258	60	0.5	198	1.3					
2025年02月	25443	194	52	0.5	142	1.3					
2025年03月	25634	297	106	0.5	191	1.3					

表 1 截至 2025 年 09 月贵州省有效发明专利新增、失效情况

表 1 截至 2025 年 09 月贵州省有效发明专利新增、失效情况

月份	专利总 数/件	本月新 増/件	本月失 效/件	本月失 效率	实际增 长量/件	实际新 增率
2025年04月	25743	249	140	0.5	109	1.3
2025年05月	25921	282	104	0.5	178	1.3
2025年06月	26013	229	137	0.5	92	1.3
2025年07月	26160	308	161	0.5	147	1.3
2025年08月	26422	383	121	0.5	262	1.3
2025年09月	26761	471	132	0.5	339	1.3

按发明人类型划分,非职务发明专利 659 件,职务发明专利 26102件。职务发明中企业 19727件,占全省职务发明专利 75.6%;大专院校4212件,占全省职务发明专利 16.1%;科研机构 1539件,占全省职务发明专利 5.9%;机关团体 624件,占全省职务发明专利 2.4%。截至2025年 09月,全省有效发明专利按发明人类型和职务类型划分情况见图 2、图 3。

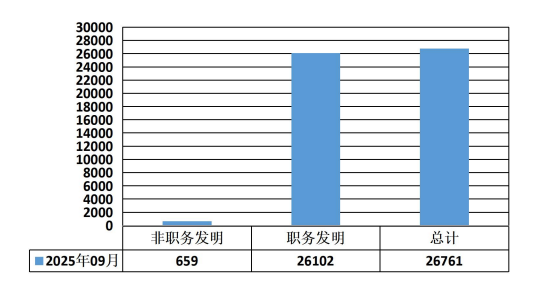


图 2 截至 2025 年 09 月全省有效发明专利按发明人类型划分情况(单位:件)

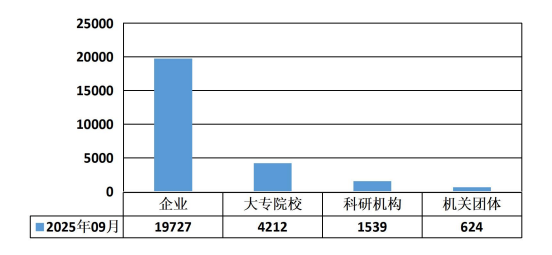


图 3 截至 2025 年 09 月全省有效发明专利按职务类型划分情况(单位:件)

按国民经济行业(门类)划分,制造业22022件,占全省有效发明专利82.3%;农、林、牧、渔业2159件,占全省有效发明专利8.1%;信息传输、软件和信息技术服务业1485件,占全省有效发明专利5.5%;采矿业719件,占全省有效发明专利2.7%;建筑业212件,占全省有效发明专利0.8%;电力、热力、燃气及水生产162件,占全省有效发明专利0.6%。截至2025年09月,全省有效发明专利按国民经济行业划分情况见图4。

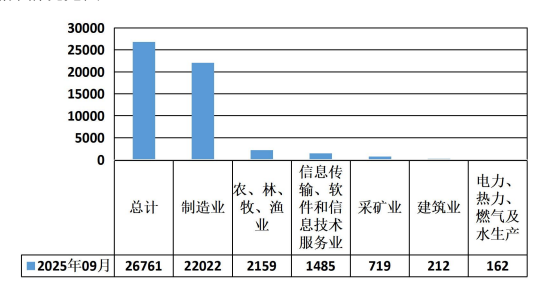
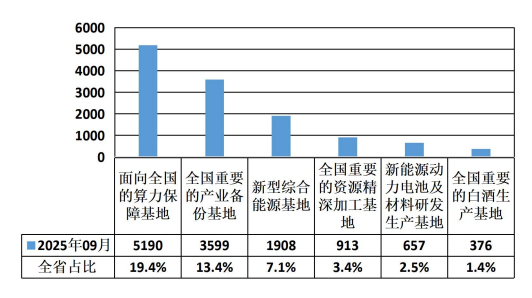


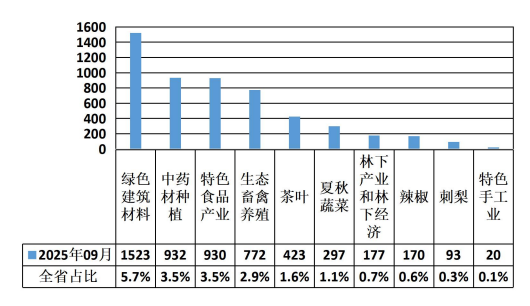
图 4 截至 2025 年 09 月全省有效发明专利按国民经济行业划分情况(单位:件)

按新型工业化六大基地划分,新型工业化六大产业基地效发明专利总数 10178 件,占全省有效发明专利 38.0%。面向全国的算力保障基地 5190 件,占全省有效发明专利 19.4%;全国重要的产业备份基地 3599 件,占全省有效发明专利 13.4%;新型综合能源基地 1908 件,占全省有效发明专利 7.1%。截至 2025 年 09 月,全省有效发明专利按新型工业化六大产业基地划分情况见图 5。



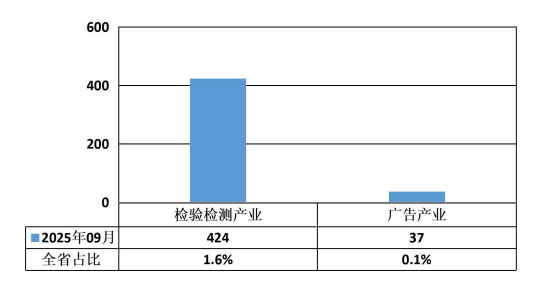
注:同一专利可能涉及多个产业,存在重复统计图 5 截至 2025 年 09 月全省有效发明专利按新型工业化六大产业基地划分情况(单位:件)

按乡村特色产业划分,乡村特色产业有效发明专利总数 4260 件,占全省有效发明专利 15.9%。绿色建筑材料 1523 件,占全省有效发明专利 5.7%;中药材种植 932 件,占全省有效发明专利 3.5%;特色食品产业 930 件,占全省有效发明专利 3.5%。截至 2025 年 09 月,全省有效发明专利按乡村特色产业划分情况见图 6。



注:同一专利可能涉及多个产业,存在重复统计图 6 截至 2025 年 09 月全省有效发明专利按乡村特色产业划分情况(单位:件)

按广告产业和检验检测产业划分,广告产业和检验检测产业有效 发明专利总数 461 件,占全省有效发明专利 1.7%¹。检验检测产业 424 件,占全省有效发明专利 1.6%;广告产业 37 件,占全省有效发明专利 0.1%。截至 2025 年 09 月,全省有效发明专利按广告产业和检验检测产业划分情况见图 7。



注:同一专利可能涉及多个产业,存在重复统计图 7 截至 2025 年 09 月全省广告产业和检验检测产业划分情况(单位:件)

ヘイン

¹由于四舍五入的原因,总数占比和各分项占比之和可能存在差异

二、市(州)专利授权、PCT 申请受理和有效发明专利情况 (一)专利授权情况

贵阳市授权专利 787 件,占全省 54.7%; 六盘水市授权专利 70 件,占全省 4.9%; 遵义市授权专利 215 件,占全省 14.9%; 安顺市授权专利 81 件,占全省 5.6%; 毕节市授权专利 46 件,占全省 3.2%; 铜仁市授权专利 43 件,占全省 3.0%; 黔西南布依族苗族自治州授权专利 57件,占全省 4.0%; 黔东南苗族侗族自治州授权专利 73 件,占全省 5.1%; 黔南布依族苗族自治州授权专利 68 件,占全省 4.7%。2025 年09 月,市(州)三种专利授权情况见图 8,2025 年09 月,市(州)专利授权类型划分情况见表 2。

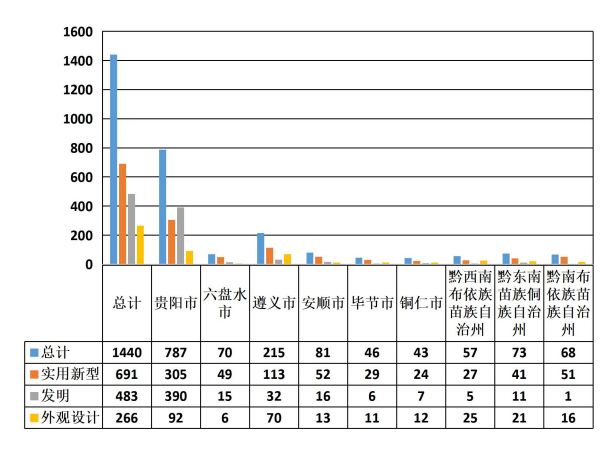


图 8 2025年09月市(州)三种专利授权情况(单位:件)

表 2 截至 2025年 09月市(州)专利授权类型划分情况

单位:件

	授权	=	专利类型	델		,	发明人	类型		
地区	合计		实用	外观	非职 务发 明	职务 发明		职务	分发明	
· 3		发明	新型	设计			企业	大专 院校	科研 机构	机关 团体
贵州省	1440	483	691	266	132	1308	1043	197	40	28
贵阳市	787	390	305	92	27	760	562	144	37	17
六盘水市	70	15	49	6	4	66	62	3	1	0
遵义市	215	32	113	70	29	186	168	16	0	2
安顺市	81	16	52	13	6	75	67	6	0	2
毕节市	46	6	29	11	11	35	29	4	0	2
铜仁市	43	7	24	12	9	34	28	5	0	1
黔西南布依族 苗族自治州	57	5	27	25	22	35	31	2	1	1
黔东南苗族侗 族自治州	73	11	41	21	19	54	49	4	1	0
黔南布依族苗 族自治州	68	1	51	16	5	63	47	13	0	3

(二) PCT 申请受理情况

全省 PCT 申请受理专利 17 件。其中,贵阳市 15 件,六盘水市 2 件。

(三)有效发明专利情况

截至 2025 年 09 月,全省有效发明专利 26761 件,最多贵阳市 18137 件,占全省 67.8%;其次遵义市 3756 件,占全省 14.0%;第三六 盘水市 517 件,占全省 1.9%。截至 2025 年 09 月,市(州)有效发明专利按发明人类型划分情况见表 3。

表 3 截至 2025 年 09 月市 (州) 有效发明专利按发明人类型划分情况

单位:件

地区	有效发明专利	非职务	职务	职务发明					
地区	合计	发明	发明	企业	大专院校	科研机构	机关团体		
贵州省	26761	659	26102	19727	4212	1539	624		
贵阳市	18137	313	17824	12432	3590	1463	339		
六盘水市	517	25	492	403	78	1	10		
遵义市	3756	105	3651	3137	303	31	180		
安顺市	1210	40	1170	1124	30	0	16		

表 3 截至 2025 年 09 月市 (州) 有效发明专利按发明人类型划分情况

单位:件

地区	有效发明专利	非职务	职务	职务发明						
地区	合计	发明	发明	企业	大专院校	科研机构	机关团体			
毕节市	429	37	392	269	84	22	17			
铜仁市	700	20	680	584	79	0	17			
黔西南布依族 苗族自治州	525	27	498	462	4	19	13			
黔东南苗族侗 族自治州	569	41	528	503	13	2	10			
黔南布依族苗 族自治州	918	51	867	813	31	1	22			

按国民经济行业(门类)划分,制造业22022件,占全省有效发明专利82.3%;农、林、牧、渔业2159件,占全省有效发明专利8.1%;信息传输、软件和信息技术服务业1485件,占全省有效发明专利5.5%;采矿业719件,占全省有效发明专利2.7%;建筑业212件,占全省有效发明专利0.8%;电力、热力、燃气及水生产162件,占全省有效发明专利0.6%。截至2025年09月,市(州)有效发明专利按国民经济行业划分情况见图9。

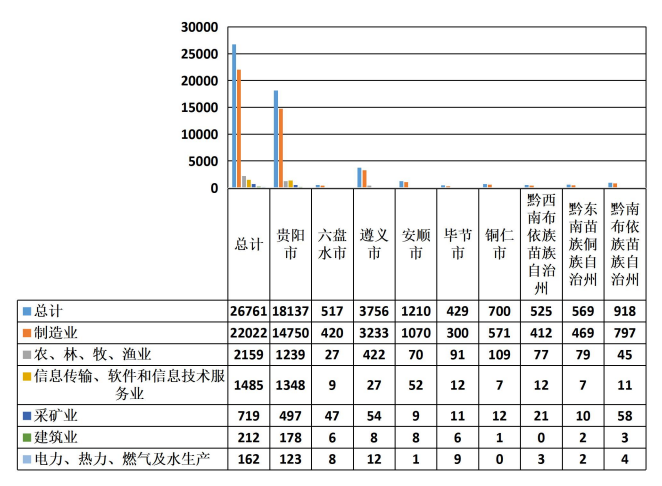
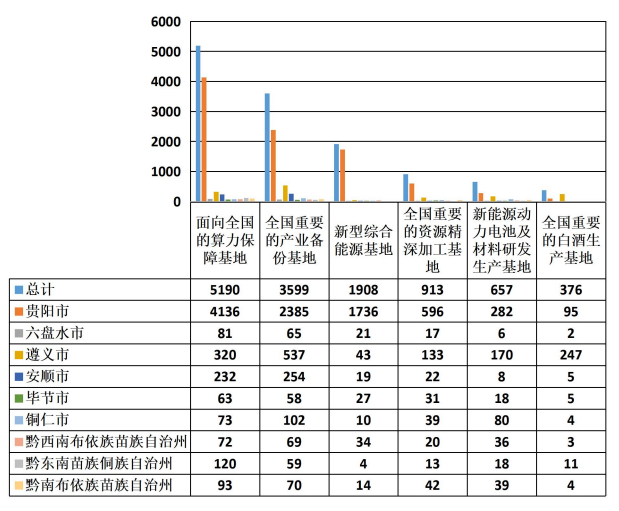


图 9 截至 2025 年 09 月市 (州) 有效发明专利按国民经济行业划分情况(单位:件)

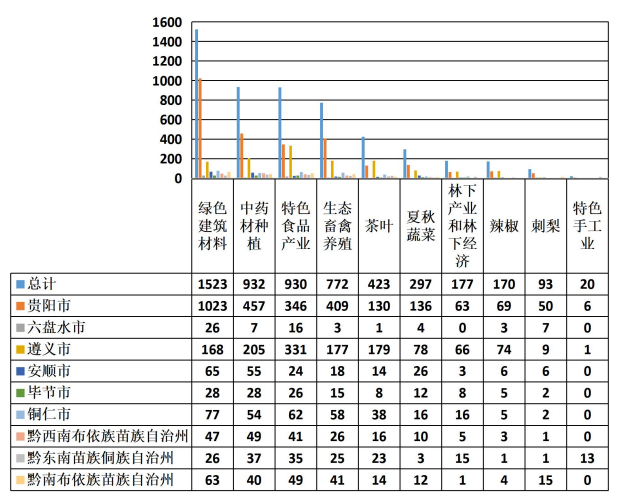
按新型工业化六大产业基地划分,面向全国的算力保障基地 5190件,占全省有效发明专利 19.4%;全国重要的产业备份基地 3599件,占全省有效发明专利 13.4%;新型综合能源基地 1908件,占全省有效发明专利 7.1%。截至 2025年 09月,市(州)有效发明专利按新型工业化六大产业基地划分情况见图 10。



注:同一专利可能涉及多个产业,存在重复统计图 10 截至 2025 年 09 市(州)有效发明专利按新型工业化六大产业基地划分情况

(单位:件)

按乡村特色产业划分,绿色建筑材料 1523 件,占全省有效发明专利 5.7%;中药材种植 932 件,占全省有效发明专利 3.5%;特色食品产业 930 件,占全省有效发明专利 3.5%。截至 2025 年 09 月,市(州)有效发明专利按乡村特色产业划分情况见图 11。



注:同一专利可能涉及多个产业,存在重复统计

图 11 截至 2025 年 09 月市 (州) 有效发明专利按乡村特色产业划分情况 (单位:件)

按广告产业和检验检测产业划分,检验检测产业 424 件,占全省有效发明专利 1.6%;广告产业 37 件,占全省有效发明专利 0.1%。截至 2025 年 09 月,市(州)有效发明专利按广告产业和检验检测产业划分情况见图 12。

450 400 350 300 250 200 150 100 50		
	检验检测产业	广告产业
■总计	424	37
■贵阳市	375	26
■六盘水市	7	1
■遵义市	26	3
■安顺市	2	2
■毕节市	2	0
■铜仁市	5	4
■黔西南布依族苗族自治州	4	0
■黔东南苗族侗族自治州	1	1
■黔南布依族苗族自治州	2	0

注: 同一专利可能涉及多个产业, 存在重复统计

图 12 截至 2025 年 09 市 (州) 有效发明专利按广告产业和检验检测产业划分情况 (单位:件)

三、县(市、区、特区)专利授权和有效发明专利情况

表 4 2025 年 09 月县(市、区、特区)专利授权和有效发明专利情况 单位:件

地区		授权数据							
地区	A.H.		专利数据						
	合计	发明	实用新型	外观设计					
贵州省	1440	483	691	266	26761				
贵阳市	787	390	305	92	18137				
南明区	115	62	46	7	3905				
云岩区	98	31	38	29	1932				
花溪区	231	146	65	20	5267				
乌当区	33	11	16	6	1048				
白云区	107	59	40	8	1724				
观山湖区	134	61	58	15	3813				
开阳县	15	5	9	1	75				
息烽县	6	0	4	2	76				
修文县	18	8	9	1	138				
清镇市	30	7	20	3	159				
六盘水市	70	15	49	6	517				

表 4 2025 年 09 月县 (市、区、特区) 专利授权和有效发明专利情况

		有效发明			
地区	A >1		专利类型		专利数据
	合计	 发明	实用新型	外观设计	(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
钟山区	15	5	7	3	242
六枝特区	8	0	6	2	48
水城区	2	1	1	0	66
盘州市	45	9	35	1	161
遵义市	215	32	113	70	3756
红花岗区	26	8	16	2	836
汇川区	60	13	46	1	1210
播州区	28	1	17	10	219
桐梓县	8	0	6	2	165
绥阳县	4	1	1	2	219
正安县	10	0	3	7	94
道真仡佬族苗 族自治县	3	2	1	0	134
务川仡佬族苗 族自治县	3	1	2	0	110
凤冈县	5	0	4	1	117
湄潭县	1	1	0	0	134
余庆县	0	0	0	0	85
习水县	16	1	6	9	83
赤水市	8	0	7	1	68
仁怀市	43	4	4	35	282
安顺市	81	16	52	13	1210
西秀区	28	4	15	9	624
平坝区	41	12	27	2	478
普定县	2	0	2	0	33
镇宁布依族苗 族自治县	3	0	1	2	33
关岭布依族苗 族自治县	4	0	4	0	31
紫云苗族布依 族自治县	3	0	3	0	11
毕节市	46	6	29	11	429
七星关区	16	0	11	5	207
大方县	3	0	1	2	32
金沙县	8	3	4	1	36
织金县	1	0	1	0	16
纳雍县	7	0	5	2	13
威宁彝族回族 苗族自治县	5	3	2	0	38
赫章县	1	0	1	0	35
黔西市	5	0	4	1	52

表 4 2025 年 09 月县 (市、区、特区) 专利授权和有效发明专利情况

		授权数据							
地区			专利类型		有效发明 专利数据				
	合计	发明	实用新型	外观设计	1172741				
铜仁市	43	7	24	12	700				
碧江区	12	0	7	5	253				
万山区	3	2	1	0	91				
江口县	3	0	2	1	21				
玉屏侗族自治 县	5	4	1	0	193				
石阡县	2	0	2	0	32				
思南县	3	0	3	0	19				
印江土家族苗 族自治县	4	0	3	1	21				
德江县	5	1	2	2	23				
沿河土家族自 治县	5	0	2	3	14				
松桃苗族自治 县	1	0	1	0	33				
黔西南布依族 苗族自治州	57	5	27	25	525				
兴义市	18	5	9	4	347				
兴仁市	6	0	6	0	41				
普安县	4	0	1	3	11				
晴隆县	5	0	3	2	32				
贞丰县	19	0	7	12	39				
望谟县	0	0	0	0	13				
册亨县	1	0	1	0	11				
安龙县	4	0	0	4	31				
黔东南苗族侗 族自治州	73	11	41	21	569				
凯里市	22	1	16	5	242				
黄平县	1	0	1	0	24				
施秉县	1	1	0	0	22				
三穗县	6	6	0	0	28				
镇远县	7	0	3	4	32				
岑巩县	7	3	3	1	23				
天柱县	1	0	1	0	28				
锦屏县	3	0	2	1	9				
剑河县	4	0	3	1	23				
台江县	2	0	2	0	20				
黎平县	11	0	3	8	32				
榕江县	1	0	1	0	16				
从江县	1	0	0	1	21				
雷山县	2	0	2	0	9				

表 4 2025 年 09 月县 (市、区、特区) 专利授权和有效发明专利情况

地区		授权数据 专利类型								
地区	A.2.L.		专利数据							
	合计	发明	实用新型	外观设计						
麻江县	3	0	3	0	10					
丹寨县	1	0	1	0	30					
黔南布依族苗 族自治州	68	1	51	16	918					
都匀市	15	1	7	7	112					
福泉市	19	0	17	2	360					
荔波县	0	0	0	0	4					
贵定县	1	0	1	0	26					
瓮安县	2	0	2	0	71					
独山县	1	0	1	0	53					
平塘县	3	0	2	1	28					
罗甸县	2	0	1	1	40					
长顺县	4	0	2	2	24					
龙里县	14	0	12	2	127					
惠水县	7	0	6	1	61					
三都水族自治 县	0	0	0	0	12					

第二部分 2025年01-09月全省专利统计报告

根据国家知识产权局"全国专利管理信息平台"提供的贵州省月度专利基础数据(包含两类数据:1、专利授权数据;2、PCT申请受理数据),按照专利类型、市(州)、县(市、区、特区)等进行分类统计(因基础数据存在地址不明等问题,可能会导致一定的误差)。现将2025年01-09月贵州省专利数据统计情况公布如下:

一、全省专利授权和 PCT 申请受理情况

(一) 专利授权情况

全省授权专利 12085 件。其中,发明专利 2743 件,实用新型专利 6440 件,外观设计专利 2902 件。

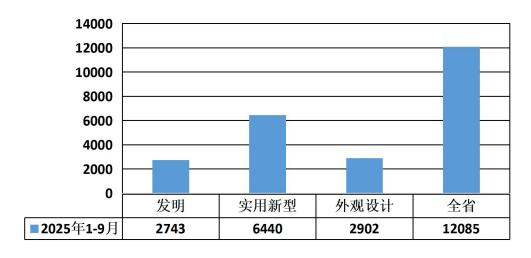


图 1 2025 年 01-09 月全省三种专利授权情况(单位:件)

(二) PCT 申请受理情况

全省 PCT 申请受理专利 289 件。

二、市(州)专利授权和 PCT 申请受理情况

(一) 专利授权情况

贵阳市授权专利 5980 件,占全省 49.48%; 六盘水市授权专利 489件,占全省 4.05%; 遵义市授权专利 1996 件,占全省 16.52%; 铜仁市授权专利 458 件,占全省 3.79%; 黔西南布依族苗族自治州授权专利

411 件,占全省 3.40%;毕节市授权专利 599 件,占全省 4.96%;安顺市授权专利 631 件,占全省 5.22%;黔东南苗族侗族自治州授权专利 758 件,占全省 6.27%;黔南布依族苗族自治州授权专利 763 件,占全省 6.31%。2025 年 01-09 月,市(州)三种专利授权情况见图 2,2025 年 01-09 月,市(州)专利授权按专利类型和发明人类型划分情况见表 1。

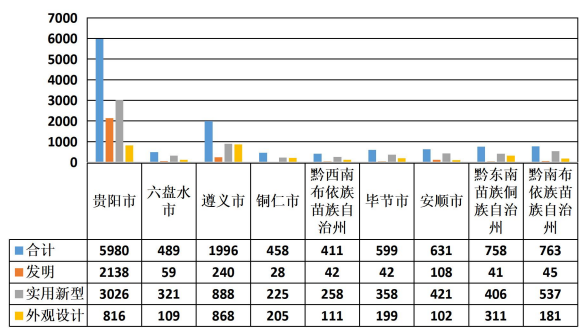


图 2 2025 年 01-09 月市 (州) 三种专利授权情况 (单位:件)

表 1 2025年01-09月市(州)专利授权类型划分情况

单位:件

	授权	专利类型					发明人	类型			
地区			Ф Ш	<i>भ</i> िचात	非职	тп <i>Е</i>		 职务发明			
면 <u></u>	合计	发明	实用 新型	外观 设计	务发 明	职务 发明	企业	大专 院校	科研 机构	机关 团体	
贵州省	12085	2743	6440	2902	1424	10661	8886	1257	263	255	
贵阳市	5980	2138	3026	816	283	5697	4482	860	250	105	
六盘水市	489	59	321	109	67	422	372	33	1	16	
遵义市	1996	240	888	868	380	1616	1455	103	3	55	
安顺市	631	108	421	102	68	563	540	14	0	9	
毕节市	599	42	358	199	180	419	359	36	1	23	
铜仁市	458	28	225	205	126	332	291	28	0	13	
黔西南布依族苗族自治州	411	42	258	111	100	311	296	7	1	7	
黔东南苗族侗族自治州	758	41	406	311	159	599	504	86	4	5	
黔南布依族苗族自治州	763	45	537	181	61	702	587	90	3	22	

(二) PCT 申请受理情况

全省 PCT 申请受理专利 289 件。其中贵阳市 259 件、六盘水市 7件、遵义市 13 件、安顺市 2 件、毕节市 3 件、黔南布依族苗族自治州 1 件、铜仁市 4 件。

三、县(市、区、特区)专利授权情况

表 2 2025年01-09月县(市、区、特区)专利授权情况

单位:件

		Ą	与利类	型 型			专利	可权人类型		产位: 1十
地区	总计	发明	实用	外观	非职务	职务		职务	子 发明	
		及明	新型	设计	发明	发明	企业	大专院校	科研机构	机关团体
贵州省	12085	2743	6440	2902	1424	10661	8886	1257	263	255
贵阳市	5980	2138	3026	816	283	5697	4482	860	250	105
南明区	884	331	436	117	57	827	726	26	46	29
云岩区	701	192	343	166	76	625	513	75	7	30
- 花溪区	1645	775	690	180	47	1598	903	621	68	6
乌当区	306	74	194	38	14	292	261	22	1	8
白云区	625	235	336	54	19	606	532	14	44	16
观山湖区	1259	440	642	177	36	1223	1110	23	82	8
开阳县	96	16	71	9	7	89	88	0	0	1
息烽县	75	10	52	13	6	69	64	0	2	3
修文县	166	25	118	23	8	158	157	1	0	0
清镇市	223	40	144	39	13	210	128	78	0	4
六盘水市	489	59	321	109	67	422	372	33	1	16
一钟山区	145	21	89	35	11	134	90	30	1	13
六枝特区	38	2	19	17	15	23	20	3	0	0
水城区	55	7	35	13	8	47	47	0	0	0
盘州市	251	29	178	44	33	218	215	0	0	3
遵义市	1996	240	888	868	380	1616	1455	103	3	55
红花岗区	302	51	189	62	25	277	215	42	1	19
上川区	420	115	250	55	23	397	357	22	0	18
播州区	167	20	94	53	53	114	111	0	0	3
桐梓县	61	5	40	16	8	53	50	0	1	2
绥阳县	102	5	33	64	58	44	42	2	0	0
正安县	159	0	26	133	110	49	47	0	0	2
道真仡佬族苗 族自治县	26	4	11	11	4	22	19	0	0	3
多川仡佬族苗 族自治县	34	1	14	19	17	17	17	0	0	0
凤冈县	40	0	18	22	19	21	18	3	0	0
湄潭县	51	5	27	19	11	40	39	0	1	0
余庆县	31	2	9	20	8	23	19	0	0	4
习水县	126	6	77	43	10	116	115	0	0	1

2025年01-09月县(市、区、特区)专利授权情况 表 2

	10	2 20	720 ₋ - (00)	1 A (1)	, <u>6</u> , 1	1157 4	利授权情况		单位:件	
		专利类型			专利权人类型						
地区	总计		实用		非职务	职务	职务发明				
	心川	发明	新型	设计	发明	发明	企业	1	科研机构	机关团体	
赤水市	60	4	34	22	6	54	53	0	0	1	
仁怀市	417	22	66	329	28	389	353	34	0	2	
安顺市	631	108	421	102	68	563	540	14	0	9	
西秀区	294	57	184	53	35	259	244	8	0	7	
平坝区	228	48	155	25	10	218	211	6	0	1	
普定县	15	0	15	0	1	14	13	0	0	1	
镇宁布依族苗											
族自治县	42	2	34	6	6	36	36	0	0	0	
关岭布依族苗 族自治县	30	1	20	9	6	24	24	0	0	0	
紫云苗族布依 族自治县	22	0	13	9	10	12	12	0	0	0	
些 节市	599	42	358	199	180	419	359	36	1	23	
七星关区	197	23	116	58	63	134	100	24	1	9	
大方县	60	1	29	30	29	31	25	3	0	3	
金沙县	118	8	72	38	12	106	104	0	0	2	
- ・	42	1	30	11	15	27	27	0	0	0	
	50	1	37	12	13	36	30	0	0	6	
威宁彝族回族	30	1	37	12	14	30	30	0	0	O	
威丁彝族四族 苗族自治县	46	5	18	23	15	31	19	9	0	3	
赫章县	30	0	23	7	13	17	17	0	0	0	
黔西市	56	3	33	20	19	37	37	0	0	0	
铜仁市	458	28	225	205	126	332	291	28	0	13	
碧江区	92	7	61	24	7	85	51	28	0	6	
万山区	71	3	13	55	1	70	70	0	0	0	
江口县	24	0	9	15	7	17	14	0	0	3	
玉屏侗族自治 县	56	11	38	7	1	55	55	0	0	0	
石阡县	22	1	19	2	5	17	17	0	0	0	
思南县	24	1	16	7	7	17	15	0	0	2	
印江土家族苗 族自治县	39	0	19	20	20	19	19	0	0	0	
徳江县	66	1	26	39	36	30	29	0	0	1	
沿河土家族自	25	2	10	13	16	9	8	0	0	1	
治县 松桃苗族自治	39	2	14	23	26	13	13	0	0	0	
县 黔西南布依族	411	42	258	111	100	311	296	7	1	7	
苗族自治州											
兴义市	164	30	106	28	23	141	133	4	1	3	
兴仁市	58	6	39	13	9	49	47	0	0	2	
普安县	27	0	19	8	3	24	21	3	0	0	
- 晴隆县	46	2	23	21	22	24	23	0	0	1	
贞丰县	55	3	34	18	17	38	38	0	0	0	
望谟县	3	0	1	2	1	2	2	0	0	0	

表 2 2025年01-09月县(市、区、特区)专利授权情况

地区	总计	专利类型									
		实用		外观	非职务	职务	职务发明				
		发明	新型	设计	发明	发明	企业	大专院校	科研机构	机关团体	
册亨县	8	0	8	0	1	7	6	0	0	1	
安龙县	50	1	28	21	24	26	26	0	0	0	
黔东南苗族侗 族自治州	758	41	406	311	159	599	504	86	4	5	
凯里市	321	13	174	134	38	283	192	85	4	2	
黄平县	23	2	8	13	14	9	9	0	0	0	
施秉县	6	1	2	3	3	3	3	0	0	0	
三穗县	21	6	10	5	3	18	18	0	0	0	
镇远县	32	0	19	13	8	24	24	0	0	0	
岑巩县	41	7	25	9	5	36	36	0	0	0	
天柱县	13	2	9	2	2	11	9	0	0	2	
锦屏县	42	1	6	35	34	8	7	0	0	1	
剑河县	17	1	8	8	5	12	12	0	0	0	
台江县	51	2	47	2	3	48	48	0	0	0	
黎平县	43	1	19	23	26	17	17	0	0	0	
榕江县	12	2	7	3	2	10	10	0	0	0	
从江县	16	1	11	4	4	12	11	1	0	0	
雷山县	22	0	15	7	5	17	17	0	0	0	
麻江县	10	1	3	6	5	5	5	0	0	0	
丹寨县	88	1	43	44	2	86	86	0	0	0	
黔南布依族苗 族自治州	763	45	537	181	61	702	587	90	3	22	
都匀市	155	11	83	61	9	146	63	74	3	6	
福泉市	103	9	85	9	7	96	90	1	0	5	
荔波县	7	0	6	1	2	5	0	0	0	5	
贵定县	42	1	30	11	0	42	31	10	0	1	
瓮安县	50	4	30	16	19	31	31	0	0	0	
独山县	37	2	28	7	3	34	33	0	0	1	
平塘县	23	0	15	8	6	17	17	0	0	0	
罗甸县	33	0	27	6	3	30	29	0	0	1	
长顺县	47	0	39	8	5	42	41	0	0	1	
龙里县	136	10	96	30	2	134	134	0	0	0	
惠水县	97	7	70	20	5	92	91	1	0	0	
三都水族自治 县	33	1	28	4	0	33	27	4	0	2	

统计人员: 李良懿 黄兴 邓云基 刘安骏

相关说明:

根据国家知识产权局"全国专利管理信息平台"提供的贵州省月度专利基础数据(包含三类数据:1、专利授权数据;2、PCT国际专利申请受理数据;3、有效发明专利数据),按照专利类型、市(州)、县(市、区、特区)、国民经济行业(门类)、新型工业化六大产业基地(同一专利可能涉及多个产业,存在重复统计)、乡村特色产业(同一专利可能涉及多个产业,存在重复统计)等进行分类统计(因基础数据存在地址不明等问题,可能会导致一定的误差)。

- 1. 新型工业化:是《中共贵州省委关于坚定不移沿着习近平总书记指引的方向前进 奋力谱写中国式现代化贵州实践新篇章的决定》(2023年7月25日中国共产党贵州省第十三届委员会第三次全体会议通过)文件内容中明确表明的六大产业基地,包括新型综合能源基地、全国重要的白酒生产基地、新能源动力电池及材料研发生产基地、面向全国的算力保障基地、全国重要的资源精深加工基地、全国重要的产业备份基地;
- 2. 乡村特色产业:是《中共贵州省委关于坚定不移沿着习近平总书记指引的方向前进奋力谱写中国式现代化贵州实践新篇章的决定》(2023年7月25日中国共产党贵州省第十三届委员会第三次全体会议通过)文件内容中提到的具体包括茶叶、刺梨、辣椒、中药材种植、夏秋蔬菜、生态畜禽养殖、特色食品产业、林下产业和林下经济、特色手工业、绿色建筑材料等十个乡村特色优势产业:
- 3. 广告产业:在全省市场监管部门负责同志座谈会(2024年8月15日)省局党组作的工作报告中提到要围绕产业链打造现代广告产业,精准把握市场监管高质量的"五个方面",其中涉及广告业高质量;《关于进一步全面深化改革推进贵州市场监管高质量和现代化的实施方案》(黔市监办发(2024)80号)文件内容中提到要促进广告业高

质量发展,构建"1+6"经济运行监测分析格局,深入开展广告产业发展等 6 个子项分析;

4. 检验检测产业:是指依据相关标准或者技术规范,利用仪器设备、环境设施等技术条件,对产品或者特定对象进行的检验、检测、测试的行业。检验检测行业是高技术服务业、生产性服务业、科技服务业,具有公共保障性和市场开放性的特征,是现代服务业的重要组成部分。检验检测在服务国家经济发展、服务产业科技发展、保障社会安全、保障人民健康方面发挥着重要的支撑和引领作用。