

制定机关：国家知识产权局
备案机关：国家统计局
备案文号：国统办函[2015]83号
有效期至：2018年12月

[网址：<http://www.sipo.gov.cn/tjxx/>]

国家知识产权局 专利业务工作及综合管理

统计月报

2016/07

国家知识产权局规划发展司



表 1	国内外发明专利受理状况表	2
表 2	2016 年国内发明专利受理状况表	4
表 3	2016 年主要国家及地区发明专利受理状况表	6
比较表 1	2016 年与 2015 年国内外三种专利受理量同期比较表	7
表 4	国内外发明专利授权状况表	9
表 5	2016 年国内发明专利授权状况表	11
表 6	2016 年主要国家及地区发明专利授权状况表	13
比较表 2	2016 年与 2015 年国内外三种专利授权同期比较表	14
表 7	集成电路布图设计登记状况表	15
表 8	专利公布和公告工作统计表	16
表 9	国际申请业务累计进展分表	17
表 10	2016 年 PCT 国际专利受理状况表	19
表 11	2016 年全国各地区专利受理结构表	21
表 12	国内外实用新型、外观设计专利受理状况表	22
表 13	国内外实用新型、外观设计专利授权状况表	23
表 14	2016 年国内三种专利申请状况表	24
表 15	2016 年国外三种专利申请状况表	25

图1 国内外发明专利受理状况



表 1 国内外发明专利受理状况表

2016年7月

单位：件

按国内外 分组		当月合计		当年累计			总累计	
		受理量	构成	受理量	构成	同比增长	受理量	构成
	小计	125390	100.0%	678707	100.0%	30.0%	7036567	100.0%
合计	职务	103905	82.9%	557196	82.1%	28.3%	5725567	81.4%
	非职务	21485	17.1%	121511	17.9%	38.6%	1311000	18.6%
	小计	114673	100/91.5	602171	100/88.7	34.5%	5455765	100/77.5
国内	职务	93415	81.5%	482290	80.1%	33.4%	4190482	76.8%
	非职务	21258	18.5%	119881	19.9%	39.1%	1265283	23.2%
	小计	10717	100/8.5	76536	100/11.3	3.3%	1580802	100/22.5
国外	职务	10490	97.9%	74906	97.9%	3.2%	1535085	97.1%
	非职务	227	2.1%	1630	2.1%	7.1%	45717	2.9%

注：本套统计表按照国家统计局统计制度备案的要求执行。

图2 2016年国内发明专利受理状况

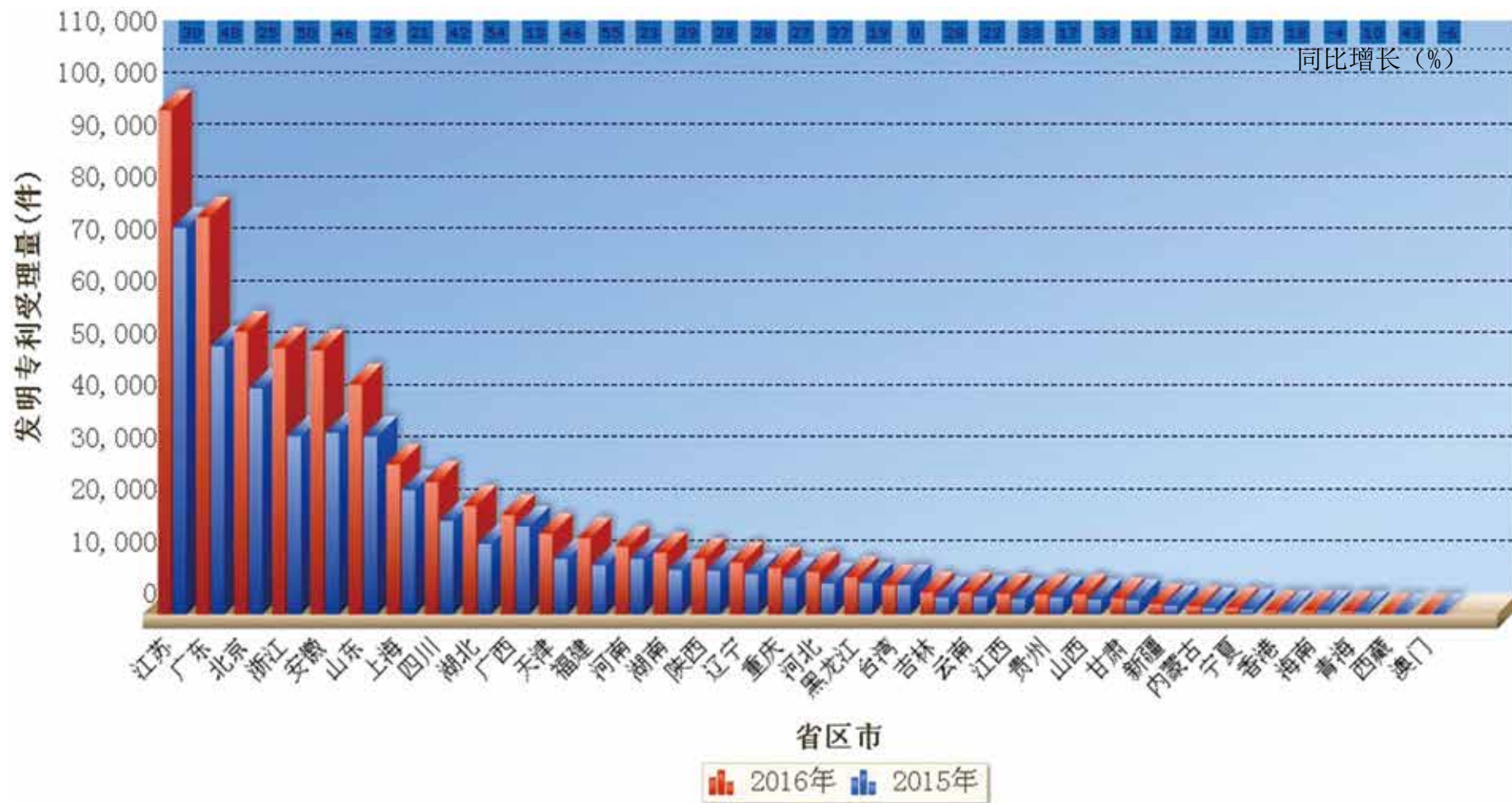


表 2 2016 年国内发明专利受理状况表

2016年7月

单位：件

地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计	地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计
合计	114673	602171	34.5%	5455765	甘肃	436	3046	10.7%	30877
江苏	18521	96739	30.4%	889562	新疆	305	1961	22.2%	17919
广东	13999	76170	48.1%	626890	内蒙古	206	1532	30.6%	16837
北京	8910	54279	25.2%	570777	宁夏	295	1266	36.7%	11033
浙江	9672	51107	49.6%	357192	香港	116	676	17.8%	11088
安徽	11516	50689	45.7%	255703	海南	119	673	-4.0%	8484
山东	7168	44124	29.4%	431853	青海	95	561	9.8%	4731
上海	4504	28748	20.6%	357426	西藏	16	87	42.6%	902
四川	5348	25413	41.6%	186566	澳门	2	17	-5.6%	293
湖北	3881	20853	54.4%	154438	深圳	4915	29047	31.8%	309843
广西	5501	19076	13.1%	106227	成都	4267	19798	49.4%	132846
天津	3906	15461	46.0%	161205	南京	2871	16208	12.0%	154835
福建	2622	14642	55.4%	91787	广州	2988	15843	70.6%	110854
河南	2725	13044	23.1%	122157	青岛	2046	13870	20.6%	162609
湖南	1964	11833	39.4%	114197	杭州	2308	13752	40.2%	118515
陕西	1890	10696	28.2%	140513	武汉	1767	10398	36.9%	85179
辽宁	1898	9913	27.9%	163268	宁波	2087	10037	47.1%	72191
重庆	1337	8882	27.2%	114112	济南	1283	8871	15.2%	78113
河北	1442	8131	37.5%	68584	西安	1495	8624	25.1%	118959
黑龙江	1378	7110	18.9%	83914	哈尔滨	1181	6005	21.0%	65767
台湾	844	5647	0.5%	152314	沈阳	842	4177	38.4%	63181
吉林	710	4157	28.4%	46559	长春	558	3164	29.2%	31122
云南	722	4136	21.9%	37934	大连	549	3050	24.3%	62226
江西	700	3913	33.1%	35783	厦门	560	2919	20.6%	24400
贵州	832	3797	17.0%	38197	新疆建设兵团	57	364	12.3%	2396
山西	1093	3792	32.9%	46443					

注：1. 申请数据以申请人地址为统计口径。

2. 宁波、长春、南京、杭州、济南、成都、厦门、深圳8城市自1999年起单列统计，各城市统计数量已经计算在所属省内。

新疆生产建设兵团自2008年起单列统计，其统计数量已经计算在新疆内。

图3 2016年主要国家及地区发明专利受理状况

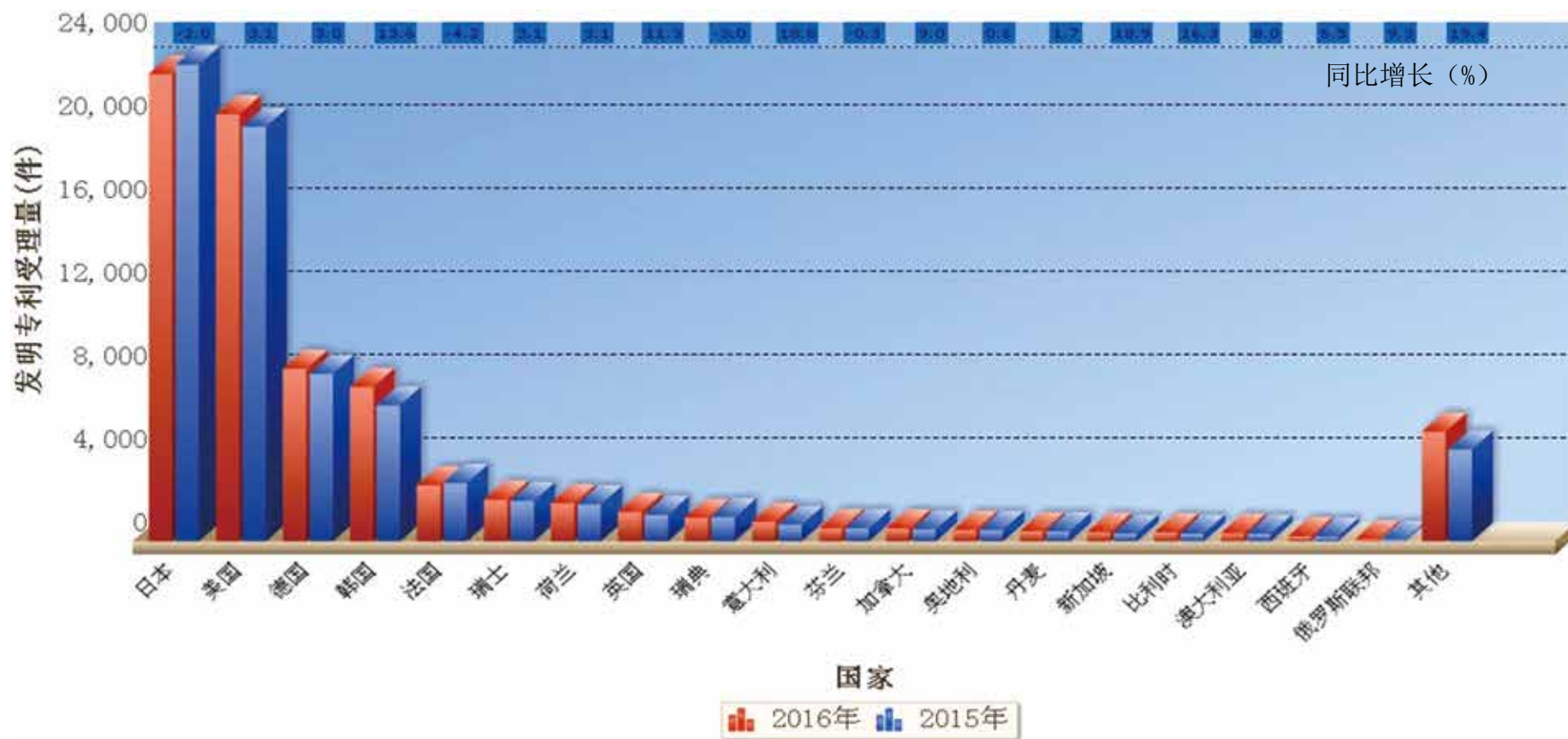


表3 2016年主要国家及地区发明专利受理状况表

国家 及地区	2016年7月			总 累计
	当 月 合 计	当 年 累 计	同 比 增 长	
合计	10717	76536	3.3%	1580802
日本	3056	22411	-2.0%	545569
美国	2861	20486	3.1%	402232
德国	1096	8277	3.0%	155460
韩国	1168	7408	13.6%	131817
法国	353	2681	-4.2%	57084
瑞士	286	1994	3.1%	41250
荷兰	263	1821	3.1%	48702
英国	198	1404	11.3%	30240
瑞典	171	1114	-3.0%	25741
意大利	120	934	18.8%	19381
芬兰	97	619	-0.3%	15417
加拿大	86	608	9.0%	13805
奥地利	72	540	0.6%	8228
丹麦	67	483	1.7%	9852
新加坡	89	441	18.9%	5271
比利时	38	414	16.3%	7855
澳大利亚	62	390	8.0%	10272
西班牙	25	228	6.5%	4503
俄罗斯联邦	11	82	9.3%	2196
其他	598	4201	18.7%	45927

比较表 1 2016 年与 2015 年国内外三种专利受理量同期比较表

2016年7月

单位：件

		当年累计	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合计	2015年	1392215	202928	118809	152617	200147	222755	227200	267759	232401	251612	228303	295363	398606
	2016年	1866991	269315	124752	238655	267137	275322	348046	343764					
	增长率	34.1%	32.7%	5.0%	56.4%	33.5%	23.6%	53.2%	28.4%					
国内	2015年	1303804	190468	108352	139043	187016	209924	214127	254874	219269	235224	215979	281553	383617
	2016年	1775686	256297	114259	223590	253998	262981	333905	330656					
	增长率	36.2%	34.6%	5.5%	60.8%	35.8%	25.3%	55.9%	29.7%					
国外	2015年	88411	12460	10457	13574	13131	12831	13073	12885	13132	16388	12324	13810	14989
	2016年	91305	13018	10493	15065	13139	12341	14141	13108					
	增长率	3.3%	4.5%	0%	11.0%	0%	-3.8%	8.2%	1.7%					
发明	2015年	521946	76901	46402	59436	74204	81314	85784	97905	87385	100095	94601	127220	170617
	2016年	678707	101109	49534	88612	92708	94613	126741	125390					
	增长率	30.0%	31.5%	6.7%	49.1%	24.9%	16.4%	47.7%	28.1%					
实用新型	2015年	581430	88180	51393	64570	84479	91479	91287	110042	96421	100960	89653	107181	151932
	2016年	833430	123876	55213	106163	121427	124662	151798	150291					
	增长率	43.3%	40.5%	7.4%	64.4%	43.7%	36.3%	66.3%	36.6%					
外观设计	2015年	288839	37847	21014	28611	41464	49962	50129	59812	48595	50557	44049	60962	76057
	2016年	354854	44330	20005	43880	53002	56047	69507	68083					
	增长率	22.9%	17.1%	-4.8%	53.4%	27.8%	12.2%	38.7%	13.8%					

图4 国内外发明专利授权状况

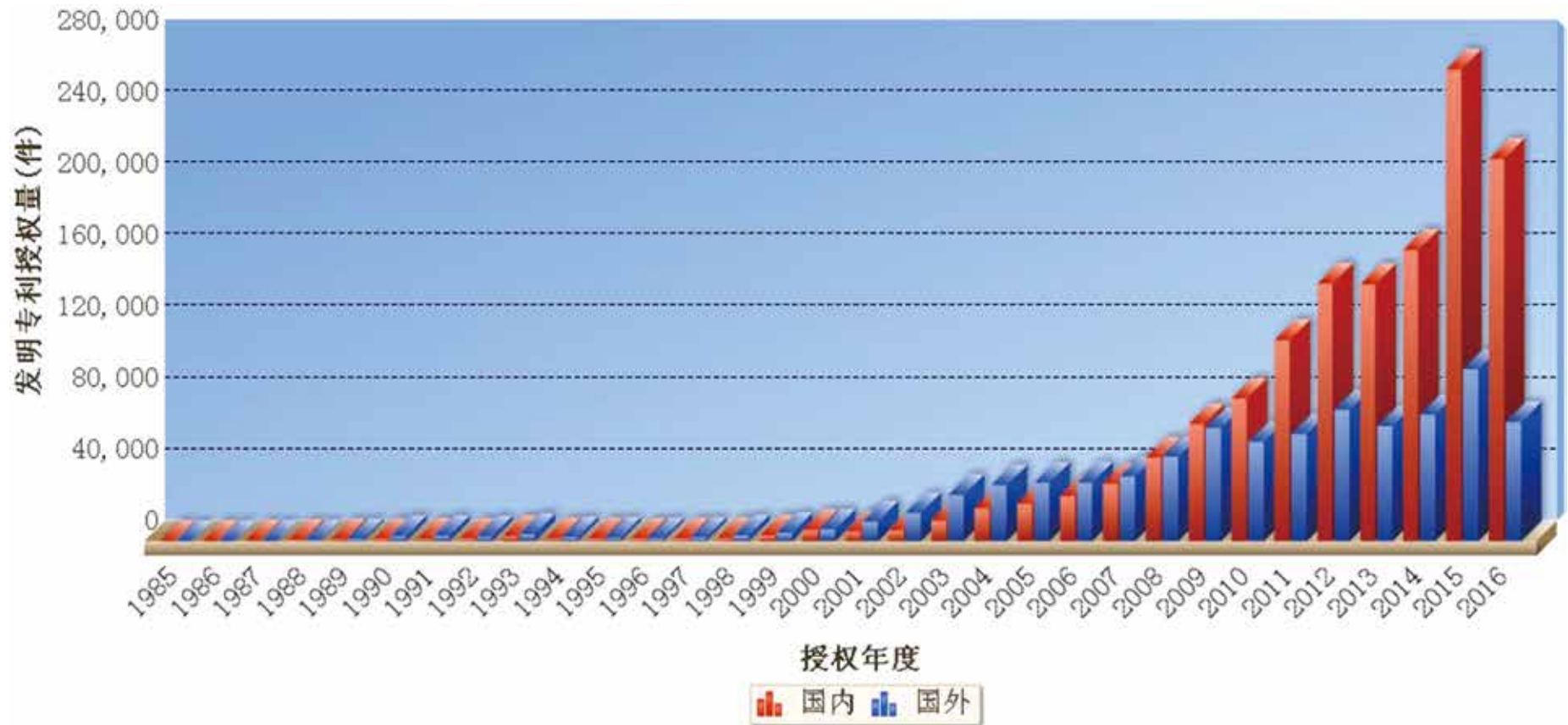


表 4 国内外发明专利授权状况表

2016年7月

单位：件

按国内外 分组		当月合计		当年累计			总累计	
		授权量	构成	授权量	构成	同比增长	授权量	构成
	小计	65854	100.0%	280064	100.0%	42.7%	2191267	100.0%
合计	职务	61561	93.5%	260259	92.9%	42.9%	1977495	90.2%
	非职务	4293	6.5%	19805	7.1%	40.1%	213772	9.8%
	小计	49432	100/75.1	213595	100/76.3	49.5%	1375574	100/62.8
国内	职务	45388	91.8%	194836	91.2%	50.3%	1181034	85.9%
	非职务	4044	8.2%	18759	8.8%	41.3%	194540	14.1%
	小计	16422	100/24.9	66469	100/23.7	24.5%	815693	100/37.2
国外	职务	16173	98.5%	65423	98.4%	24.6%	796461	97.6%
	非职务	249	1.5%	1046	1.6%	21.1%	19232	2.4%

图5 2016年国内发明专利授权状况



表 5 2016 年国内发明专利授权状况表

2016年7月					单位：件				
地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计	地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计
合计	49432	213595	49.5%	1375574	甘肃	222	950	31.9%	6931
江苏	6749	28998	52.1%	153494	新疆	140	675	31.1%	4692
北京	6817	28261	44.8%	195034	内蒙古	132	633	58.3%	4770
广东	6509	26265	42.3%	187675	香港	105	418	31.9%	4533
浙江	4105	18797	52.0%	109117	宁夏	107	385	75.0%	1995
上海	3293	14023	43.2%	104132	海南	60	295	14.8%	2789
山东	3127	13819	53.1%	79191	青海	53	213	106.8%	1101
安徽	2362	11725	113.5%	41456	西藏	5	25	-3.8%	312
四川	1671	7619	53.8%	44223	澳门	5	18	50.0%	100
湖北	1321	6023	39.8%	39498	深圳	2940	11831	22.8%	105626
陕西	1335	5445	42.7%	36148	南京	1435	6137	35.2%	41420
湖南	1113	5061	34.8%	34272	广州	1353	5254	44.2%	35907
福建	1097	4884	56.5%	26170	杭州	1308	6092	32.3%	45953
河南	1136	4824	57.6%	28772	西安	1197	4864	43.9%	31009
辽宁	1110	4805	37.1%	39654	成都	1172	5236	52.7%	29956
台湾	1097	4623	30.4%	63774	武汉	1038	4590	36.9%	31093
广西	899	3719	85.4%	14611	青岛	1006	4341	63.5%	19999
天津	858	3656	46.2%	30661	宁波	914	4030	42.5%	21537
重庆	823	3363	61.8%	20144	济南	748	3315	53.2%	19385
黑龙江	690	3183	36.3%	22911	哈尔滨	578	2696	31.5%	18388
河北	696	3054	43.3%	19878	沈阳	485	2023	41.9%	16048
山西	405	1814	32.3%	13710	大连	401	1682	36.9%	13102
吉林	386	1703	40.9%	14699	厦门	318	1461	60.4%	8036
云南	310	1531	30.0%	12307	长春	300	1372	41.4%	10644
贵州	378	1446	79.4%	8167	新疆建设兵团	25	124	30.5%	607
江西	316	1342	50.3%	8653					

注：1. 授权数据以授权时专利权人地址为统计口径。

2. 宁波、长春、南京、杭州、济南、成都、厦门、深圳8城市自1999年起单列统计，各城市统计数量已经计算在所属省内。

新疆生产建设兵团自2008年起单列统计，其统计数量已经计算在新疆内。

图6 2016年主要国家及地区发明专利授权状况

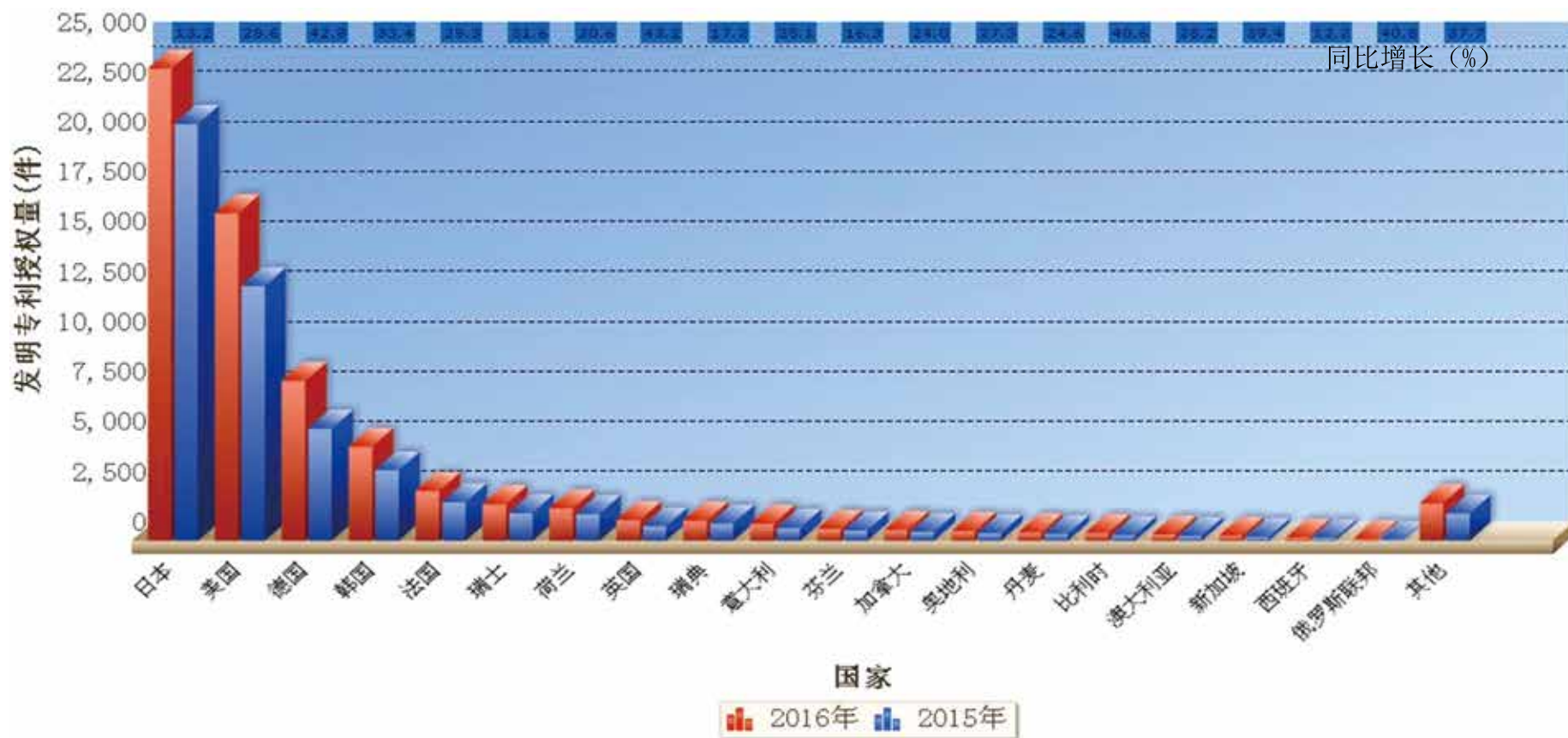


表 6 2016 年主要国家及地区发明专利授权状况表

国家 及地区	2016年7月			总 累计
	当月 合计	当年 累计	同比 增长	
合计	16422	66469	24.5%	815693
日本	5633	23595	13.2%	325064
美国	4199	16368	28.6%	180778
德国	1974	7992	42.8%	78575
韩国	1175	4697	33.4%	61998
法国	628	2484	29.3%	30504
瑞士	438	1817	31.6%	21672
荷兰	419	1615	20.6%	24441
英国	268	1027	43.2%	13702
瑞典	247	1000	17.2%	14052
意大利	206	846	35.1%	10467
芬兰	119	585	16.3%	8236
加拿大	129	537	24.0%	6373
奥地利	122	476	27.3%	4141
丹麦	112	410	24.6%	4786
比利时	91	381	40.6%	4106
澳大利亚	70	300	28.2%	4673
新加坡	52	251	39.4%	2074
西班牙	33	147	12.2%	1761
俄罗斯联邦	19	69	40.8%	839
其他	488	1872	37.7%	17451

比较表 2 2016 年与 2015 年国内外三种专利授权同期比较表

2016年7月

单位：件

		当年累计	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合计	2015年	929285	119897	88588	136243	130212	132851	140782	180712	138620	108472	182357	163516	195942
	2016年	1037347	127803	92539	160041	152120	140220	113622	251002					
	增长率	11.6%	6.6%	4.5%	17.5%	16.8%	5.5%	-19.3%	38.9%					
国内	2015年	862489	111892	82107	125190	120682	122436	131302	168880	130086	99272	168311	154482	182337
	2016年	958219	117787	83144	148871	139818	131244	105906	231449					
	增长率	11.1%	5.3%	1.3%	18.9%	15.9%	7.2%	-19.3%	37.0%					
国外	2015年	66796	8005	6481	11053	9530	10415	9480	11832	8534	9200	14046	9034	13605
	2016年	79128	10016	9395	11170	12302	8976	7716	19553					
	增长率	18.5%	25.1%	45.0%	1.1%	29.1%	-13.8%	-18.6%	65.3%					
发明	2015年	196249	23286	18066	32131	26533	32963	27647	35623	22789	28811	39157	30986	41324
	2016年	280064	34895	27886	48062	42858	33679	26830	65854					
	增长率	42.7%	49.9%	54.4%	49.6%	61.5%	2.2%	-3.0%	84.9%					
实用新型	2015年	471482	65533	43645	63385	64947	65697	72396	95879	75644	51977	89895	84816	102403
	2016年	509890	61145	43684	82570	77153	70947	56445	117946					
	增长率	8.1%	-6.7%	0%	30.3%	18.8%	8.0%	-22.0%	23.0%					
外观设计	2015年	261554	31078	26877	40727	38732	34191	40739	49210	40187	27684	53305	47714	52215
	2016年	247393	31763	20969	29409	32109	35594	30347	67202					
	增长率	-5.4%	2.2%	-22.0%	-27.8%	-17.1%	4.1%	-25.5%	36.6%					

图7 集成电路布图设计登记状况

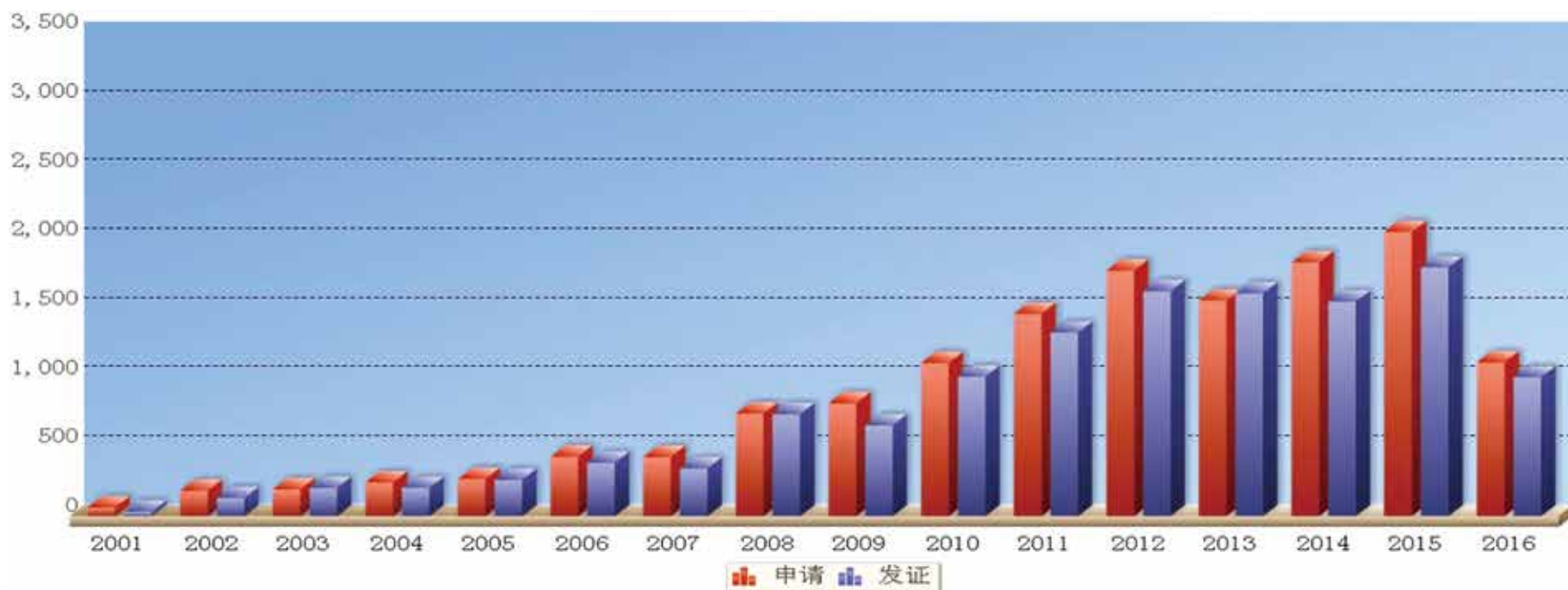


表7 集成电路布图设计登记状况表

2016年1月—2016年7月 单位：件

	总累计	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
申请	14288	62	183	193	244	268	430	428	743	817	1108	1464	1778	1561	1838	2058	1113
发证	12894	32	130	204	205	262	386	345	738	655	1009	1329	1629	1612	1553	1800	1005

图 8 专利公布和公告工作统计

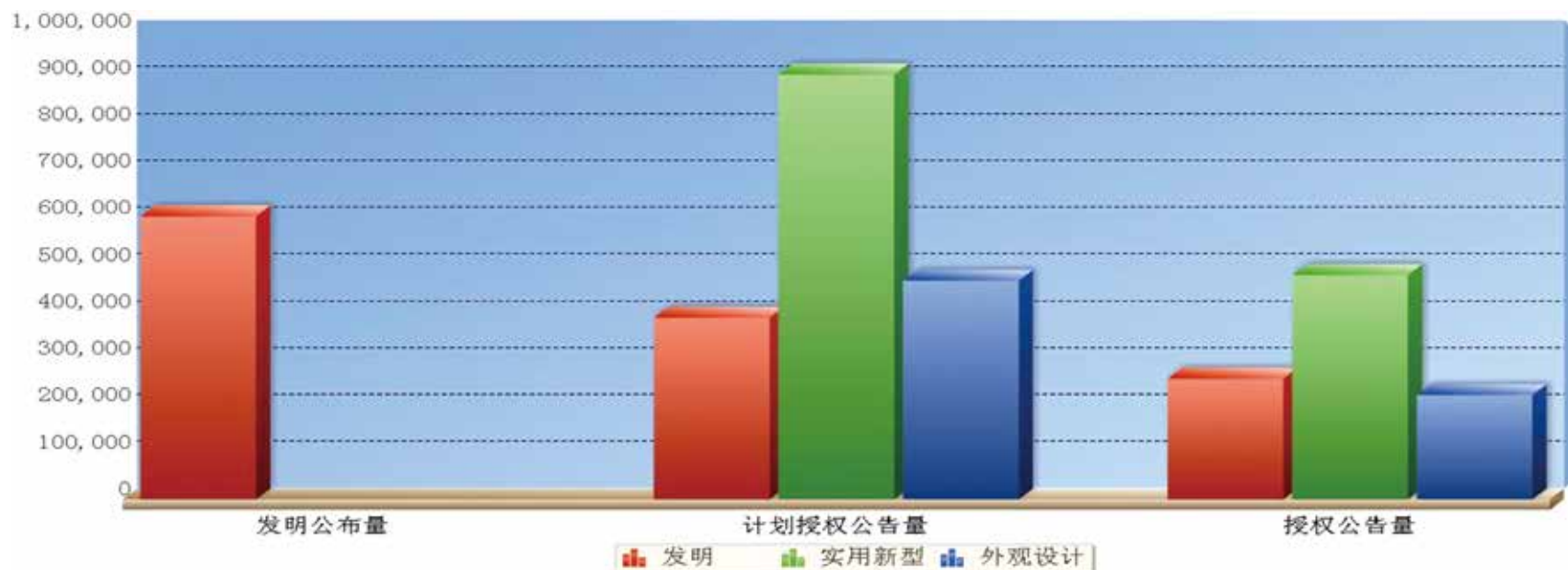


表 8 专利公布和公告工作统计表

		2016年1月—2016年7月			单位：件
项目		合计	发明	实用新型	外观设计
	发明公布量	604230	604230	--	--
	计划授权公告量	1762000	388000	907000	467000
	授权公告量	959139	257621	478840	222678
公布公告工作	授权公告完成率%	54.4%	66.4%	52.8%	47.7%
	公报总期数	90	30	30	30
	公报总册数	1689	655	457	577
	说明书总份数	2167599	1466081	478840	222678

图9 国际申请业务各年进展图



表9 国际申请业务累计进展分表

项目	2016年1月—2016年7月		单位：件
	当月数量	当年累计	同比增长
收到国际申请	4674	23322	47.1%
进入中国国内阶段的国际发明专利申请	6201	46667	2.9%
进入中国国内阶段的国际实用新型专利申请	88	585	-4.7%

图 10 2016 年国内 PCT 国际专利受理状况

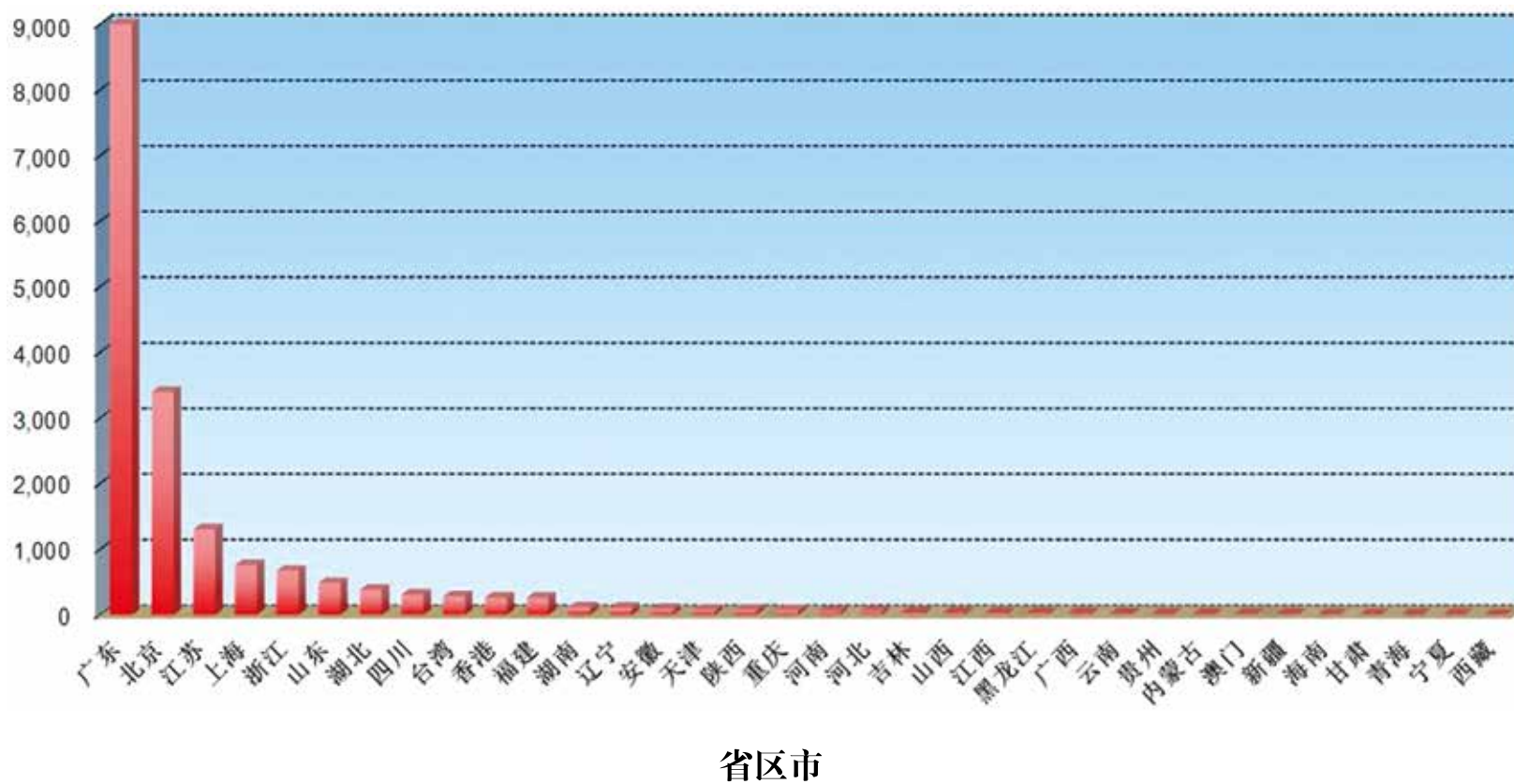


表 10 2016 年 PCT 国际专利受理状况表

2016年7月 单位：件

地区	当月合计	当年累计	地区	当月合计	当年累计
广东	2620	12908	内蒙古	1	11
北京	1031	3396	澳门	0	10
江苏	177	1299	新疆	1	9
上海	81	759	海南	0	7
浙江	116	670	甘肃	0	4
山东	74	485	青海	2	3
湖北	69	381	宁夏	1	3
四川	41	310	西藏	1	1
台湾	32	282	深圳	2277	11279
香港	33	260	广州	161	574
福建	61	260	武汉	64	360
湖南	20	109	杭州	41	303
辽宁	22	105	成都	26	268
安徽	15	88	青岛	25	245
天津	14	77	南京	36	234
陕西	14	77	宁波	38	151
重庆	11	70	厦门	13	114
河南	7	53	西安	13	71
河北	6	53	大连	14	57
吉林	3	32	济南	7	42
山西	5	27	沈阳	7	33
江西	0	25	哈尔滨	1	20
黑龙江	2	24	长春	2	17
广西	5	23	新疆建设兵团	0	0
云南	3	15	国内合计	4471	21847
贵州	3	11	国外合计	203	1475

注：宁波、长春、南京、杭州、济南、成都、厦门、深圳8城市自1999年起单列统计，各城市统计数量已经计算在所属省内。
新疆生产建设兵团自2008年起单列统计，其统计数量已经计算在新疆内。

图 11 2016 年全国各地区专利受理结构

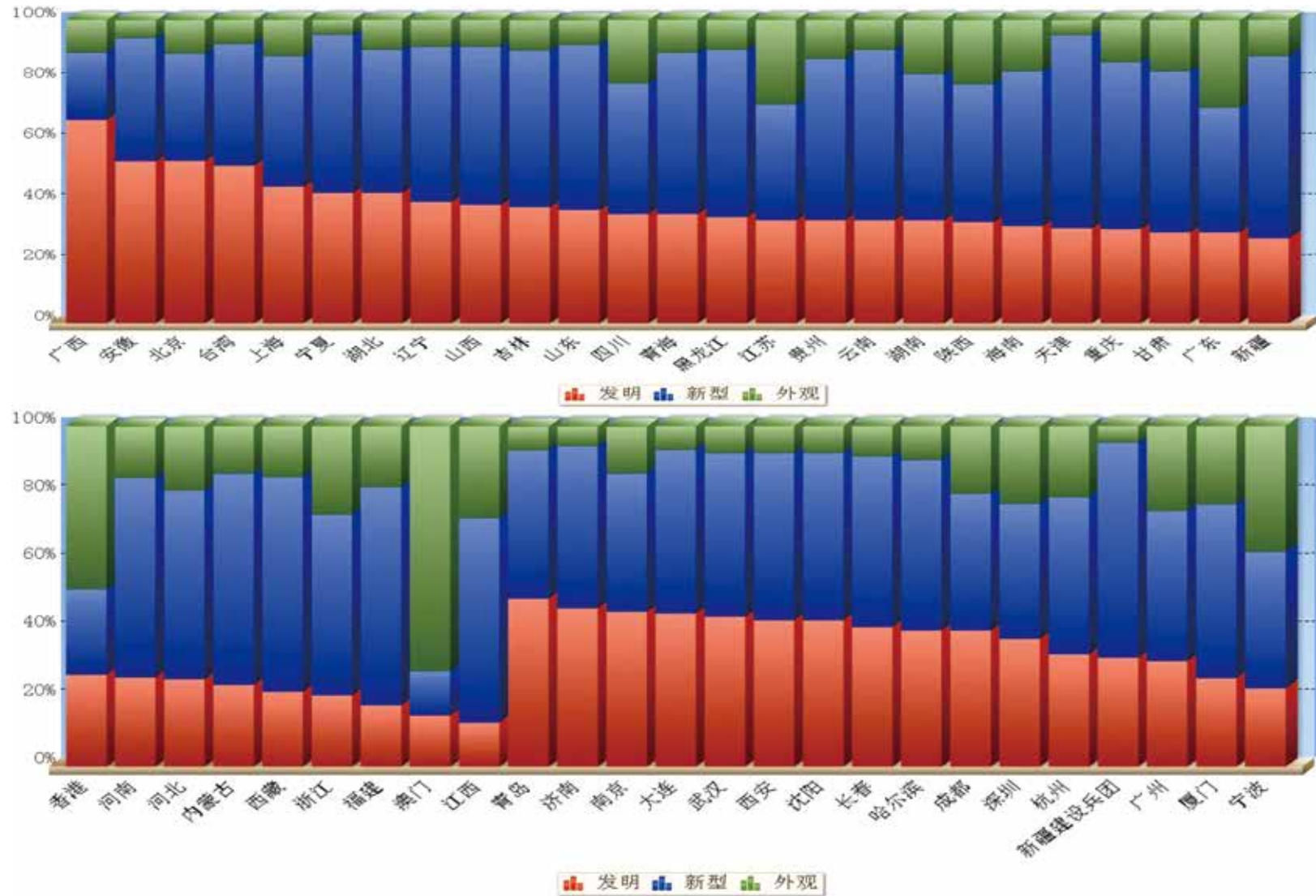


表 11 2016 年全国各地区专利受理结构表

地区	发明	实用新型	外观设计	地区	发明	实用新型	外观设计
广西	66.8%	22.3%	10.9%	香港	26.9%	24.6%	48.4%
安徽	53.9%	40.6%	5.6%	河南	26.3%	58.4%	15.2%
北京	53.3%	35.5%	11.2%	河北	25.5%	55.6%	18.9%
台湾	51.9%	39.6%	8.4%	内蒙古	24.4%	61.7%	13.9%
上海	45.4%	43.0%	11.6%	西藏	22.0%	63.4%	14.6%
宁夏	43.1%	51.7%	5.1%	浙江	21.1%	53.2%	25.7%
湖北	42.6%	47.2%	10.2%	福建	18.3%	63.8%	17.9%
辽宁	39.8%	51.2%	8.9%	澳门	14.9%	13.2%	71.9%
山西	38.9%	52.1%	8.9%	江西	12.9%	60.2%	26.9%
吉林	38.4%	51.2%	10.4%	青岛	49.3%	43.4%	7.3%
山东	37.1%	54.4%	8.4%	济南	46.7%	47.7%	5.6%
四川	36.4%	42.6%	20.9%	南京	45.7%	40.6%	13.7%
青海	36.1%	52.6%	11.2%	大连	44.9%	48.2%	6.8%
黑龙江	34.5%	55.0%	10.5%	武汉	43.6%	48.2%	8.2%
江苏	34.4%	37.6%	28.0%	西安	43.4%	48.8%	7.8%
贵州	34.1%	52.5%	13.4%	沈阳	43.2%	49.2%	7.6%
云南	33.9%	56.4%	9.7%	长春	41.4%	49.7%	8.9%
湖南	33.9%	47.6%	18.5%	哈尔滨	40.1%	49.6%	10.4%
陕西	33.2%	45.3%	21.5%	成都	40.0%	39.6%	20.4%
海南	32.0%	50.9%	17.1%	深圳	37.5%	39.9%	22.6%
天津	31.5%	63.2%	5.3%	杭州	33.4%	45.6%	21.1%
重庆	31.2%	54.6%	14.2%	新疆建设兵团	32.3%	63.1%	4.6%
甘肃	30.1%	52.6%	17.3%	广州	31.4%	43.7%	25.0%
广东	29.6%	41.3%	29.1%	厦门	26.0%	51.2%	22.8%
新疆	27.7%	60.4%	11.9%	宁波	23.4%	39.5%	37.1%

注：宁波、长春、南京、杭州、济南、成都、厦门、深圳8城市自1999年起单列统计，各城市统计数量已经计算在所属省内。新疆生产建设兵团自2008年起单列统计，其统计数量已经计算在新疆内。

表 12 国内外实用新型、外观设计专利受理状况表

		2016年7月					单位：件	
按专利类型		当月合计		当年累计			总累计	
分组		受理量	构成	受理量	构成	同比增长	受理量	构成
	小计	150291	100.0%	833430	100.0%	43.3%	7459413	100.0%
实用新型	职务	112116	74.6%	621256	74.5%	43.3%	4665599	62.5%
	非职务	38175	25.4%	212174	25.5%	43.4%	2793814	37.5%
	国内	149549	100/99.5	829130	100/99.5	43.7%	7405838	100/99.3
	国外	742	100/0.5	4300	100/0.5	-0.9%	53575	100/0.7
	小计	68083	100.0%	354854	100.0%	22.9%	5624292	100.0%
外观设计	职务	35037	51.5%	182953	51.6%	21.8%	2760853	49.1%
	非职务	33046	48.5%	171901	48.4%	24.0%	2863439	50.9%
	国内	66434	100/97.6	344385	100/97.0	23.5%	5410893	100/96.2
	国外	1649	100/2.4	10469	100/3.0	5.0%	213399	100/3.8

表 13 国内外实用新型、外观设计专利授权状况表

2016年7月 单位：件

按专利类型 分组		当月合计		当年累计			总累计	
		授权量	构成	授权量	构成	同比增长	授权量	构成
	小计	117946	100.0%	509890	100.0%	8.1%	5479226	100.0%
实用新型	职务	95199	80.7%	416499	81.7%	11.3%	3629192	66.2%
	非职务	22747	19.3%	93391	18.3%	-3.9%	1850034	33.8%
	国内	117096	100/99.3	506160	100/99.3	8.3%	5432374	100/99.1
	国外	850	100/0.7	3730	100/0.7	-11.2%	46852	100/0.9
	小计	67202	100.0%	247393	100.0%	-5.4%	3813743	100.0%
外观设计	职务	34368	51.1%	127269	51.4%	-11.9%	2013689	52.8%
	非职务	32834	48.9%	120124	48.6%	2.6%	1800054	47.2%
	国内	64921	100/96.6	238464	100/96.4	-5.5%	3616622	100/94.8
	国外	2281	100/3.4	8929	100/3.6	-3.1%	197121	100/5.2

表 14 2016 年国内三种专利申请状况表

2016年1月—2016年4月

地区	发明		实用新型		外观设计		三种合计	
	受理量	申请量	受理量	申请量	受理量	申请量	受理量	申请量
合计	288388	269999	404300	388545	155456	147815	848144	806359
北京	29104	27670	18800	18107	6669	6325	54573	52102
天津	7491	7027	15967	15464	1564	1448	25022	23939
河北	4184	3723	9726	9294	3210	3115	17120	16132
山西	1667	1523	2631	2517	476	464	4774	4504
内蒙古	801	727	2060	1934	502	488	3363	3149
辽宁	4698	4363	6700	6353	1268	1184	12666	11900
吉林	2086	1853	2842	2637	631	602	5559	5092
黑龙江	3699	3401	6255	5988	1436	1306	11390	10695
上海	15380	14739	14290	13729	3834	3662	33504	32130
江苏	43022	39436	48235	46260	29459	27768	120716	113464
浙江	25086	23271	58615	56970	25376	24205	109077	104446
安徽	18932	18008	17485	16836	2491	2403	38908	37247
福建	7302	6782	21691	20860	6615	6273	35608	33915
江西	1847	1728	7902	7600	3905	3707	13654	13035
山东	23950	22516	35241	33439	5178	4931	64369	60886
河南	6198	5481	14814	14203	3341	3164	24353	22848
湖北	9063	8197	12087	11674	2483	2357	23633	22228
湖南	5763	5318	8436	8053	3006	2815	17205	16186
广东	38681	37153	53090	51271	38454	37138	130225	125562
广西	7468	7180	3241	3087	1712	1604	12421	11871
重庆	4873	4671	7213	6932	1726	1672	13812	13275
四川	10923	9789	14318	13634	6074	5498	31315	28921
贵州	1539	1449	2924	2778	620	586	5083	4813
云南	2118	2031	3563	3426	600	578	6281	6035
西藏	42	36	31	31	7	7	80	74
陕西	5100	4885	7124	6831	2317	2121	14541	13837
甘肃	1529	1429	2382	2285	510	471	4421	4185
青海	292	273	432	409	74	70	798	752
宁夏	534	495	711	648	70	64	1315	1207
新疆	1003	900	2205	2054	421	382	3629	3336
海南	331	300	595	567	219	214	1145	1081
香港	371	356	323	320	686	680	1380	1356
澳门	9	9	11	11	49	48	69	68
台湾	3302	3280	2360	2343	473	465	6135	6088

注：专利申请量为专利受理量减去无申请费视撤量。根据《专利法实施细则》第95条规定，申请人自申请日起满2个月未缴纳或者未缴足申请费等相关费用的专利申请视为无申请费视撤专利申请。考虑到视撤通知书送达时间等因素，无申请费视撤量自申请日起满3个月进行统计。

表 15 2016 年国外三种专利申请状况表

2016年1月—2016年4月

地区	发明		实用新型		外观设计		三种合计	
	受理量	申请量	受理量	申请量	受理量	申请量	受理量	申请量
合计	43575	43439	2379	2360	5761	5690	51715	51489
奥地利	296	296	13	13	11	11	320	320
澳大利亚	206	205	19	18	58	52	283	275
比利时	241	240	9	9	11	11	261	260
加拿大	323	323	12	12	22	21	357	356
瑞士	1042	1042	52	52	230	227	1324	1321
德国	4730	4717	230	226	475	471	5435	5414
丹麦	245	245	11	11	49	49	305	305
西班牙	145	145	5	5	41	41	191	191
芬兰	336	333	14	14	30	30	380	377
法国	1433	1429	98	98	335	329	1866	1856
英国	830	826	51	51	211	205	1092	1082
意大利	532	532	33	33	181	180	746	745
日本	13409	13387	777	775	1324	1314	15510	15476
韩国	4054	4039	212	208	945	939	5211	5186
荷兰	986	978	25	24	108	106	1119	1108
俄罗斯联邦	54	54	7	7	10	10	71	71
瑞典	555	552	17	17	93	93	665	662
新加坡	209	202	22	21	26	25	257	248
美国	11449	11411	672	667	1142	1120	13263	13198
其他	2500	2483	100	99	459	456	3059	3038

注：专利申请量为专利受理量减去无申请费视撤量。根据《专利法实施细则》第95条规定，申请人自申请日起满2个月未缴纳或者未缴足申请费等相关费用的专利申请视为无申请费视撤专利申请。考虑到视撤通知书送达时间等因素，无申请费视撤量自申请日起满3个月进行统计。



国家知识产权局

State Intellectual Property Office Of P.R.China