

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[2016]445号  
有效期至：2019年9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

2016/09

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

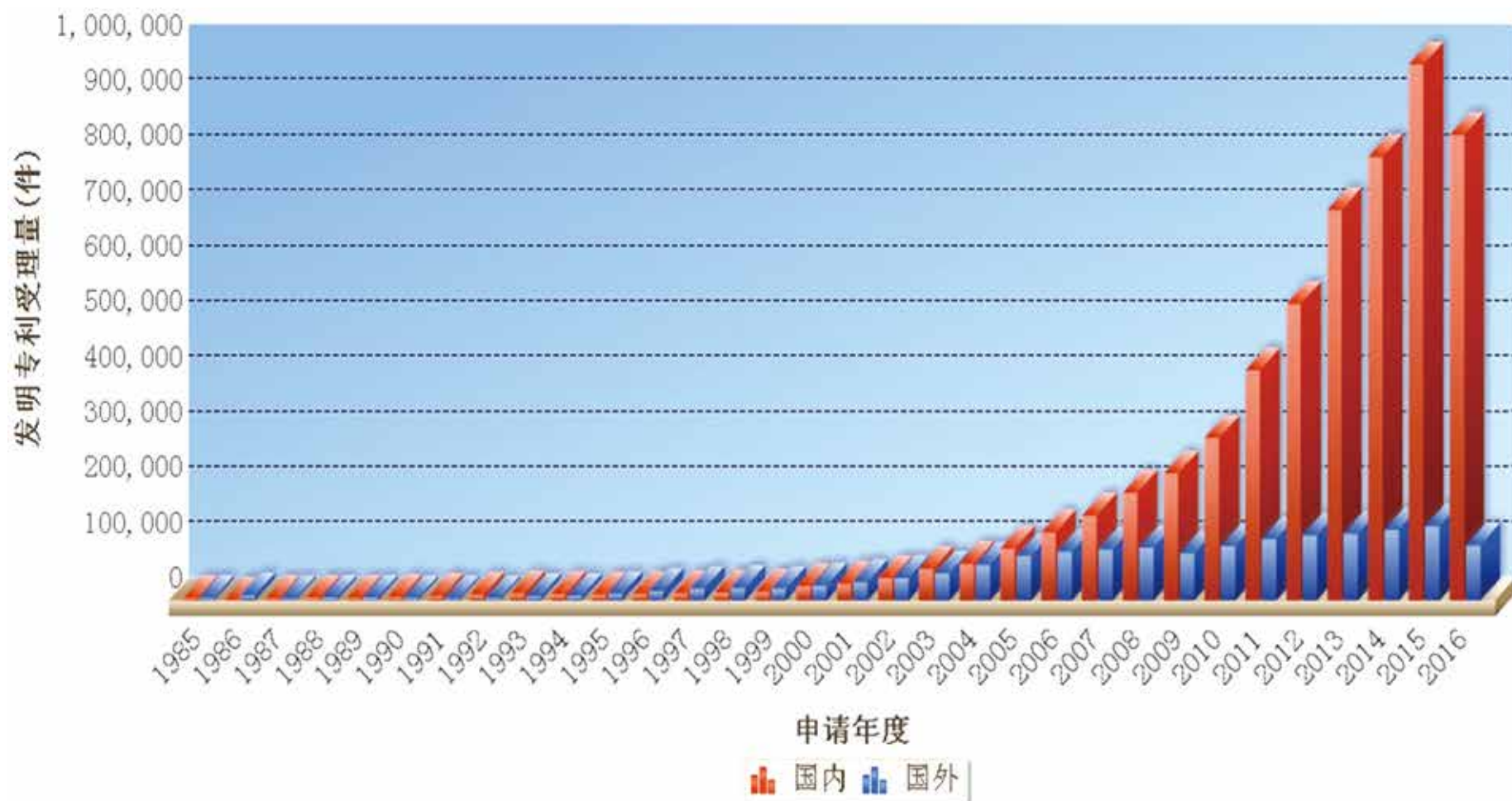


表 1 国内外发明专利受理状况表

2016年9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
合计	小计	122221	100.0%	939959	100.0%	32.5%	7297819	100.0%
	职务	105793	86.6%	771694	82.1%	30.9%	5940065	81.4%
	非职务	16428	13.4%	168265	17.9%	40.4%	1357754	18.6%
国内	小计	110305	100/92.5	840961	100/89.5	37.7%	5694555	100/78.0
	职务	94115	85.3%	674781	80.2%	37.0%	4382973	77.0%
	非职务	16190	14.7%	166180	19.8%	41.0%	1311582	23.0%
国外	小计	11916	100/7.5	98998	100/10.5	0.1%	1603264	100/22.0
	职务	11678	98.0%	96913	97.9%	0.0%	1557092	97.1%
	非职务	238	2.0%	2085	2.1%	3.9%	46172	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

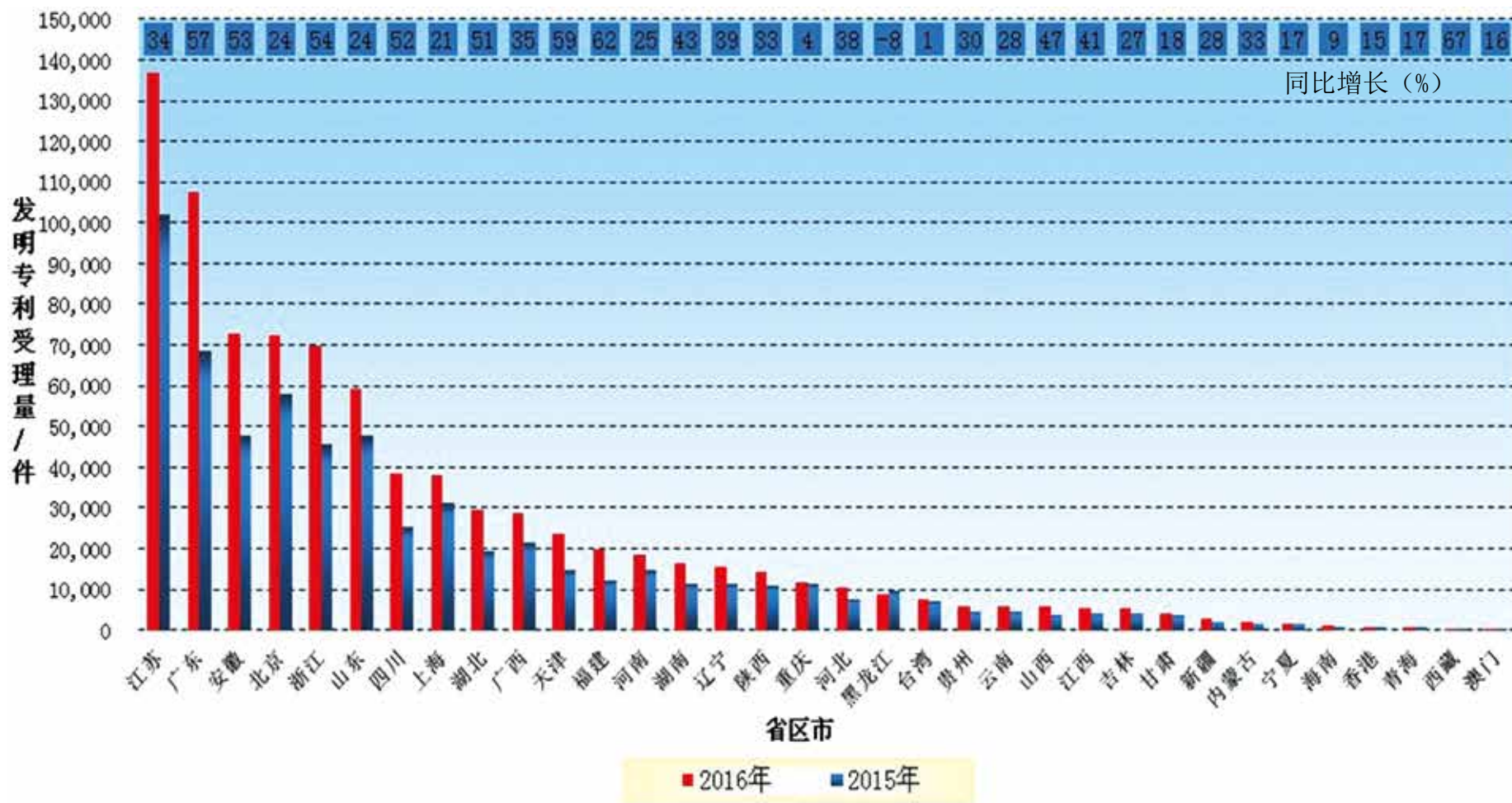


表 2 2016 年国内发明专利受理状况表

2016年9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	110305	840961	37.7%	5694555	甘肃	666	4295	17.6%	32126
江苏	17488	136767	33.8%	929590	新疆	303	2636	28.0%	18594
广东	14915	107390	57.1%	658110	内蒙古	193	2066	32.5%	17371
安徽	8402	72970	52.5%	277984	宁夏	130	1655	17.0%	11422
北京	9347	72218	24.4%	588716	海南	173	962	9.1%	8773
浙江	8491	69819	53.5%	375904	香港	107	871	15.1%	11283
山东	7835	59101	23.7%	446830	青海	117	801	17.3%	4971
四川	5768	38603	51.8%	199756	西藏	10	137	67.1%	952
上海	4378	37832	20.8%	366510	澳门	2	22	15.8%	298
湖北	3833	29441	50.5%	163026	深圳	5057	39336	35.5%	320132
广西	3955	28734	34.5%	115885	成都	4525	30255	56.3%	143303
天津	4361	23483	59.0%	169227	南京	3166	22618	19.3%	161245
福建	2576	19772	61.9%	96917	广州	2792	21695	72.3%	116706
河南	2657	18415	24.7%	127528	青岛	2542	18829	11.4%	167568
湖南	2304	16368	42.8%	118732	杭州	1903	17893	41.0%	122656
辽宁	2050	15443	38.6%	168798	武汉	2070	14313	40.7%	89094
陕西	1925	14434	33.4%	144251	宁波	1674	14038	56.4%	76192
重庆	1472	11768	3.9%	116998	西安	1591	11605	29.7%	121940
河北	1299	10628	38.3%	71081	济南	1207	11099	7.4%	80341
黑龙江	886	8808	-8.0%	85612	哈尔滨	742	7404	-10.7%	67166
台湾	842	7323	1.0%	153990	沈阳	860	7132	46.2%	66136
贵州	800	5834	29.8%	40234	大连	546	4177	27.7%	63353
云南	785	5790	27.9%	39588	厦门	655	4082	29.7%	25563
山西	751	5699	47.2%	48350	长春	504	4062	30.4%	32020
江西	856	5504	41.1%	37374	新疆建设兵团	34	462	14.9%	2494
吉林	628	5372	26.6%	47774					

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

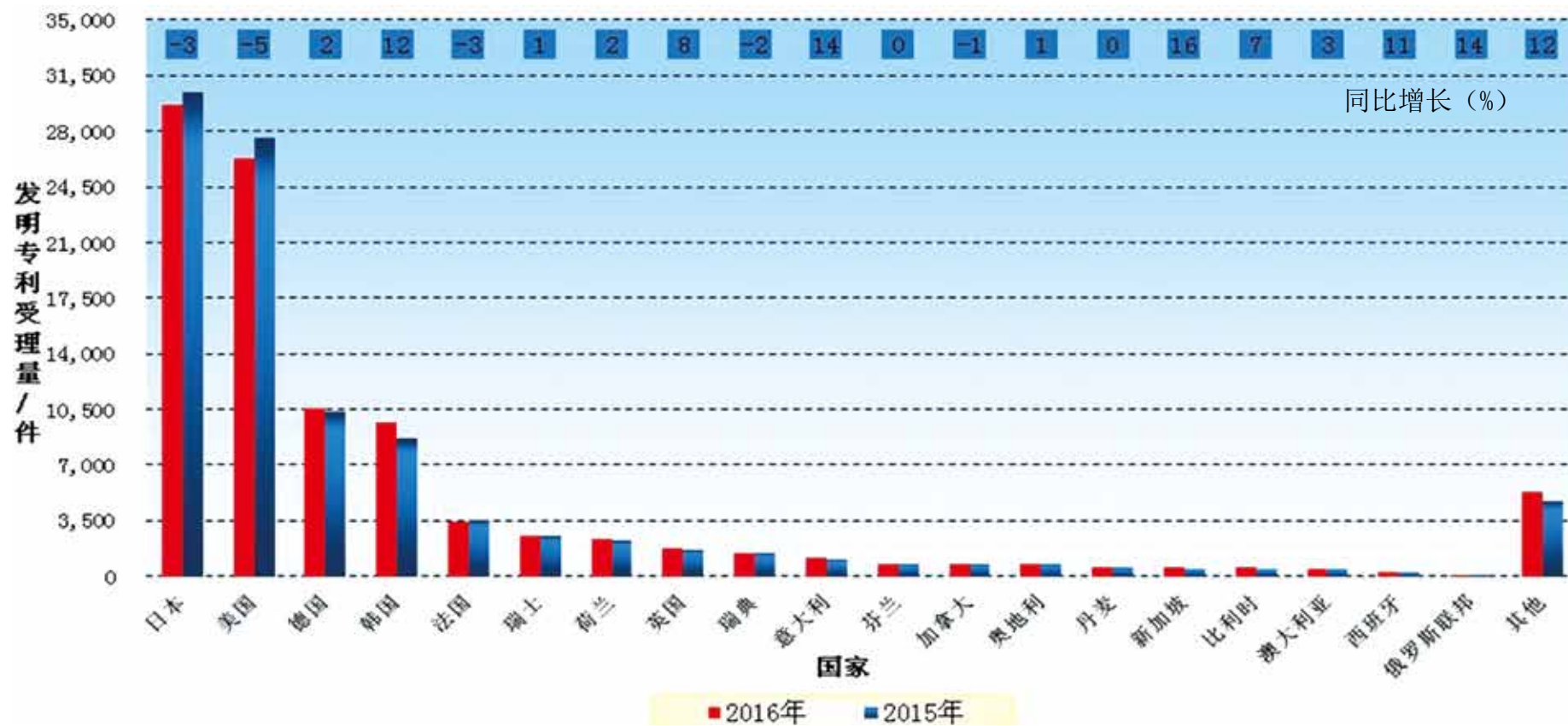


表3 2016年主要国家及地区发明专利受理状况表

国家 及地区	2016年9月		同比 增长	总 累计
	当月 合计	当年 累计		
合计	11916	98998	0.1%	1603264
日本	4115	29659	-2.7%	552817
美国	3018	26275	-4.6%	408021
德国	1191	10570	2.0%	157753
韩国	1194	9707	11.5%	134116
法国	390	3439	-3.1%	57842
瑞士	268	2542	1.1%	41798
荷兰	227	2312	1.8%	49193
英国	215	1796	8.4%	30632
瑞典	137	1417	-2.4%	26044
意大利	115	1165	13.7%	19612
芬兰	75	769	0.4%	15567
加拿大	62	744	-1.3%	13941
奥地利	80	721	0.8%	8409
丹麦	64	609	-0.2%	9978
新加坡	70	586	16.3%	5416
比利时	60	518	7.5%	7959
澳大利亚	50	474	3.0%	10356
西班牙	26	296	10.9%	4571
俄罗斯联邦	13	109	13.5%	2223
其他	546	5290	12.5%	47016



## 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9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	1876228	202928	118809	152617	200147	222755	227200	267759	232401	251612	228303	295363	398606
	2016年	2533627	269315	124752	238655	267137	275322	348046	343764	368212	298424			
	增长率	35.0%	32.7%	5.0%	56.4%	33.5%	23.6%	53.2%	28.4%	58.4%	18.6%			
国内	2015年	1758297	190468	108352	139043	187016	209924	214127	254874	219269	235224	215979	281553	383617
	2016年	2415463	256297	114259	223590	253998	262981	333905	330656	355700	284077			
	增长率	37.4%	34.6%	5.5%	60.8%	35.8%	25.3%	55.9%	29.7%	62.2%	20.8%			
国外	2015年	117931	12460	10457	13574	13131	12831	13073	12885	13132	16388	12324	13810	14989
	2016年	118164	13018	10493	15065	13139	12341	14141	13108	12512	14347			
	增长率	0%	4.5%	0%	11.0%	0%	-3.8%	8.2%	1.7%	-4.7%	-12.5%			
发明	2015年	709426	76901	46402	59436	74204	81314	85784	97905	87385	100095	94601	127220	170617
	2016年	939959	101109	49534	88612	92708	94613	126741	125390	139031	122221			
	增长率	32.5%	31.5%	6.7%	49.1%	24.9%	16.4%	47.7%	28.1%	59.1%	22.1%			
实用新型	2015年	778811	88180	51393	64570	84479	91479	91287	110042	96421	100960	89653	107181	151932
	2016年	1108206	123876	55213	106163	121427	124662	151798	150291	149564	125212			
	增长率	42.3%	40.5%	7.4%	64.4%	43.7%	36.3%	66.3%	36.6%	55.1%	24.0%			
外观设计	2015年	387991	37847	21014	28611	41464	49962	50129	59812	48595	50557	44049	60962	76057
	2016年	485462	44330	20005	43880	53002	56047	69507	68083	79617	50991			
	增长率	25.1%	17.1%	-4.8%	53.4%	27.8%	12.2%	38.7%	13.8%	63.8%	0.9%			

图4 国内外发明专利授权状况

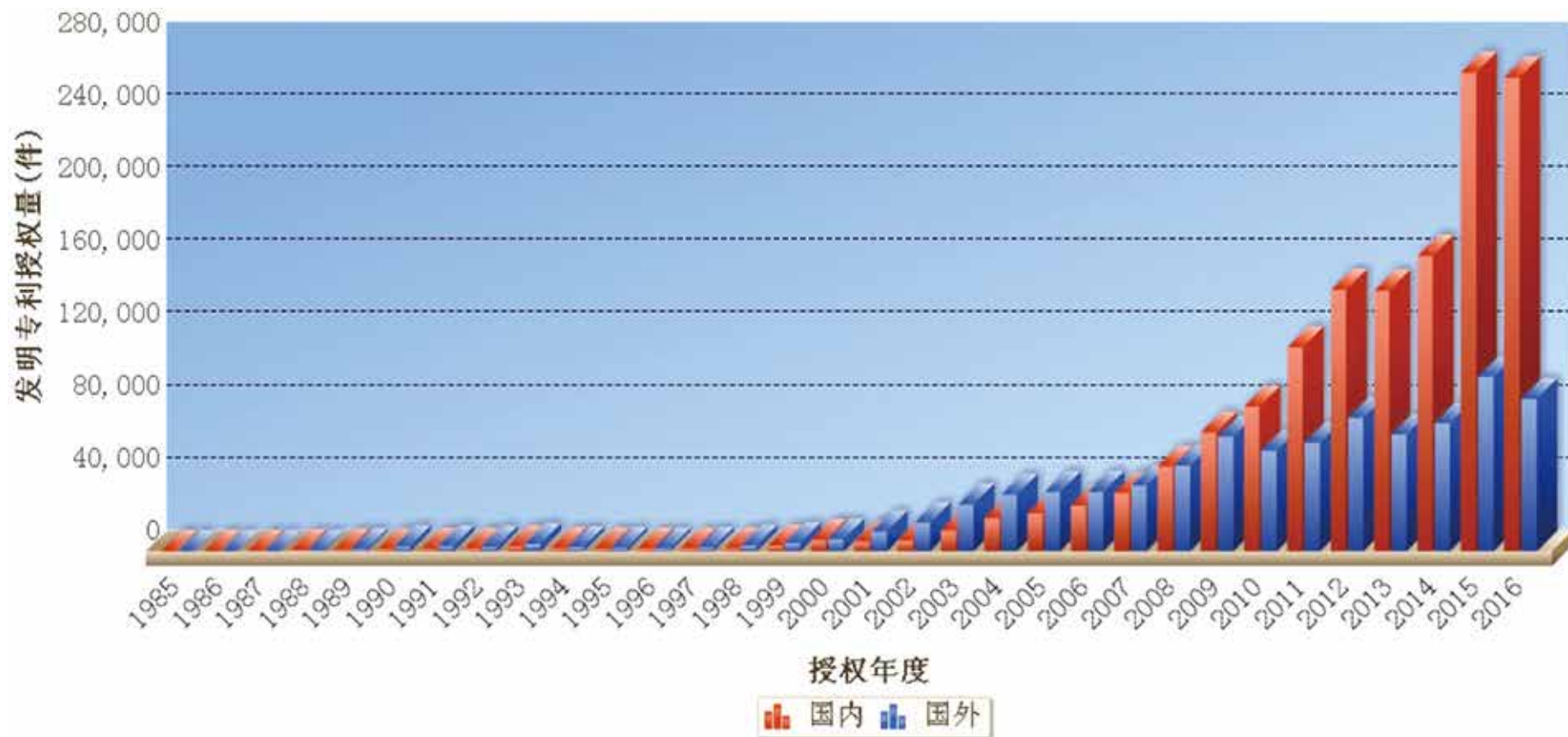


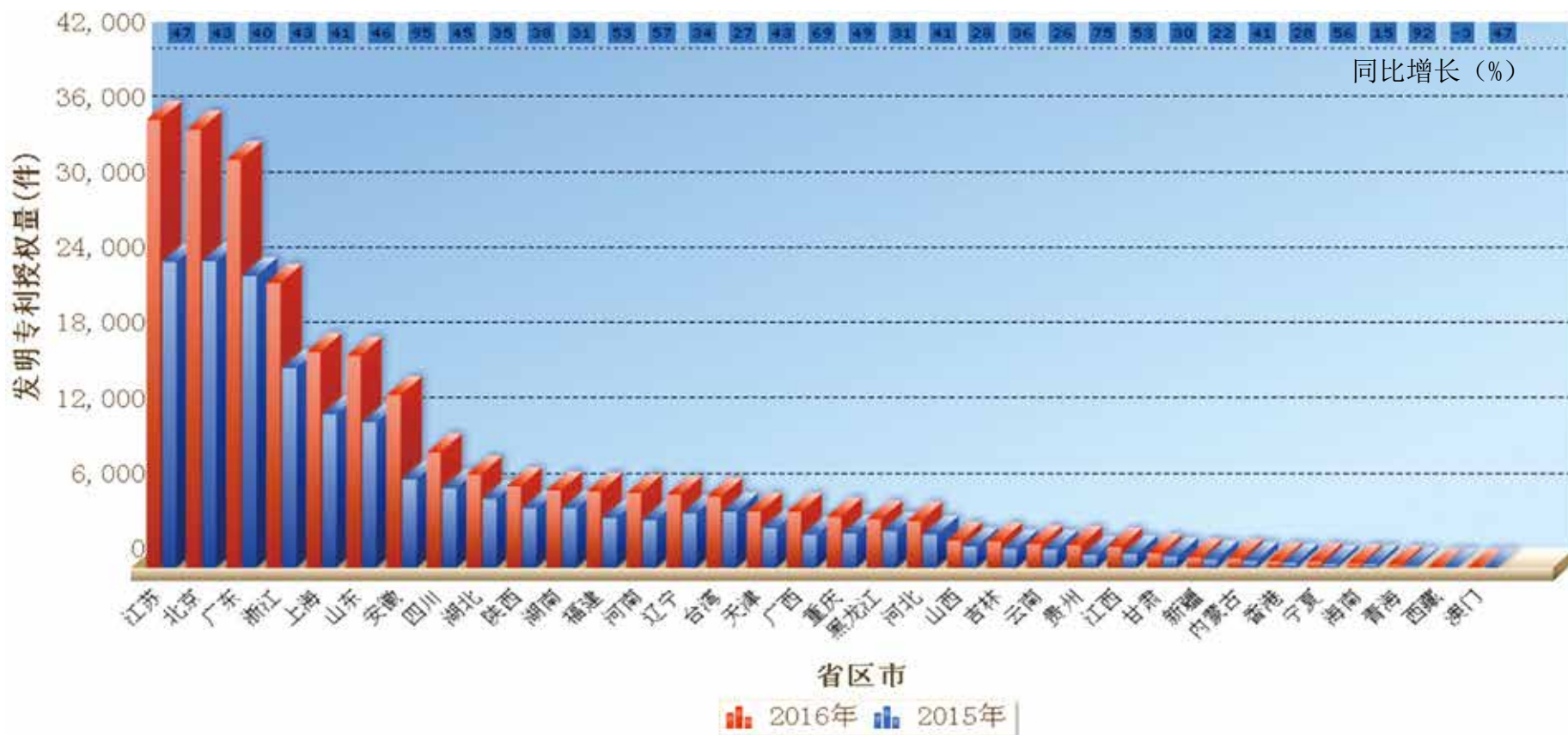
表 4 国内外发明专利授权状况表

2016年9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	27386	100.0%	344661	100.0%	39.1%	2255864	100.0%
合计	职务	25635	93.6%	320591	93.0%	39.5%	2037827	90.3%
	非职务	1751	6.4%	24070	7.0%	33.8%	218037	9.7%
	小计	19486	100/71.2	260841	100/75.7	44.3%	1422820	100/63.1
国内	职务	17871	91.7%	238086	91.3%	45.3%	1224284	86.0%
	非职务	1615	8.3%	22755	8.7%	34.7%	198536	14.0%
	小计	7900	100/28.8	83820	100/24.3	24.9%	833044	100/36.9
国外	职务	7764	98.3%	82505	98.4%	25.0%	813543	97.7%
	非职务	136	1.7%	1315	1.6%	20.5%	19501	2.3%

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9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	19486	260841	44.3%	1422820	甘肃	78	1152	29.6%	7133
江苏	2715	35690	46.6%	160186	新疆	51	808	21.7%	4825
北京	2846	34898	43.0%	201671	内蒙古	40	762	40.9%	4899
广东	2613	32490	39.7%	193900	香港	38	514	27.5%	4629
浙江	1376	22684	42.6%	113004	宁夏	40	476	55.6%	2086
上海	1410	17186	40.6%	107295	海南	18	349	14.8%	2843
山东	1323	16892	45.9%	82264	青海	19	254	92.4%	1142
安徽	840	13765	95.2%	43496	西藏	1	29	-3.3%	316
四川	701	9191	45.1%	45795	澳门	1	22	46.7%	104
湖北	440	7412	35.3%	40887	深圳	1098	14584	20.8%	108379
陕西	509	6494	37.6%	37197	南京	634	7644	32.0%	42927
湖南	434	6163	30.7%	35374	广州	628	6521	43.3%	37174
福建	565	6056	53.3%	27342	成都	507	6357	46.5%	31077
河南	440	5949	56.8%	29897	青岛	493	5465	57.3%	21123
辽宁	409	5810	33.9%	40659	西安	452	5781	39.4%	31926
台湾	414	5650	26.6%	64801	杭州	387	7236	23.7%	47097
天津	337	4487	42.7%	31492	武汉	329	5668	32.6%	32171
广西	269	4459	69.3%	15351	济南	312	3997	47.1%	20067
重庆	291	4069	49.0%	20850	宁波	296	4876	33.6%	22383
黑龙江	269	3839	31.4%	23567	哈尔滨	227	3249	27.6%	18941
河北	298	3720	41.0%	20544	沈阳	206	2490	39.9%	16515
山西	131	2152	27.6%	14048	长春	166	1688	35.6%	10960
吉林	190	2084	36.0%	15080	厦门	138	1762	51.4%	8337
云南	142	1868	26.3%	12644	大连	110	1974	32.2%	13394
贵州	96	1799	75.0%	8520	新疆建设兵团	10	149	27.4%	632
江西	142	1668	53.4%	8979					

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

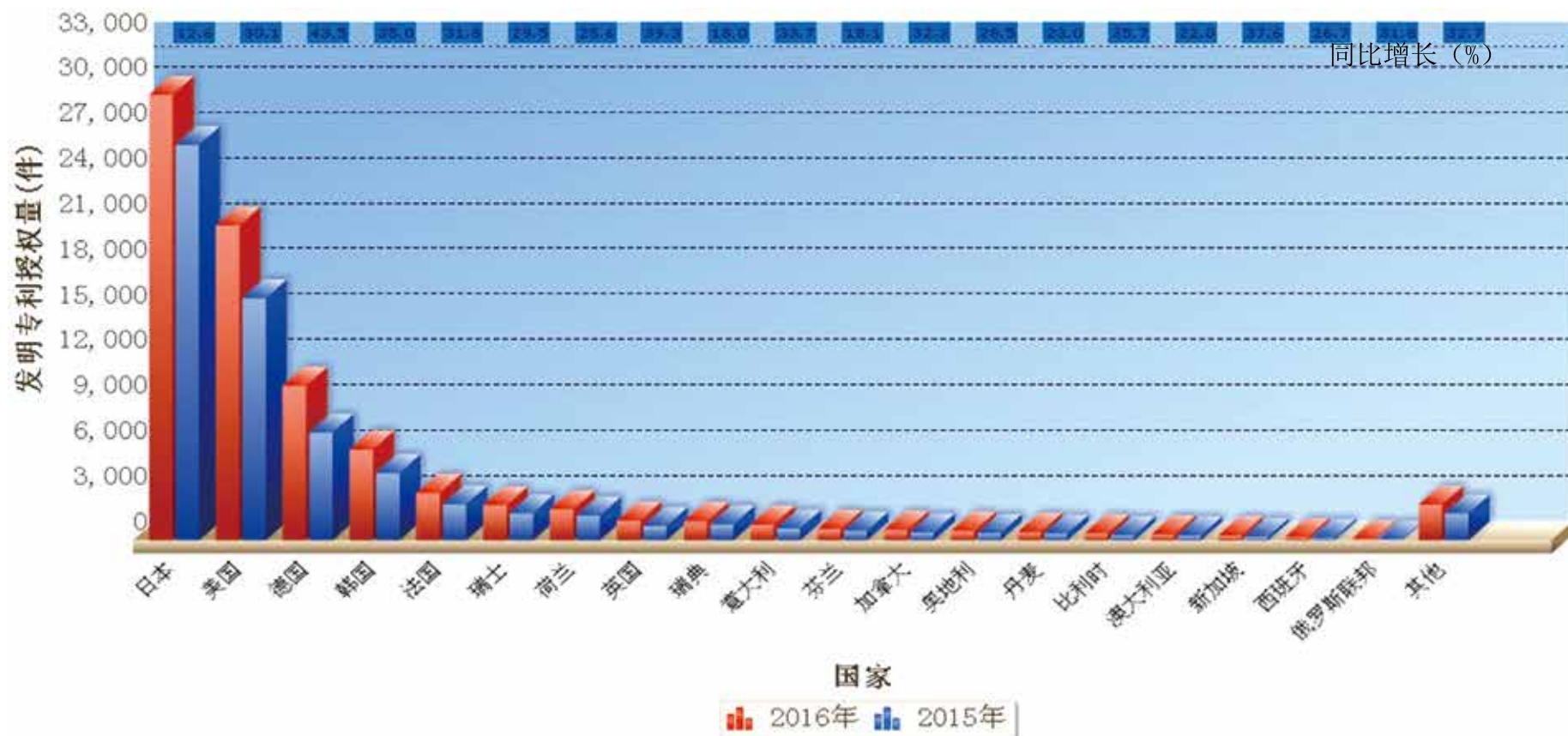


表 6 2016 年主要国家及地区发明专利授权状况表

国家 及地区	2016年9月			总 累计
	当月 合计	当年 累计	同比 增长	
合计	7900	83820	24.9%	833044
日本	2618	29421	12.6%	330890
美国	1993	20794	30.1%	185204
德国	1057	10202	43.5%	80785
韩国	526	5993	35.0%	63294
法国	300	3119	31.8%	31139
瑞士	221	2307	29.5%	22162
荷兰	217	2040	25.6%	24866
英国	135	1298	39.3%	13973
瑞典	115	1244	18.0%	14296
意大利	107	1032	33.7%	10653
芬兰	55	744	18.1%	8395
加拿大	72	681	32.2%	6517
奥地利	61	613	28.5%	4278
丹麦	67	535	23.0%	4911
比利时	35	460	35.7%	4185
澳大利亚	38	383	22.0%	4756
新加坡	22	311	37.6%	2134
西班牙	37	204	26.7%	1818
俄罗斯联邦	11	87	31.8%	857
其他	213	2352	32.7%	17931

## 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9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	1176377	119897	88588	136243	130212	132851	140782	180712	138620	108472	182357	163516	195942
	2016年	1338547	127803	92539	160041	152120	140220	113622	251002	187510	113690			
	增长率	13.8%	6.6%	4.5%	17.5%	16.8%	5.5%	-19.3%	38.9%	35.3%	4.8%			
国内	2015年	1091847	111892	82107	125190	120682	122436	131302	168880	130086	99272	168311	154482	182337
	2016年	1237741	117787	83144	148871	139818	131244	105906	231449	175174	104348			
	增长率	13.4%	5.3%	1.3%	18.9%	15.9%	7.2%	-19.3%	37.0%	34.7%	5.1%			
国外	2015年	84530	8005	6481	11053	9530	10415	9480	11832	8534	9200	14046	9034	13605
	2016年	100806	10016	9395	11170	12302	8976	7716	19553	12336	9342			
	增长率	19.3%	25.1%	45.0%	1.1%	29.1%	-13.8%	-18.6%	65.3%	44.6%	1.5%			
发明	2015年	247849	23286	18066	32131	26533	32963	27647	35623	22789	28811	39157	30986	41324
	2016年	344661	34895	27886	48062	42858	33679	26830	65854	37211	27386			
	增长率	39.1%	49.9%	54.4%	49.6%	61.5%	2.2%	-3.0%	84.9%	63.3%	-4.9%			
实用新型	2015年	599103	65533	43645	63385	64947	65697	72396	95879	75644	51977	89895	84816	102403
	2016年	664661	61145	43684	82570	77153	70947	56445	117946	97430	57341			
	增长率	10.9%	-6.7%	0%	30.3%	18.8%	8.0%	-22.0%	23.0%	28.8%	10.3%			
外观设计	2015年	329425	31078	26877	40727	38732	34191	40739	49210	40187	27684	53305	47714	52215
	2016年	329225	31763	20969	29409	32109	35594	30347	67202	52869	28963			
	增长率	-0.1%	2.2%	-22.0%	-27.8%	-17.1%	4.1%	-25.5%	36.6%	31.6%	4.6%			



图7 集成电路布图设计登记状况

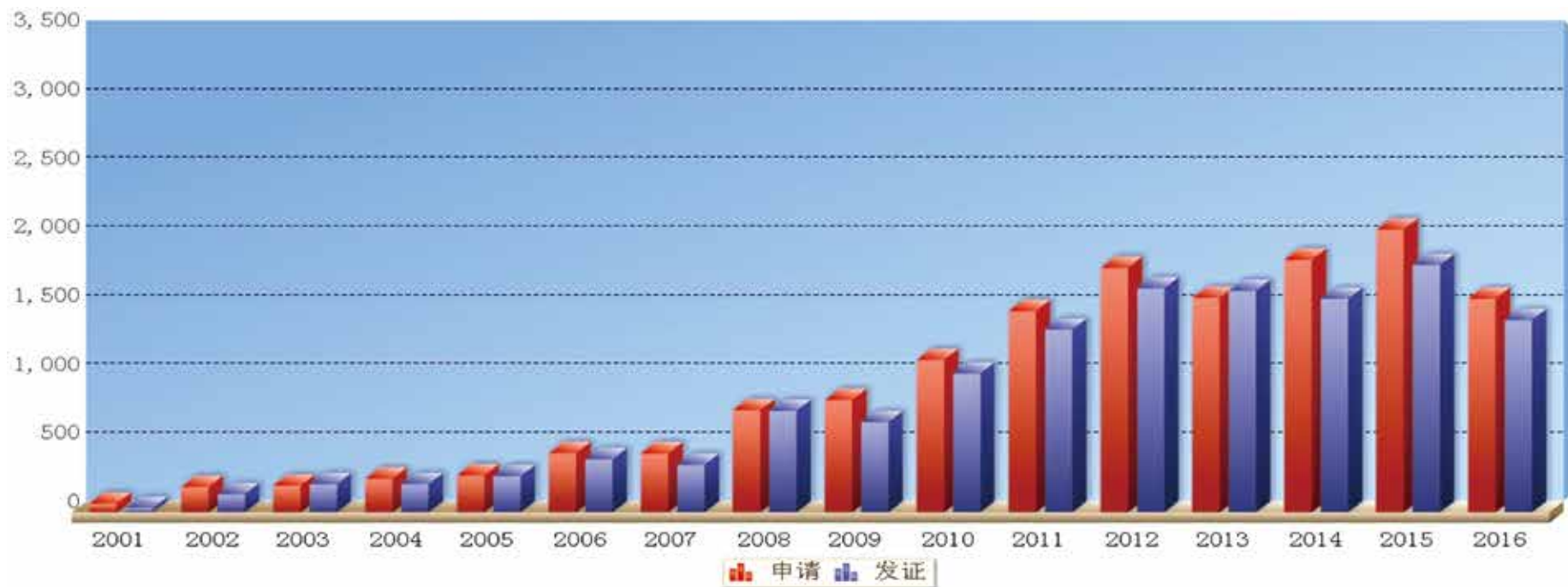


表7 集成电路布图设计登记状况表

		2016年1月—2016年9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	14729	62	183	193	244	268	430	428	743	817	1108	1464	1778	1561	1838	2058	1554
发证	13287	32	130	204	205	262	386	345	738	655	1009	1329	1629	1612	1553	1800	1398

图 8 专利公布和公告工作统计

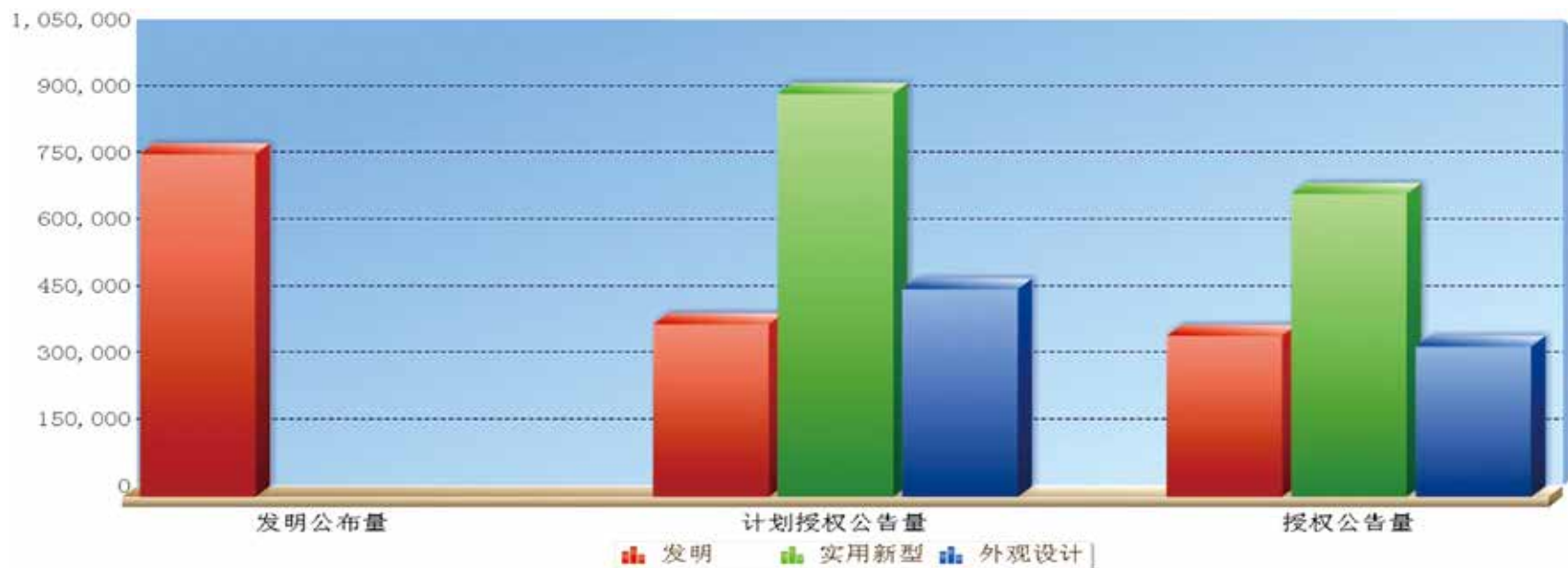


表 8 专利公布和公告工作统计表

		2016年1月—2016年9月			单位：件
项目		合计	发明	实用新型	外观设计
	发明公布量	770739	770739	--	--
	计划授权公告量	1762000	388000	907000	467000
	授权公告量	1381452	362014	681601	337837
公布公告工作	授权公告完成率%	78.4%	93.3%	75.1%	72.3%
	公报总期数	117	39	39	39
	公报总册数	2100	804	556	740
	说明书总份数	2922930	1903492	681601	337837

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9月		单位：件
	当月数量	当年累计	同比增长
收到国际申请	3709	32204	50.4%
进入中国国内阶段的国际发明专利申请	7045	60532	-1.2%
进入中国国内阶段的国际实用新型专利申请	74	739	-9.9%

图 10 2016 年国内 PCT 国际专利受理状况

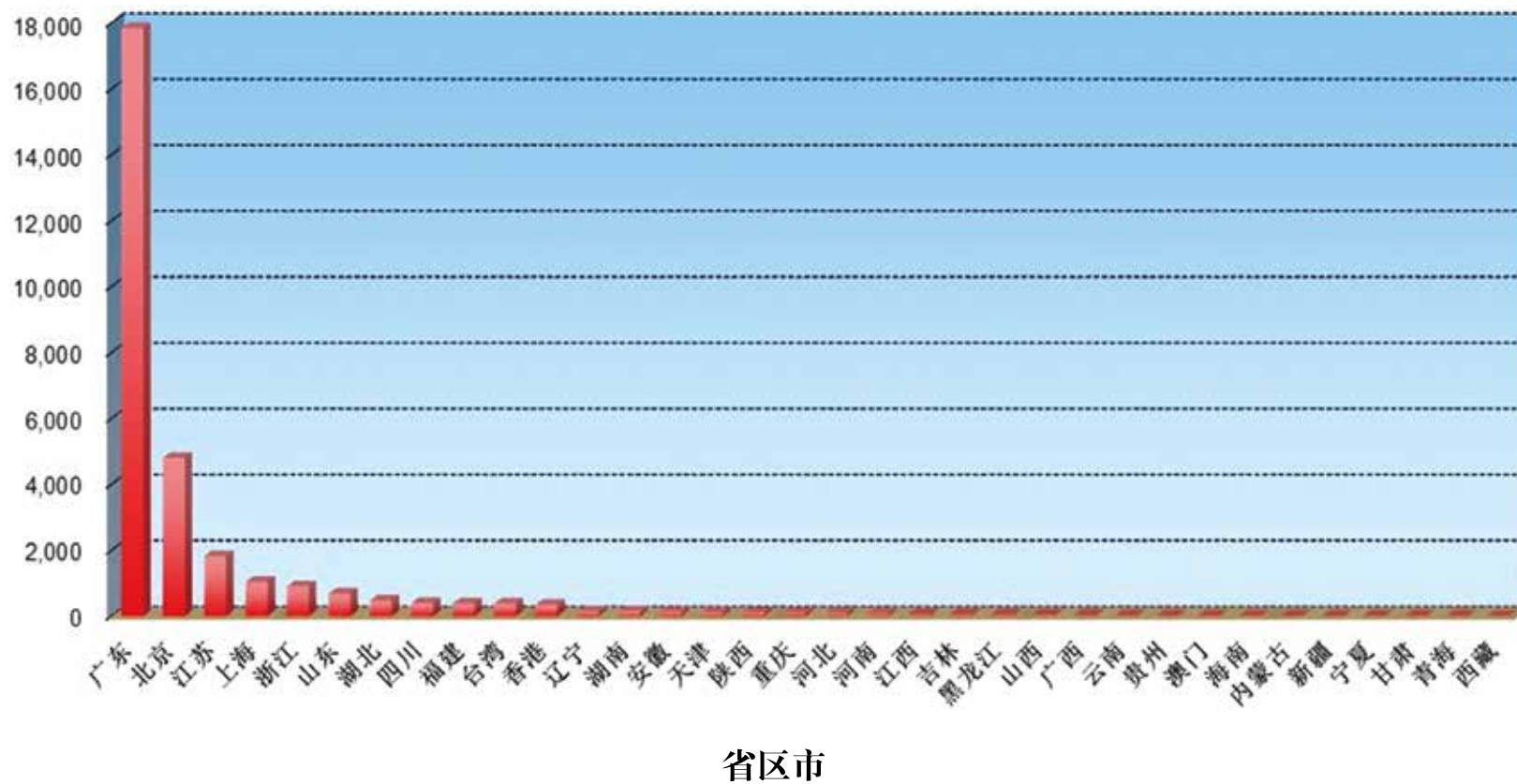


表 10 2016 年 PCT 国际专利受理状况表

2016年9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	1792	17839	澳门	3	13
北京	702	4796	海南	4	12
江苏	234	1816	内蒙古	0	11
上海	131	1035	新疆	1	11
浙江	88	899	宁夏	1	8
山东	108	678	甘肃	2	6
湖北	31	466	青海	0	3
四川	38	391	西藏	0	1
福建	47	378	深圳	1322	15386
台湾	51	375	广州	235	966
香港	45	340	武汉	31	441
辽宁	12	137	杭州	48	392
湖南	18	136	青岛	70	371
安徽	14	120	成都	31	335
天津	20	112	南京	14	272
陕西	16	109	宁波	16	203
重庆	10	98	厦门	32	159
河北	15	83	西安	16	103
河南	12	76	大连	6	74
江西	21	51	济南	5	50
吉林	8	49	沈阳	5	45
黑龙江	8	40	长春	8	33
山西	4	37	哈尔滨	6	31
广西	1	27	新疆建设兵团	0	0
云南	1	18	国内合计	3440	30185
贵州	2	14	国外合计	269	2019

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

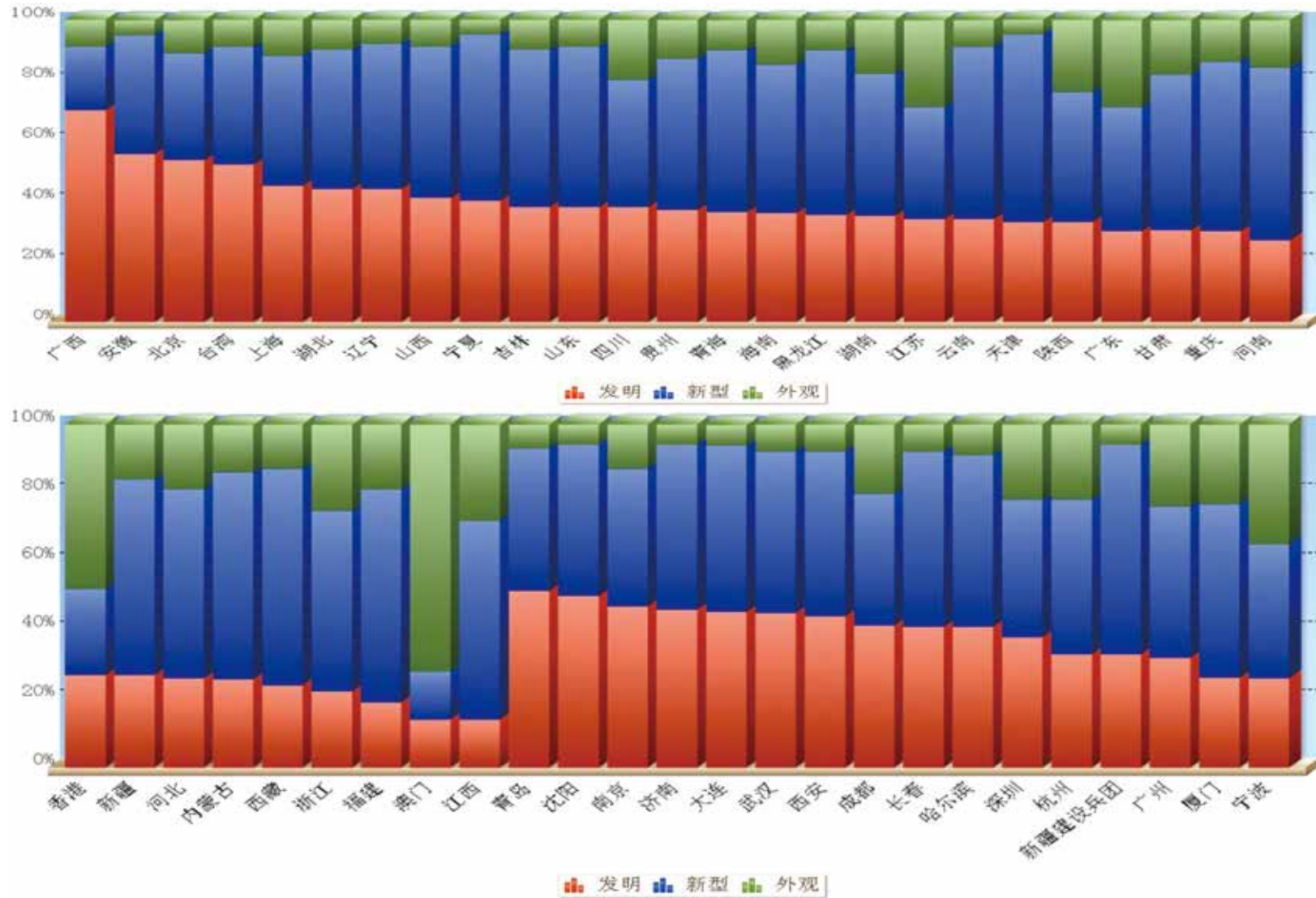


表 11 2016 年全国各地区专利受理结构表

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	70.4%	20.6%	9.0%	香港	27.1%	25.0%	47.9%
安徽	55.4%	39.3%	5.3%	新疆	27.0%	57.4%	15.6%
北京	53.4%	35.3%	11.3%	河北	25.8%	55.0%	19.2%
台湾	52.3%	39.2%	8.6%	内蒙古	25.6%	60.6%	13.8%
上海	44.9%	43.3%	11.8%	西藏	24.1%	62.6%	13.4%
湖北	44.0%	46.0%	10.0%	浙江	22.2%	52.4%	25.4%
辽宁	43.6%	48.2%	8.2%	福建	19.2%	62.1%	18.7%
山西	41.4%	49.7%	8.8%	澳门	14.1%	14.1%	71.8%
宁夏	40.0%	55.0%	5.0%	江西	13.7%	58.0%	28.3%
吉林	38.1%	52.1%	9.8%	青岛	51.3%	41.3%	7.4%
山东	38.0%	53.0%	9.0%	沈阳	49.9%	43.6%	6.5%
四川	37.9%	41.6%	20.5%	南京	46.8%	40.3%	12.9%
贵州	36.7%	50.2%	13.1%	济南	45.8%	48.4%	5.8%
青海	36.2%	53.4%	10.4%	大连	45.3%	48.2%	6.5%
海南	35.6%	49.4%	15.1%	武汉	44.6%	46.9%	8.5%
黑龙江	35.3%	54.5%	10.3%	西安	43.9%	48.2%	7.9%
湖南	35.0%	46.7%	18.3%	成都	41.4%	38.3%	20.3%
江苏	34.4%	37.0%	28.6%	长春	41.1%	50.6%	8.3%
云南	33.6%	56.9%	9.5%	哈尔滨	40.9%	49.7%	9.4%
天津	33.3%	61.7%	5.0%	深圳	37.9%	39.8%	22.3%
陕西	32.8%	43.0%	24.2%	杭州	33.1%	45.3%	21.6%
广东	30.4%	40.7%	28.9%	新疆建设兵团	33.0%	61.1%	5.9%
甘肃	30.3%	51.4%	18.3%	广州	31.9%	43.6%	24.5%
重庆	29.9%	56.1%	14.0%	厦门	26.4%	50.3%	23.2%
河南	27.3%	56.9%	15.8%	宁波	25.7%	39.4%	34.9%

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9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	125212	100.0%	1108206	100.0%	42.3%	7734189	100.0%
实用新型	职务	103781	82.9%	841971	76.0%	43.3%	4886314	63.2%
	非职务	21431	17.1%	266235	24.0%	39.3%	2847875	36.8%
	国内	124599	100/99.5	1102707	100/99.5	42.6%	7679415	100/99.3
	国外	613	100/0.5	5499	100/0.5	-4.7%	54774	100/0.7
	小计	50991	100.0%	485462	100.0%	25.1%	5754900	100.0%
外观设计	职务	30956	60.7%	253800	52.3%	27.1%	2831700	49.2%
	非职务	20035	39.3%	231662	47.7%	23.0%	2923200	50.8%
	国内	49173	100/96.4	471795	100/97.2	25.9%	5538303	100/96.2
	国外	1818	100/3.6	13667	100/2.8	3.1%	216597	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9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	57341	100.0%	664661	100.0%	10.9%	5633997	100.0%
实用新型	职务	46277	80.7%	541569	81.5%	14.3%	3754262	66.6%
	非职务	11064	19.3%	123092	18.5%	-1.8%	1879735	33.4%
	国内	56958	100/99.3	659844	100/99.3	11.1%	5586058	100/99.1
	国外	383	100/0.7	4817	100/0.7	-8.9%	47939	100/0.9
	小计	28963	100.0%	329225	100.0%	-0.1%	3895575	100.0%
外观设计	职务	15162	52.3%	171744	52.2%	-6.1%	2058164	52.8%
	非职务	13801	47.7%	157481	47.8%	7.5%	1837411	47.2%
	国内	27904	100/96.3	317056	100/96.3	-0.1%	3695214	100/94.9
	国外	1059	100/3.7	12169	100/3.7	0.4%	200361	100/5.1

## 表 14 2016 年国内三种专利申请状况表

2016年1月—2016年6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	487498	454718	679581	653309	277951	264805	1445030	1372832
北京	45369	43201	29850	28806	9715	9231	84934	81238
天津	11555	10877	25300	24507	2311	2157	39166	37541
河北	6689	6093	15187	14577	5117	4968	26993	25638
山西	2699	2477	4146	3978	722	696	7567	7151
内蒙古	1326	1163	3314	3124	745	712	5385	4999
辽宁	8015	7452	10907	10335	1963	1862	20885	19649
吉林	3447	3102	4557	4262	989	945	8993	8309
黑龙江	5732	5356	9666	9268	1891	1719	17289	16343
上海	24244	23150	22812	21964	5986	5722	53042	50836
江苏	78218	71597	85556	82654	62383	59157	226157	213408
浙江	41435	37964	101836	98794	48709	46876	191980	183634
安徽	39173	37487	30323	29226	4364	4204	73860	70917
福建	12020	11310	41274	39859	11975	11365	65269	62534
江西	3213	3012	15387	14868	6859	6563	25459	24443
山东	36956	34647	55415	52561	8331	7954	100702	95162
河南	10319	9187	24077	23175	6051	5584	40447	37946
湖北	16972	15031	19355	18597	4193	4027	40520	37655
湖南	9869	9182	14033	13440	5169	4842	29071	27464
广东	62171	59314	86079	83019	61432	59335	209682	201668
广西	13575	12875	5302	5069	2719	2526	21596	20470
重庆	7545	7213	12871	12382	3109	3030	23525	22625
四川	20065	17554	24737	22885	11451	10257	56253	50696
贵州	2965	2767	4855	4630	1247	1119	9067	8516
云南	3414	3203	5686	5419	934	900	10034	9522
西藏	71	63	113	112	31	31	215	206
陕西	8806	8339	12176	11648	5193	4878	26175	24865
甘肃	2610	2449	4330	4129	1253	1151	8193	7729
青海	466	436	672	628	151	136	1289	1200
宁夏	971	896	1202	1120	130	117	2303	2133
新疆	1656	1497	3509	3298	647	595	5812	5390
海南	554	500	896	861	310	301	1760	1662
香港	560	536	498	491	1046	1033	2104	2060
澳门	15	15	14	14	65	64	94	93
台湾	4803	4773	3646	3609	760	748	9209	9130

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6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	65819	65608	3558	3534	8820	8695	78197	77837
奥地利	468	466	28	28	25	25	521	519
澳大利亚	328	327	34	33	110	100	472	460
比利时	376	375	19	19	29	29	424	423
加拿大	522	518	20	20	37	34	579	572
瑞士	1708	1704	81	81	341	338	2130	2123
德国	7181	7164	345	340	757	752	8283	8256
丹麦	416	415	16	16	66	66	498	497
西班牙	203	203	10	10	60	59	273	272
芬兰	522	518	23	23	42	42	587	583
法国	2328	2322	152	152	478	474	2958	2948
英国	1206	1201	76	76	323	314	1605	1591
意大利	814	813	64	64	290	263	1168	1140
日本	19355	19323	1085	1082	1938	1928	22378	22333
韩国	6240	6219	327	322	1442	1435	8009	7976
荷兰	1558	1540	46	45	147	144	1751	1729
俄罗斯联邦	71	71	11	11	13	13	95	95
瑞典	943	943	28	28	161	161	1132	1132
新加坡	352	352	49	49	37	37	438	438
美国	17625	17625	999	999	1777	1777	20401	20401
其他	3603	3509	145	136	747	704	4495	4349

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