

贵州省专利统计 报 告

2025 年第 4 期

(总第 186 期)

目录

☆2025 年 03 月全省专利数据统计月报

☆2025 年 01-03 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 04 月

第一部分 2025年03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 1542 件。其中，实用新型专利 834 件；外观设计专利 398 件；发明专利 310 件。2025 年 03 月，全省三种专利授权情况见图 1。

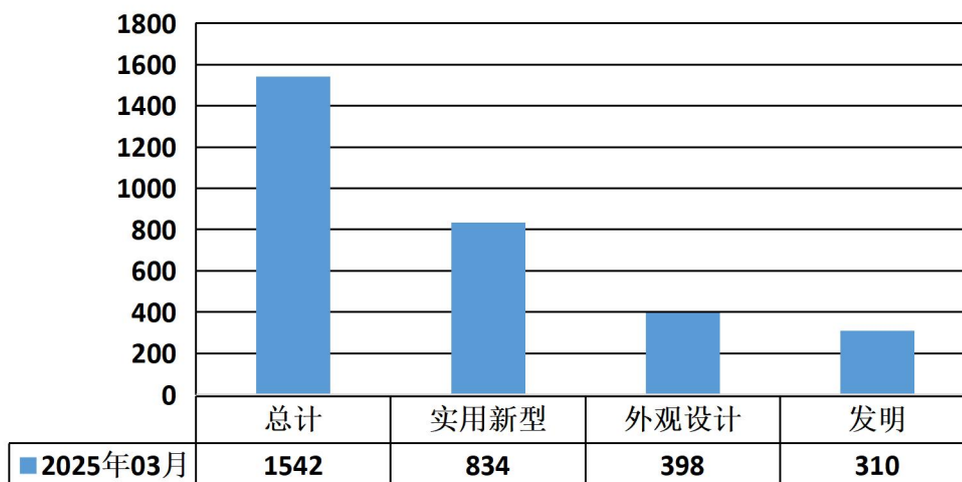


图 1 2025 年 03 月全省三种专利授权情况（单位：件）

（二）PCT 申请受理情况

全省 PCT 申请受理专利 39 件。

（三）有效发明专利情况

截至 2025 年 03 月，全省有效发明专利 25634 件。本月新增专利 297 件、失效专利 106 件，实际增长 191 件，实际新增率为 0.7%。截至 2025 年 03 月，贵州省有效发明专利新增、失效情况见表 1。

表 1 截至 2025 年 03 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	0.2%	198	0.8%
2025 年 02 月	25443	194	52	0.2%	142	0.6%
2025 年 03 月	25634	297	106	0.4%	191	0.7%

按发明人类型划分，非职务发明专利 707 件，职务发明专利 24927 件。职务发明中企业 18841 件，占全省职务发明专利 75.6%；大专院校 3949 件，占全省职务发明专利 15.8%；科研机构 1534 件，占全省职务发明专利 6.2%；机关团体 603 件，占全省职务发明专利 2.4%。截至 2025 年 03 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。

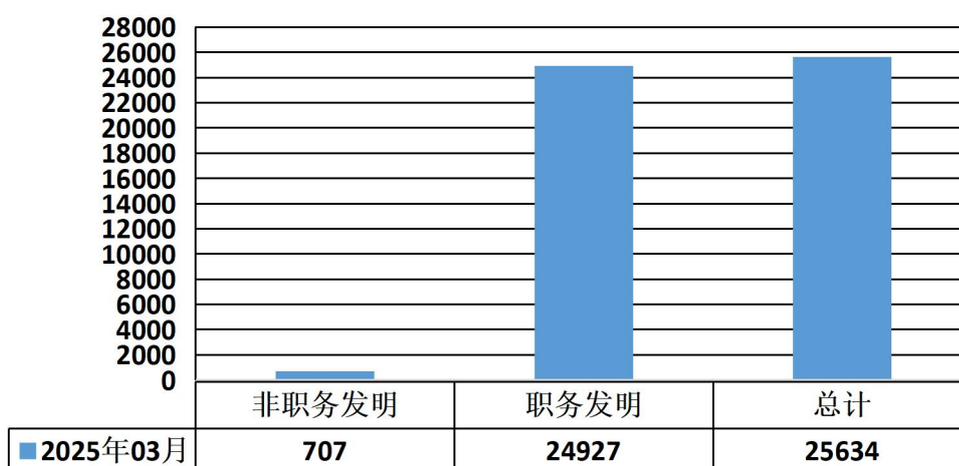


图 2 截至 2025 年 03 月全省有效发明专利按发明人类型划分情况（单位：件）

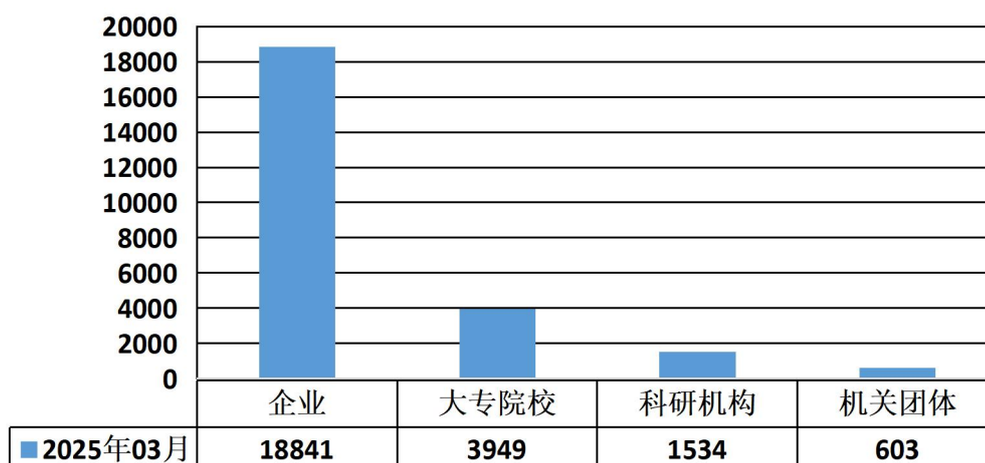


图 3 截至 2025 年 03 月全省有效发明专利按职务类型划分情况（单位：件）

按国民经济行业（门类）划分，制造业 21226 件，占全省有效发明专利 82.8%；农、林、牧、渔业 2127 件，占全省有效发明专利 8.3%；信息传输、软件和信息技术服务业 1241 件，占全省有效发明专利 4.8%；采矿业 699 件，占全省有效发明专利 2.7%；建筑业 189 件，占全省有效发明专利 0.7%；电力、热力、燃气及水生产 151 件，占全省有效发明专利 0.6%。截至 2025 年 03 月，全省有效发明专利按国民经济行业划分情况见图 4。

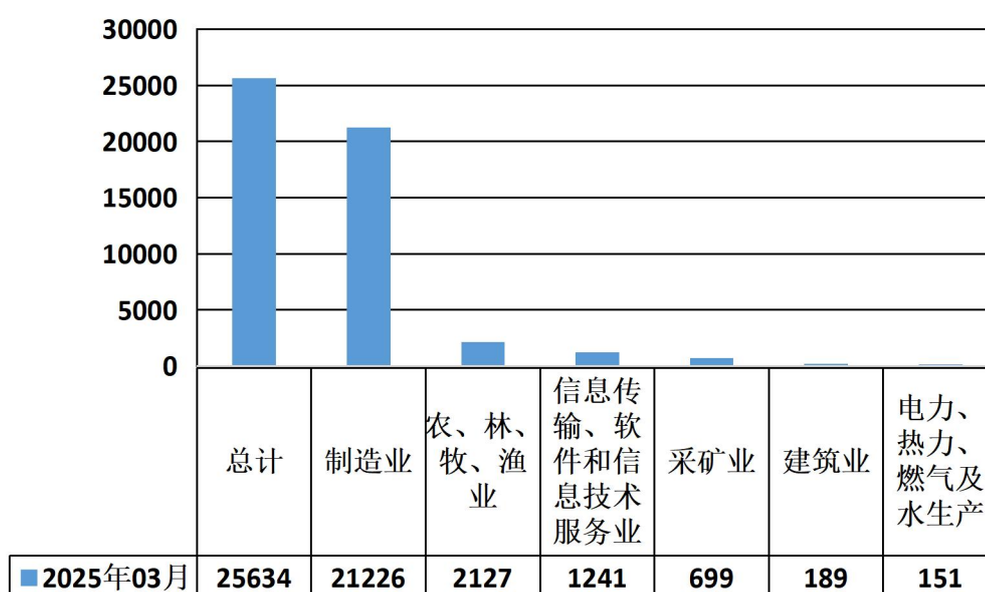
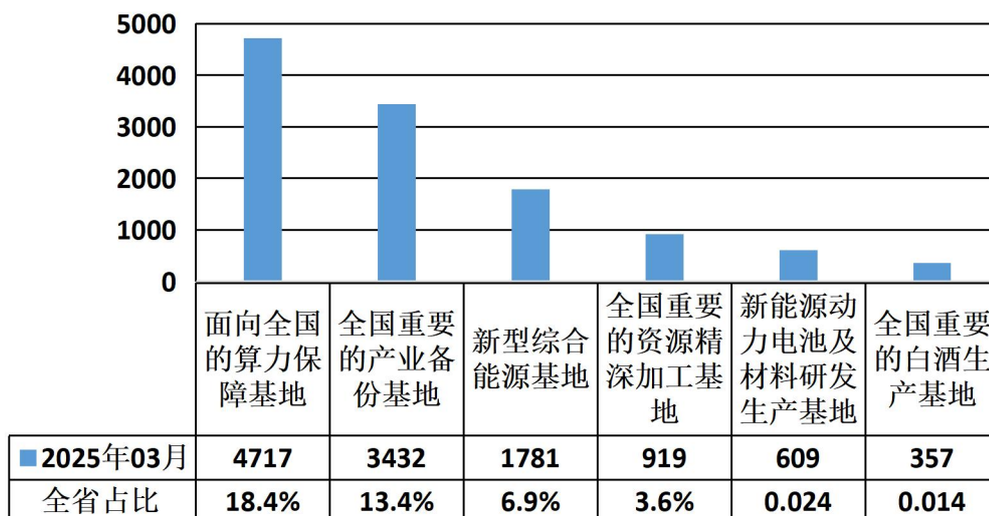


图 4 截至 2025 年 03 月全省有效发明专利按国民经济行业划分情况（单位：件）

按新型工业化六大产业划分，新型工业化六大产业有效发明专利总数 9821 件，占全省有效发明专利 38.3%¹。面向全国的算力保障基地 4717 件，占全省有效发明专利 18.4%；全国重要的产业备份基地 3432 件，占全省有效发明专利 13.4%。截至 2025 年 03 月，全省有效发明专利按新型工业化六大产业划分情况见图 5。

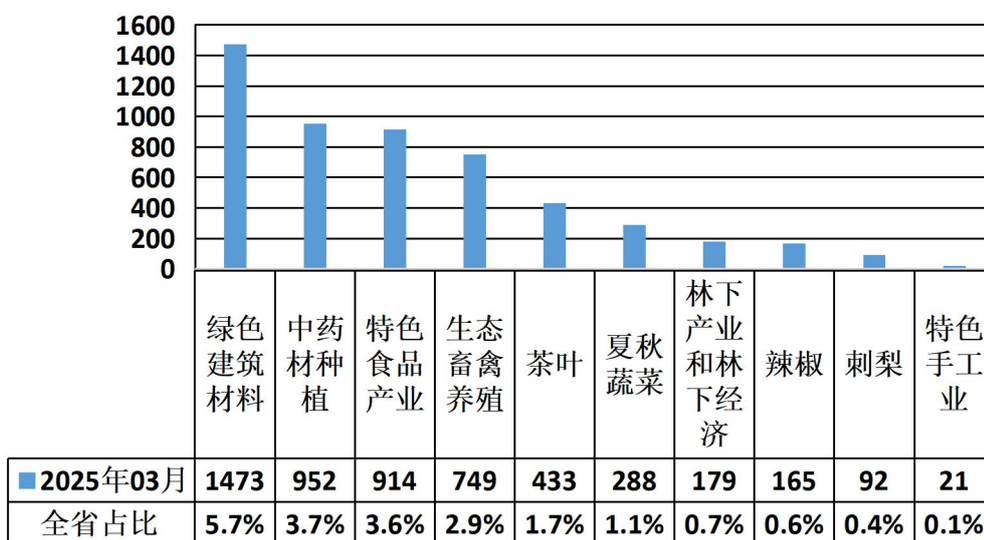
¹ 由于四舍五入的原因，总数占比和各分项占比之和可能存在差异



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 03 月全省有效发明专利按新型工业化六大产业划分情况（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 4217 件，占全省有效发明专利 16.5%。绿色建筑材料 1473 件，占全省有效发明专利 5.7%；中药材种植 952 件，占全省有效发明专利 3.7%；中药材种植 952 件，占全省有效发明专利 3.7%。截至 2025 年 03 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 03 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 438 件，占全省有效发明专利 1.7%。广告产业 36 件，占全省有效发明专利 0.1%；检验检测产业 402 件，占全省有效发明专利 1.6%。截至 2025 年 03 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。

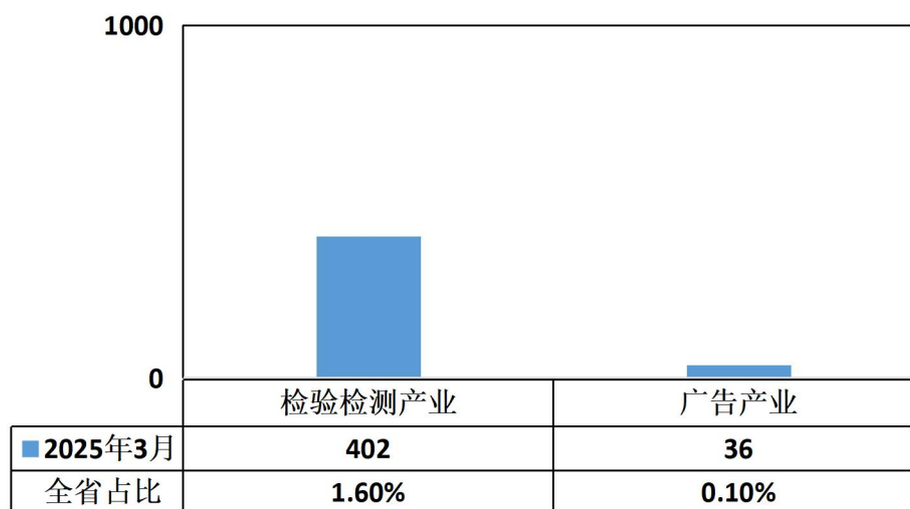


图 7 截至 2025 年 03 月全省有效发明专利按乡村特色产业划分情况（单位：件）

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 791 件，占全省 51.3%；六盘水市授权专利 80 件，占全省 5.2%；遵义市授权专利 227 件，占全省 14.7%；安顺市授权专利 60 件，占全省 3.9%；毕节市授权专利 89 件，占全省 5.8%；铜仁市授权专利 81 件，占全省 5.3%；黔西南布依族苗族自治州授权专利 44 件，占全省 2.9%；黔东南苗族侗族自治州授权专利 90 件，占全省 5.8%；黔南布依族苗族自治州授权专利 80 件，占全省 5.2%。2025 年 03 月，市（州）三种专利授权情况见图 8；2025 年 03 月，市（州）专利授权类型划分情况见表 2。

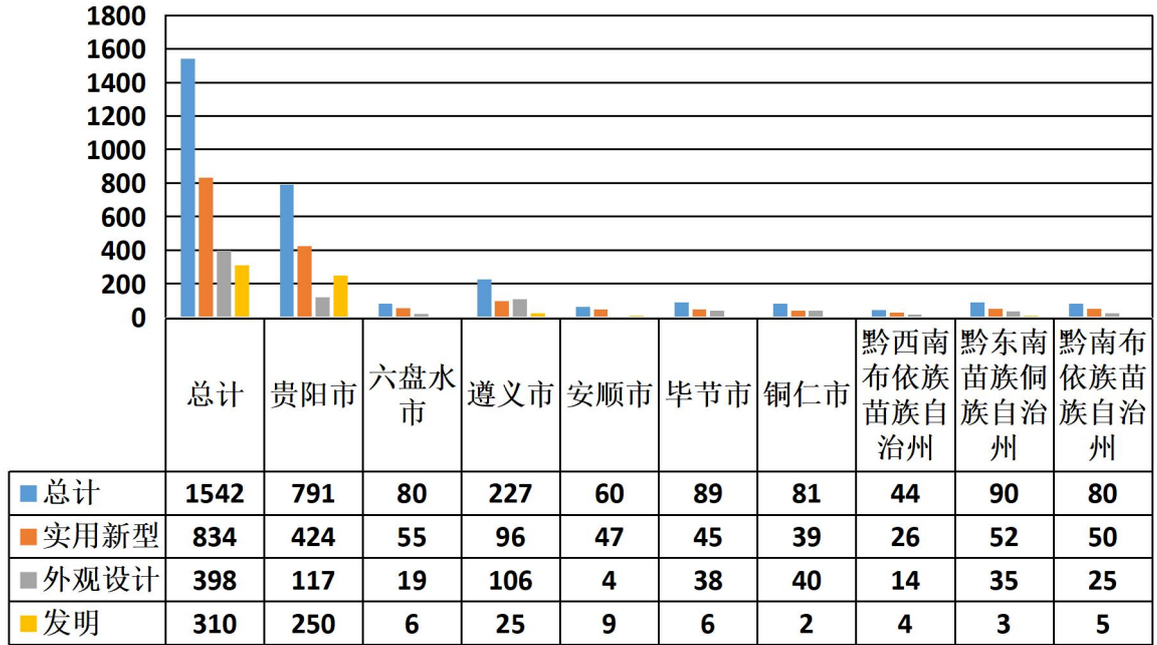


图 8 2025 年 03 月市（州）三种专利授权情况（单位：件）

表 2 截至 2025 年 03 月市（州）专利授权类型划分情况

单位：件

地区	授权	专利类型			发明人类型					
	合计	发明	实用新型	外观设计	非职务发明	职务发明	职务发明			
							企业	大专院校	科研机构	机关团体
贵州省	1542	310	834	398	203	1339	1131	160	25	23
贵阳市	791	250	424	117	50	741	590	117	25	9
六盘水市	80	6	55	19	12	68	61	4	0	3
遵义市	227	25	96	106	43	184	168	9	0	7
安顺市	60	9	47	4	2	58	56	1	0	1
毕节市	89	6	45	38	38	51	45	5	0	1
铜仁市	81	2	39	40	17	64	60	4	0	0
黔西南布依族苗族自治州	44	4	26	14	12	32	26	5	0	1
黔东南苗族侗族自治州	90	3	52	35	18	72	63	9	0	0
黔南布依族苗族自治州	80	5	50	25	11	69	62	6	0	1

（二）PCT 申请受理情况

全省 PCT 申请受理专利 39 件，贵阳市 33 件、遵义市 5 件、铜仁市 1 件。

（三）有效发明专利情况

截至 2025 年 03 月，全省有效发明专利 25634 件，最多是贵阳市 17065 件，占全省 66.6%；其次是遵义市 3718 件，占全省 14.5%；最多是安顺市 1182 件，占全省 4.6%。截至 2025 年 03 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 03 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	非职务发明	职务发明	职务发明			
	合计			企业	大专院校	科研机构	机关团体
贵州省	25634	707	24927	18841	3949	1534	603
贵阳市	17065	326	16739	11661	3312	1455	311
六盘水市	513	32	481	391	79	0	11
遵义市	3718	110	3608	3075	312	33	188
安顺市	1182	48	1134	1087	30	0	17
毕节市	434	42	392	269	84	25	14
铜仁市	698	19	679	580	82	0	17
黔西南布依族苗族自治州	540	27	513	479	3	19	12
黔东南苗族侗族自治州	577	51	526	498	15	1	12
黔南布依族苗族自治州	907	52	855	801	32	1	21

按国民经济行业（门类）划分，制造业 21226 件，占全省有效发明专利 82.8%；农、林、牧、渔业 2127 件，占全省有效发明专利 8.3%；信息传输、软件和信息技术服务业 1241 件，占全省有效发明专利 4.8%；采矿业 699 件，占全省有效发明专利 2.7%；建筑业 189 件，占全省有效发明专利 0.7%；电力、热力、燃气及水生产 151 件，占全省有效发明专利 0.6%。截至 2025 年 03 月，市（州）有效发明专利按国民经济行业划分情况见图 9。

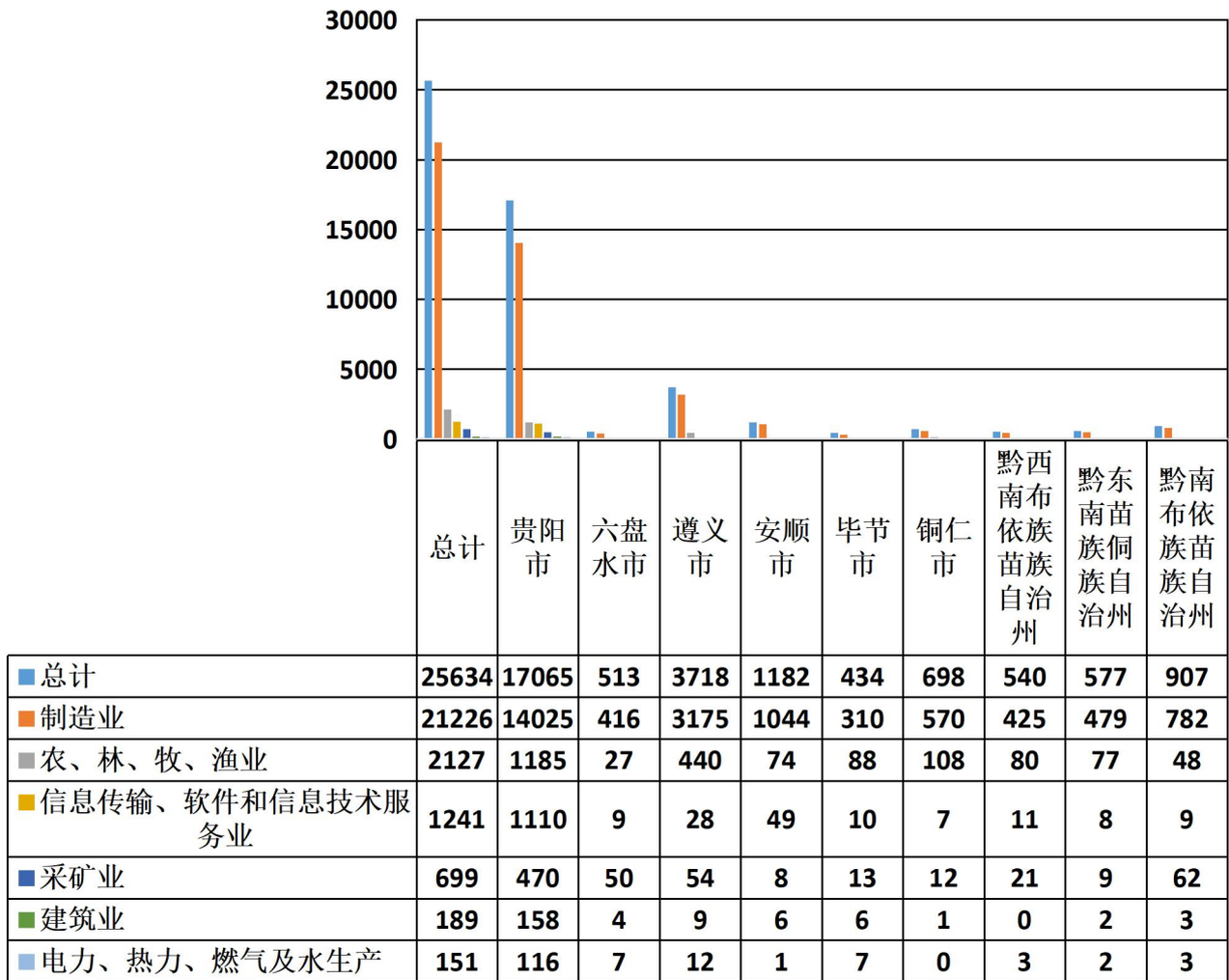
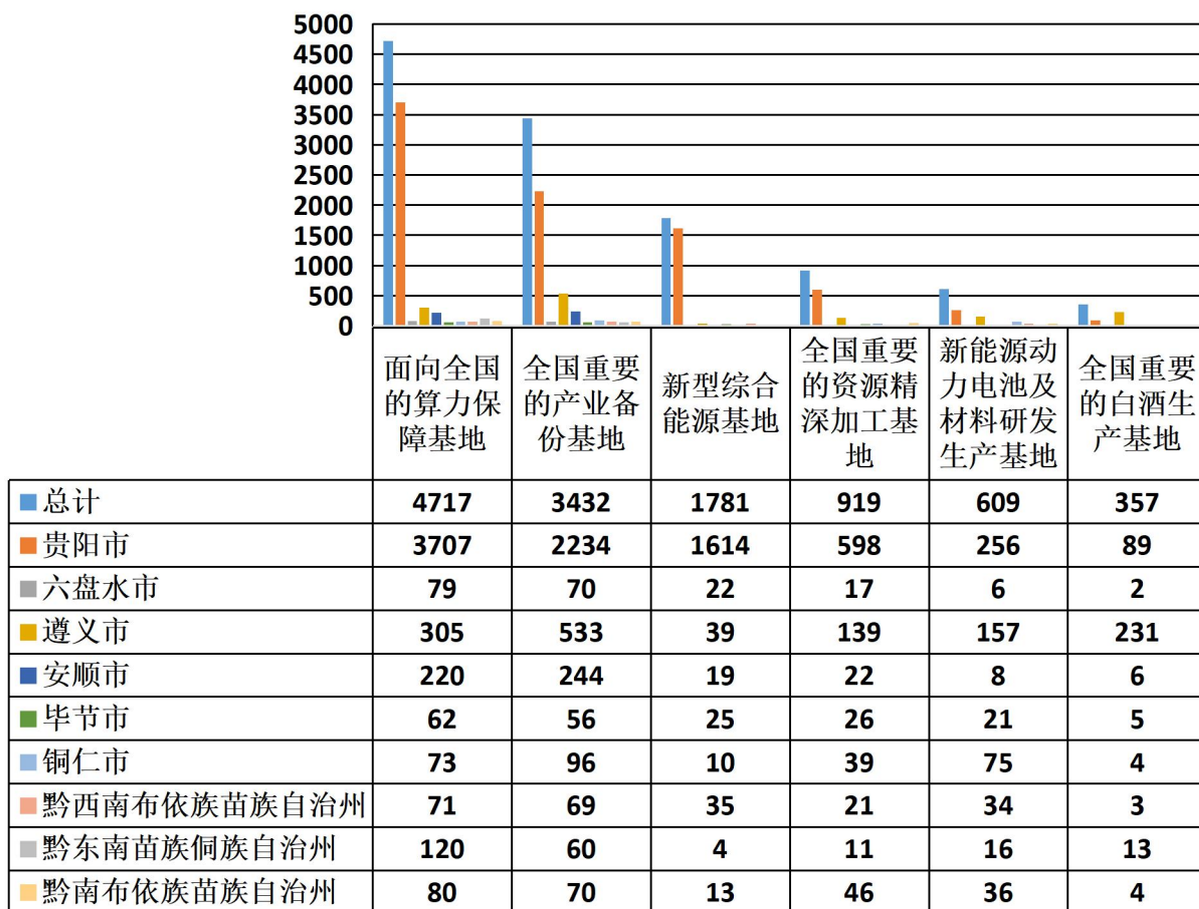


图9 截至2025年03月市（州）有效发明专利按国民经济行业划分情况（单位：件）

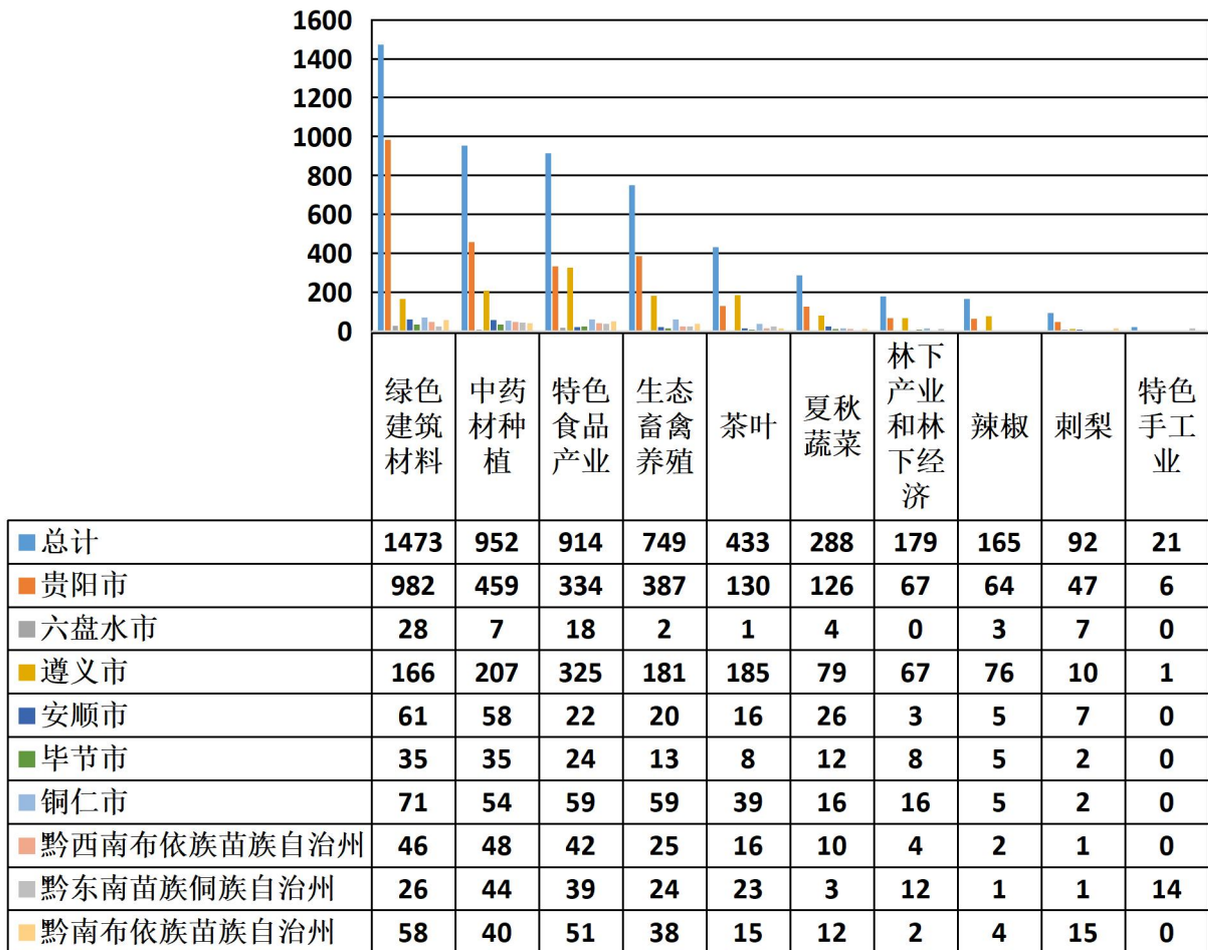
按新型工业化六大产业划分，面向全国的算力保障基地 4717 件，占全省有效发明专利 18.4%；全国重要的产业备份基地 3432 件，占全省有效发明专利 13.4%；新型综合能源基地 1781 件，占全省有效发明专利 6.9%；全国重要的资源精深加工基地 919 件，占全省有效发明专利 3.6%；新能源动力电池及材料研发生产基地 609 件，占全省有效发明专利 2.4%；全国重要的白酒生产基地 357 件，占全省有效发明专利 1.4%。截至 2025 年 03 月，市（州）有效发明专利按新型工业化六大产业划分情况见图 10。



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 03 月市（州）有效发明专利按新型工业化六大产业划分情况（单位：件）

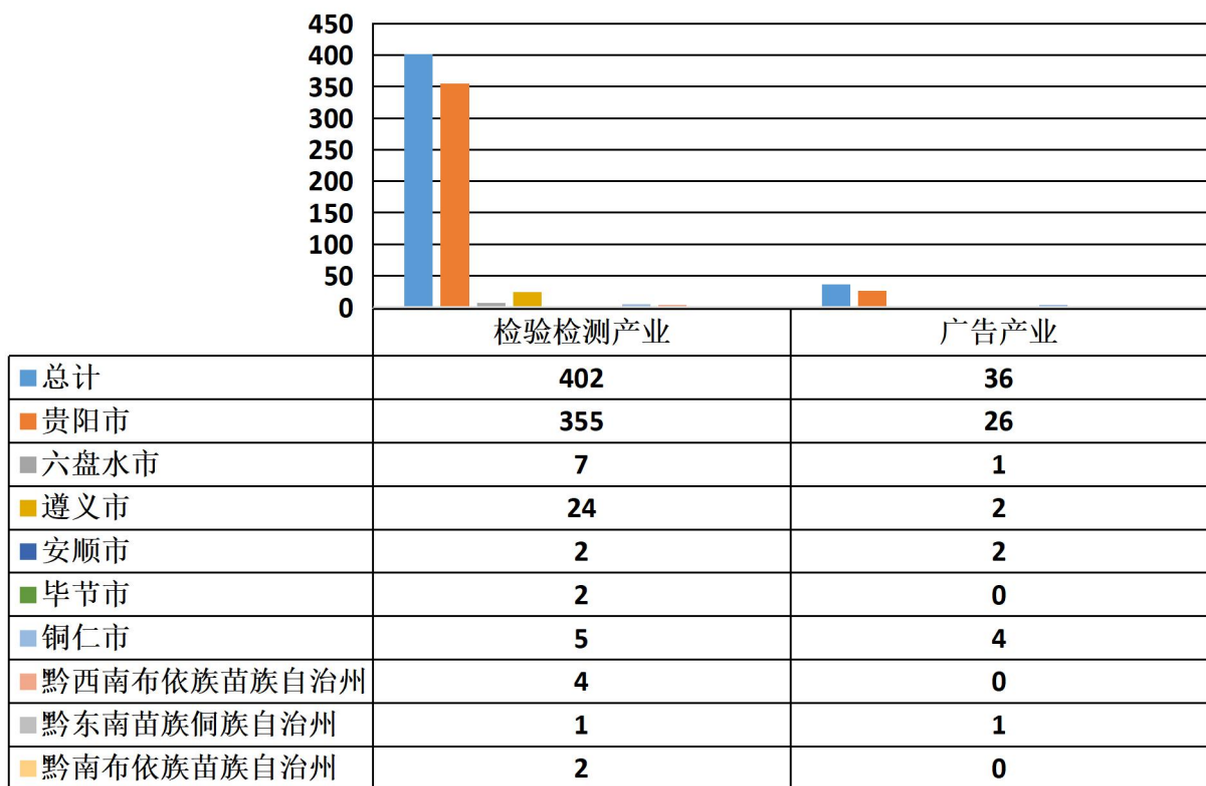
按乡村特色产业划分，绿色建筑材料 1473 件，占全省有效发明专利 5.7%；中药材种植 952 件，占全省有效发明专利 3.7%；特色食品产业 914 件，占全省有效发明专利 3.6%；生态畜禽养殖 749 件，占全省有效发明专利 2.9%；茶叶 433 件，占全省有效发明专利 1.7%；夏秋蔬菜 288 件，占全省有效发明专利 1.1%；林下产业和林下经济 179 件，占全省有效发明专利 0.7%；辣椒 165 件，占全省有效发明专利 0.6%；刺梨 92 件，占全省有效发明专利 0.4%；特色手工业 21 件，占全省有效发明专利 0.1%。截至 2025 年 03 月，市（州）有效发明专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 03 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，广告产业 36 件，占全省有效发明专利 0.1%；检验检测产业 402 件，占全省有效发明专利 1.6%。截至 2025 年 03 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。



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 03 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
（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 03 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				有效发明专利数据
	合计	专利类型			
		发明	实用新型	外观设计	
贵州省	1542	310	834	398	25634
贵阳市	791	250	424	117	17065
南明区	135	44	65	26	3754
云岩区	89	23	42	24	1893
花溪区	231	101	107	23	4863
乌当区	34	11	15	8	1023
白云区	65	17	44	4	1583
观山湖区	173	49	100	24	3554
开阳县	5	0	5	0	63
息烽县	9	1	8	0	67
修文县	23	1	19	3	127

表4 2025年03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				有效发明专利数据
	合计	专利类型			
		发明	实用新型	外观设计	
清镇市	27	3	19	5	138
六盘水市	80	6	55	19	513
钟山区	24	2	19	3	249
六枝特区	2	0	1	1	49
水城区	9	0	7	2	69
盘州市	45	4	28	13	146
遵义市	227	25	96	106	3718
红花岗区	36	5	23	8	818
汇川区	37	15	14	8	1196
播州区	19	0	12	7	211
桐梓县	9	0	8	1	170
绥阳县	13	0	4	9	219
正安县	18	0	4	14	95
道真仡佬族苗族自治县	0	0	0	0	129
务川仡佬族苗族自治县	3	0	1	2	118
凤冈县	3	0	1	2	122
湄潭县	6	0	4	2	133
余庆县	6	0	4	2	87
习水县	10	1	7	2	84
赤水市	6	1	3	2	67
仁怀市	61	3	11	47	269
安顺市	60	9	47	4	1182
西秀区	23	4	17	2	608
平坝区	27	5	21	1	452
普定县	1	0	1	0	42
镇宁布依族苗族自治县	8	0	7	1	37
关岭布依族苗族自治县	1	0	1	0	32
紫云苗族布依族自治县	0	0	0	0	11
毕节市	89	6	45	38	434
七星关区	21	4	7	10	198
大方县	8	0	4	4	36
金沙县	21	1	11	9	39
织金县	8	1	7	0	17
纳雍县	6	0	4	2	15
威宁彝族回族	7	0	3	4	35

表4 2025年03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				有效发明专利数据
	合计	专利类型			
		发明	实用新型	外观设计	
苗族自治县					
赫章县	6	0	3	3	39
黔西市	12	0	6	6	55
铜仁市	81	2	39	40	698
碧江区	10	1	7	2	255
万山区	25	0	4	21	93
江口县	4	0	2	2	21
玉屏侗族自治县	6	1	5	0	185
石阡县	6	0	6	0	33
思南县	3	0	2	1	17
印江土家族苗族自治县	10	0	7	3	21
德江县	12	0	2	10	24
沿河土家族自治县	2	0	2	0	14
松桃苗族自治县	3	0	2	1	35
黔西南布依族苗族自治州	44	4	26	14	540
兴义市	17	4	9	4	335
兴仁市	3	0	2	1	59
普安县	7	0	3	4	11
晴隆县	6	0	3	3	34
贞丰县	5	0	5	0	38
望谟县	0	0	0	0	16
册亨县	1	0	1	0	13
安龙县	5	0	3	2	34
黔东南苗族侗族自治州	90	3	52	35	577
凯里市	34	0	18	16	242
黄平县	6	0	2	4	23
施秉县	0	0	0	0	21
三穗县	2	0	1	1	24
镇远县	5	0	4	1	40
岑巩县	2	0	1	1	16
天柱县	1	1	0	0	28
锦屏县	1	0	0	1	9
剑河县	2	1	1	0	25
台江县	9	1	8	0	21

表 4 2025 年 03 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				有效发明专利数据
	合计	专利类型			
		发明	实用新型	外观设计	
黎平县	6	0	2	4	34
榕江县	1	0	0	1	17
从江县	4	0	3	1	21
雷山县	6	0	4	2	11
麻江县	0	0	0	0	15
丹寨县	11	0	8	3	30
黔南布依族苗族自治州	80	5	50	25	907
都匀市	8	0	2	6	112
福泉市	11	3	6	2	355
荔波县	1	0	1	0	4
贵定县	5	0	5	0	27
瓮安县	9	0	4	5	70
独山县	1	0	1	0	57
平塘县	1	0	1	0	28
罗甸县	1	0	1	0	41
长顺县	2	0	2	0	24
龙里县	16	1	8	7	121
惠水县	21	1	15	5	57
三都水族自治县	4	0	4	0	11

第二部分 2025年01-03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01-03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4155件。其中，发明专利774件，实用新型专利2350件，外观设计专利1031件。

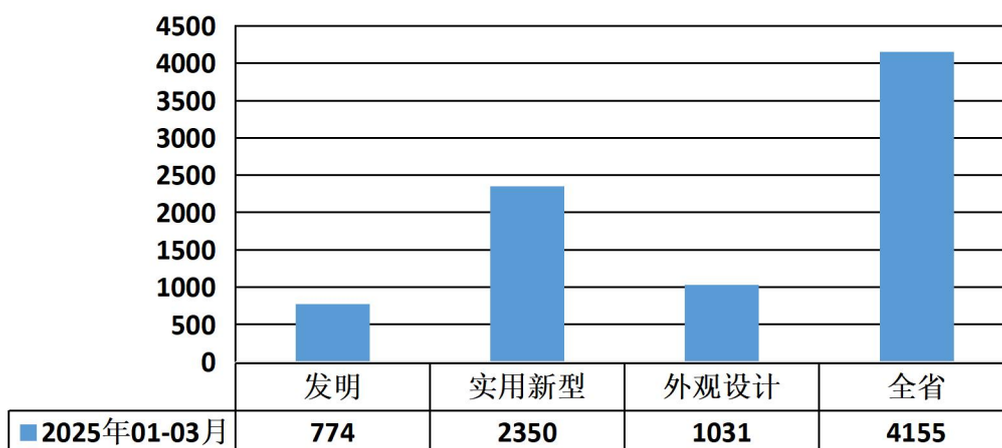


图1 2025年01-03月全省三种专利授权情况（单位：件）

（二）PCT申请受理情况

全省PCT申请受理专利106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2056件，占全省49.48%；六盘水市204件，占全省4.91%；遵义市647件，占全省15.57%；铜仁市188件，占

全省 4.52%；黔西南布依族苗族自治州 129 件，占全省 3.10%；毕节市 240 件，占全省 5.78%；安顺市 177 件，占全省 4.26%；黔东南苗族侗族自治州 251 件，占全省 6.04%；黔南布依族苗族自治州 263 件，占全省 6.33%。2025 年 01-03 月，市（州）三种专利授权情况见图 2，2025 年 01-03 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。

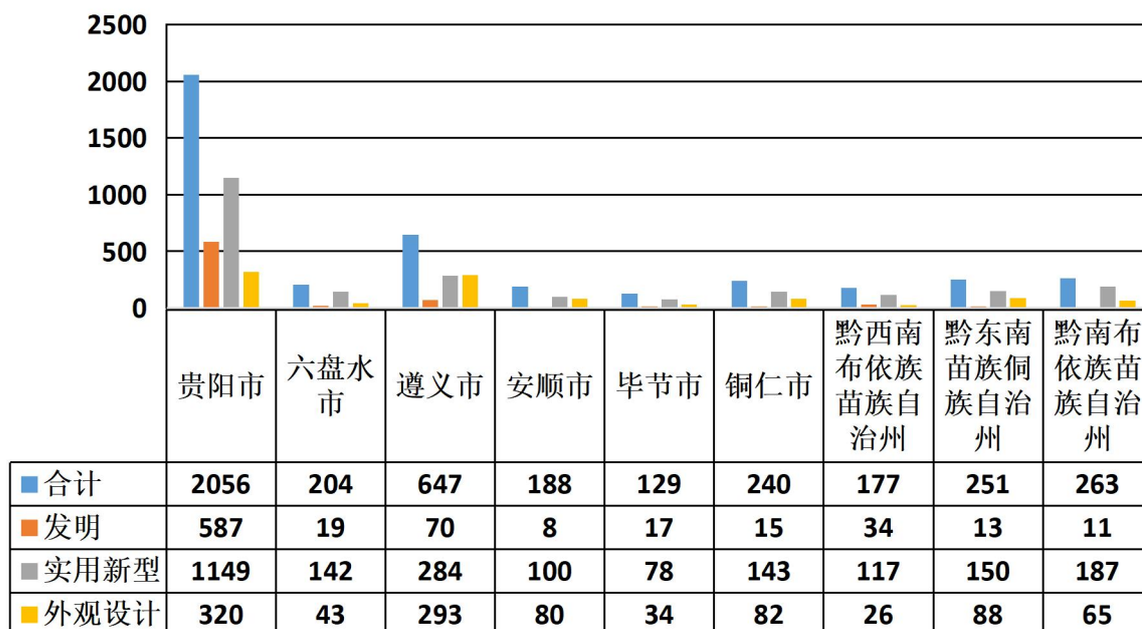


图 2 2025 年 01-03 月市（州）三种专利授权情况（单位：件）

表 1 2025 年 01-03 月市（州）专利授权类型划分情况

单位：件

地区	授权 合计	专利类型			发明人类型					
		发明	实用新型	外观设计	非职务发明	职务发明	职务发明			
							企业	大专院校	科研机构	机关团体
贵州省	4155	774	2350	1031	567	3588	3028	401	77	82
贵阳市	2056	587	1149	320	129	1927	1553	275	73	26
六盘水市	204	19	142	43	35	169	151	12	0	6
遵义市	647	70	284	293	141	506	450	29	2	25
安顺市	177	34	117	26	20	157	150	5	0	2
毕节市	240	15	143	82	89	151	131	11	1	8
铜仁市	188	8	100	80	46	142	120	13	0	9
黔西南布依族苗族自治州	129	17	78	34	30	99	93	5	0	1
黔东南苗族侗族自治州	251	13	150	88	54	197	166	29	0	2
黔南布依族苗族自治州	263	11	187	65	23	240	214	22	1	3

（二）PCT 申请受理情况

全省 PCT 申请受理专利 106 件, 贵阳市 94 件、遵义市 9 件、铜仁市 2 件、毕节市 1 件。

三、县（市、区、特区）专利授权情况

表 2 2025 年 01-03 月县（市、区、特区）专利授权情况

单位：件

地区	总计	专利类型			专利权人类型					
		发明	实用新型	外观设计	非职务发明	职务发明	职务发明			
							企业	大专院校	科研机构	机关团体
贵州省	4155	774	2350	1031	567	3588	3028	401	77	82
贵阳市	2056	587	1149	320	129	1927	1553	275	73	26
南明区	333	114	148	71	35	298	258	9	20	11
云岩区	261	55	151	55	33	228	186	32	3	7
花溪区	554	210	283	61	19	535	325	182	26	2
乌当区	112	26	71	15	5	107	99	7	0	1
白云区	167	48	102	17	8	159	142	3	11	3
观山湖区	436	114	247	75	15	421	397	11	12	1
开阳县	31	3	25	3	2	29	29	0	0	0
息烽县	25	1	20	4	1	24	22	0	1	1
修文县	58	5	48	5	4	54	54	0	0	0
清镇市	79	11	54	14	7	72	41	31	0	0
六盘水市	204	19	142	43	35	169	151	12	0	6
钟山区	63	6	50	7	4	59	45	11	0	3
六枝特区	11	1	3	7	7	4	3	1	0	0
水城区	29	2	21	6	4	25	25	0	0	0
盘州市	101	10	68	23	20	81	78	0	0	3
遵义市	647	70	284	293	141	506	450	29	2	25
红花岗区	111	14	78	19	4	107	84	8	0	15
汇川区	115	37	54	24	8	107	92	9	0	6
播州区	51	3	30	18	18	33	31	0	0	2
桐梓县	16	1	11	4	3	13	12	0	1	0
绥阳县	51	1	17	33	28	23	21	2	0	0
正安县	56	0	8	48	48	8	8	0	0	0
道真仡佬族苗族自治县	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0
务川仡佬族苗族自治县	6	0	2	4	3	3	3	0	0	0
凤冈县	13	0	7	6	6	7	7	0	0	0
湄潭县	17	0	10	7	1	16	15	0	1	0
余庆县	8	0	4	4	5	3	3	0	0	0
习水县	41	3	24	14	3	38	38	0	0	0
赤水市	22	3	9	10	4	18	17	0	0	1
仁怀市	138	8	29	101	9	129	118	10	0	1
安顺市	177	34	117	26	20	157	150	5	0	2

表2 2025年01-03月县（市、区、特区）专利授权情况

单位：件

地区	总计	专利类型			专利权人类型					
		发明	实用新型	外观设计	非职务发明	职务发明	职务发明			
							企业	大专院校	科研机构	机关团体
西秀区	80	23	44	13	12	68	64	2	0	2
平坝区	61	10	47	4	0	61	58	3	0	0
普定县	2	0	2	0	0	2	2	0	0	0
镇宁布依族 苗族自治县	18	1	13	4	3	15	15	0	0	0
关岭布依族 苗族自治县	7	0	4	3	1	6	6	0	0	0
紫云苗族布 依族自治县	9	0	7	2	4	5	5	0	0	0
毕节市	240	15	143	82	89	151	131	11	1	8
七星关区	71	10	46	15	21	50	37	7	1	5
大方县	21	0	10	11	14	7	6	1	0	0
金沙县	49	2	30	17	8	41	41	0	0	0
织金县	21	1	17	3	7	14	14	0	0	0
纳雍县	21	0	16	5	7	14	13	0	0	1
威宁彝族回 族苗族自治县	18	0	7	11	9	9	4	3	0	2
赫章县	11	0	7	4	7	4	4	0	0	0
黔西市	28	2	10	16	16	12	12	0	0	0
铜仁市	188	8	100	80	46	142	120	13	0	9
碧江区	42	3	28	11	4	38	20	13	0	5
万山区	31	0	6	25	1	30	30	0	0	0
江口县	11	0	6	5	2	9	6	0	0	3
玉屏侗族自 治县	18	2	16	0	0	18	18	0	0	0
石阡县	9	0	9	0	1	8	8	0	0	0
思南县	10	0	5	5	4	6	5	0	0	1
印江土家族 苗族自治县	18	0	11	7	5	13	13	0	0	0
德江县	24	0	8	16	14	10	10	0	0	0
沿河土家族 自治县	12	2	6	4	5	7	7	0	0	0
松桃苗族自 治县	13	1	5	7	10	3	3	0	0	0
黔西南布依族 苗族自治州	129	17	78	34	30	99	93	5	0	1
兴义市	56	10	37	9	8	48	45	2	0	1
兴仁市	11	5	4	2	2	9	9	0	0	0
普安县	8	0	4	4	0	8	5	3	0	0
晴隆县	19	2	7	10	12	7	7	0	0	0
贞丰县	21	0	17	4	2	19	19	0	0	0
望谟县	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0
册亨县	3	0	3	0	0	3	3	0	0	0
安龙县	10	0	5	5	6	4	4	0	0	0
黔东南苗族侗	251	13	150	88	54	197	166	29	0	2

表2 2025年01-03月县（市、区、特区）专利授权情况

单位：件

地区	总计	专利类型			专利权人类型					
		发明	实用新型	外观设计	非职务发明	职务发明	职务发明			
							企业	大专院校	科研机构	机关团体
族自治州										
凯里市	112	6	65	41	13	99	70	28	0	1
黄平县	11	1	2	8	9	2	2	0	0	0
施秉县	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0
三穗县	5	0	3	2	2	3	3	0	0	0
镇远县	12	0	6	6	2	10	10	0	0	0
岑巩县	10	0	9	1	1	9	9	0	0	0
天柱县	3	1	2	0	1	2	1	0	0	1
锦屏县	8	0	2	6	5	3	3	0	0	0
剑河县	6	1	4	1	1	5	5	0	0	0
台江县	12	1	11	0	1	11	11	0	0	0
黎平县	16	0	8	8	11	5	5	0	0	0
榕江县	6	2	3	1	1	5	5	0	0	0
从江县	8	0	6	2	1	7	6	1	0	0
雷山县	19	0	12	7	4	15	15	0	0	0
麻江县	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹寨县	22	1	16	5	2	20	20	0	0	0
黔南布依族苗族自治州	263	11	187	65	23	240	214	22	1	3
都匀市	37	1	21	15	2	35	16	17	1	1
福泉市	33	3	28	2	2	31	29	1	0	1
荔波县	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0
贵定县	12	0	11	1	0	12	11	0	0	1
瓮安县	25	0	18	7	9	16	16	0	0	0
独山县	10	1	9	0	0	10	10	0	0	0
平塘县	8	0	3	5	3	5	5	0	0	0
罗甸县	11	0	7	4	1	10	10	0	0	0
长顺县	16	0	13	3	1	15	15	0	0	0
龙里县	47	4	27	16	1	46	46	0	0	0
惠水县	43	2	33	8	3	40	40	0	0	0
三都水族自治县	20	0	16	4	0	20	16	4	0	0

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。