

图1 国内外发明专利受理状况

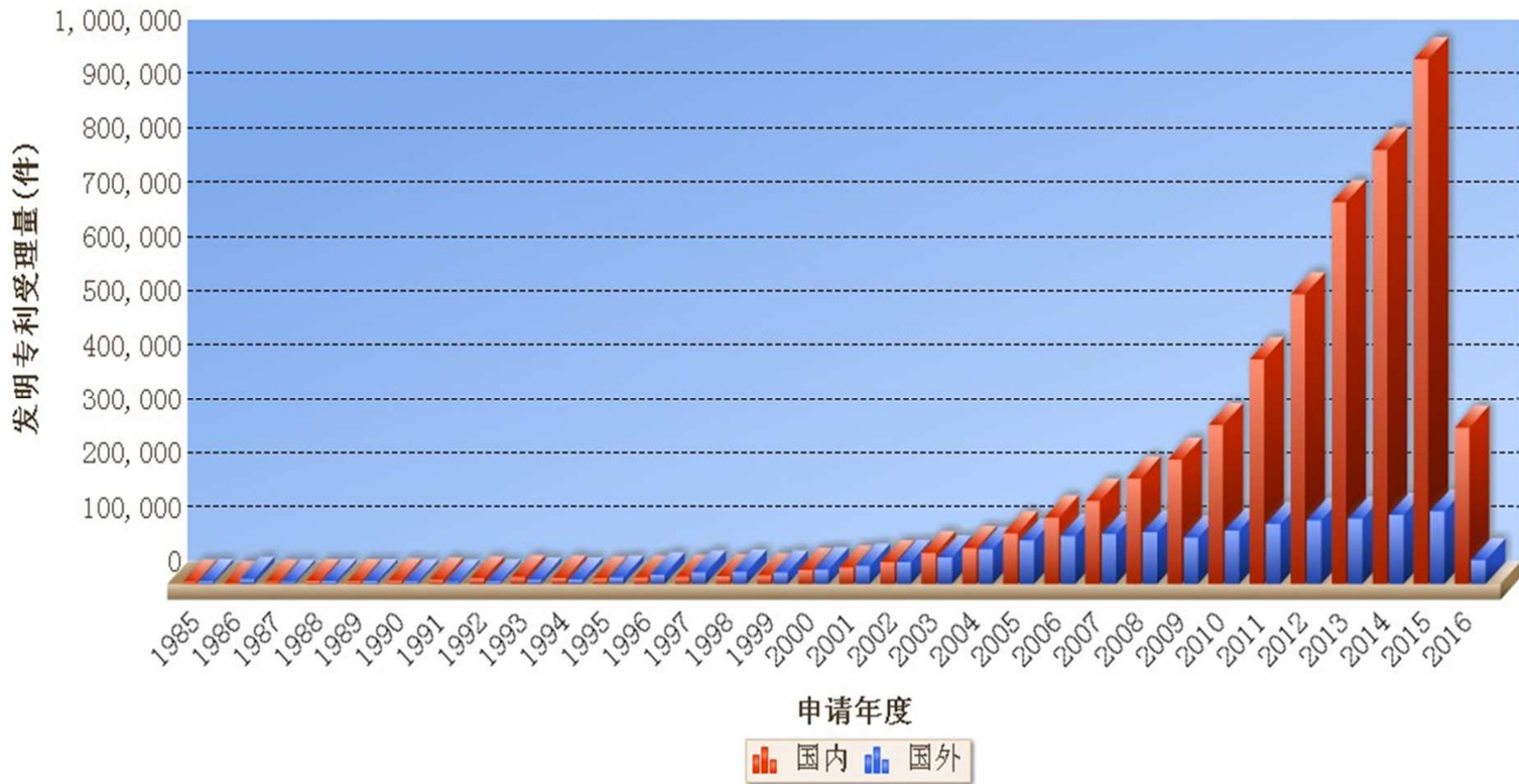


表1 国内外发明专利受理状况表

2016年4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	92708	100.0%	331963	100.0%	29.2%	6689823	100.0%
	职务	76643	82.7%	272612	82.1%	26.5%	5440983	81.3%
	非职务	16065	17.3%	59351	17.9%	43.1%	1248840	18.7%
国内	小计	81736	100/88.2	288388	100/86.9	33.9%	5141982	100/76.9
	职务	65883	80.6%	229937	79.7%	31.6%	3938129	76.6%
	非职务	15853	19.4%	58451	20.3%	43.9%	1203853	23.4%
国外	小计	10972	100/11.8	43575	100/13.1	4.8%	1547841	100/23.1
	职务	10760	98.1%	42675	97.9%	4.7%	1502854	97.1%
	非职务	212	1.9%	900	2.1%	6.8%	44987	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

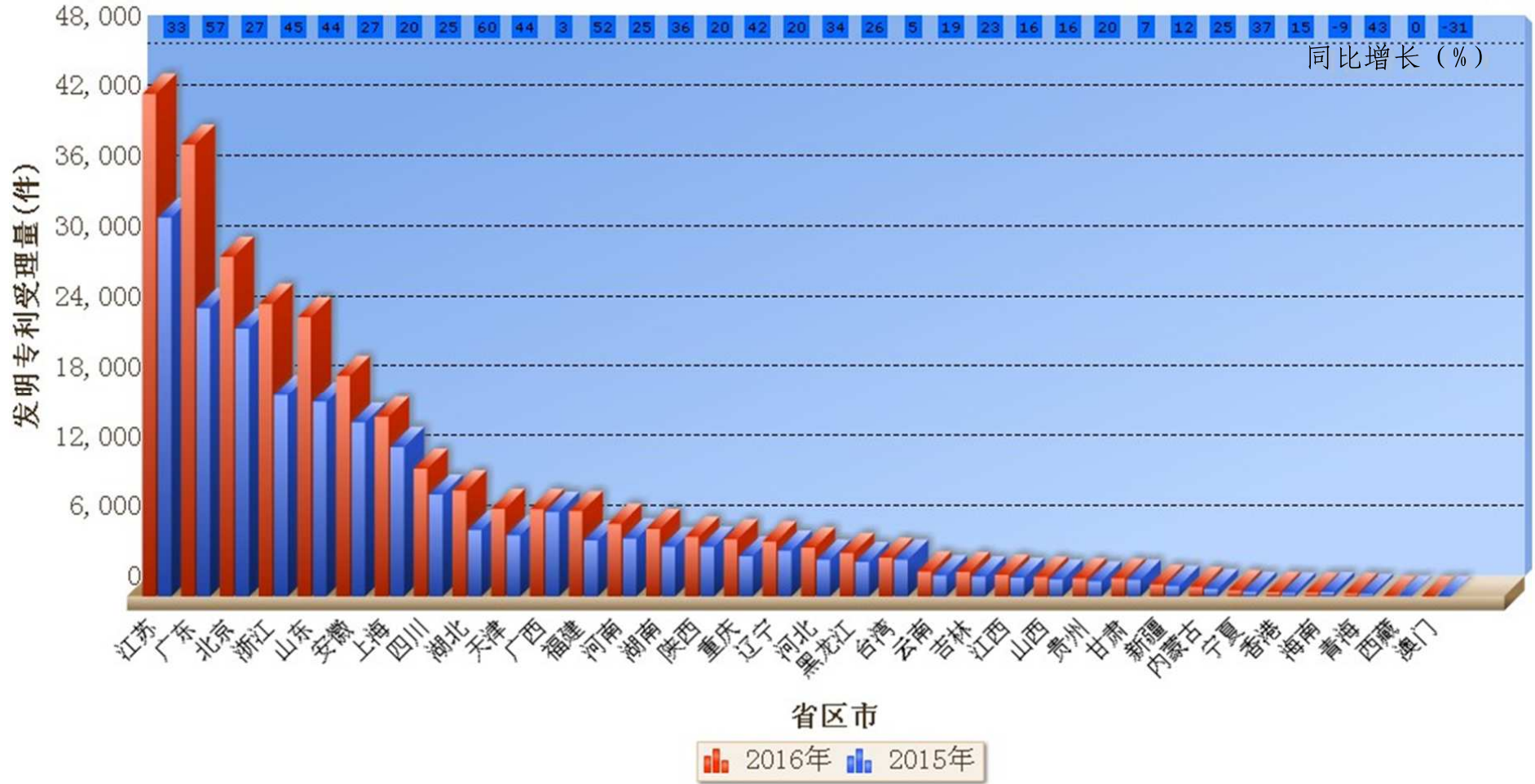


表2 2016年国内发明专利受理状况表

2016年4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	81736	288388	33.9%	5141982	甘肃	418	1529	6.9%	29360
江苏	13236	43022	32.6%	835845	新疆	324	1003	11.7%	16961
广东	10245	38681	56.5%	589401	内蒙古	237	801	25.2%	16106
北京	8717	29104	26.8%	545602	宁夏	131	534	36.6%	10301
浙江	7134	25086	45.3%	331171	香港	107	371	14.9%	10783
山东	5633	23950	43.7%	411679	海南	74	331	-8.8%	8142
安徽	6037	18932	27.2%	223946	青海	81	292	43.1%	4462
上海	4250	15380	20.3%	344058	西藏	7	42	0%	857
四川	3373	10923	25.4%	172076	澳门	2	9	-30.8%	285
湖北	2732	9063	59.8%	142648	深圳	4030	15047	47.1%	295843
天津	1582	7491	43.6%	153235	青岛	1628	8443	64.3%	157182
广西	2441	7468	3.5%	94619	成都	2648	8212	35.8%	121260
福建	1885	7302	52.4%	84447	广州	2316	8189	72.8%	103200
河南	2089	6198	25.1%	115311	南京	2289	7655	23.9%	146282
湖南	1692	5763	36.4%	108127	杭州	2133	7493	37.3%	112256
陕西	1424	5100	20.1%	134917	武汉	1466	5363	46.7%	80144
重庆	1056	4873	42.4%	110103	济南	1292	5137	27.7%	74379
辽宁	1309	4698	20.2%	158053	宁波	1374	4837	28.6%	66991
河北	1175	4184	33.6%	64637	西安	1151	4264	18.6%	114599
黑龙江	1041	3699	25.7%	80503	哈尔滨	861	3075	27.4%	62837
台湾	804	3302	5.4%	149969	沈阳	479	1853	24.4%	60857
云南	486	2118	19.3%	35916	长春	491	1567	25.7%	29525
吉林	642	2086	23.4%	44488	大连	442	1528	27.3%	60704
江西	496	1847	15.7%	33717	厦门	389	1461	23.6%	22942
山西	423	1667	15.6%	44318	新疆建设兵团	45	190	-0.5%	2222
贵州	453	1539	20.2%	35939					

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

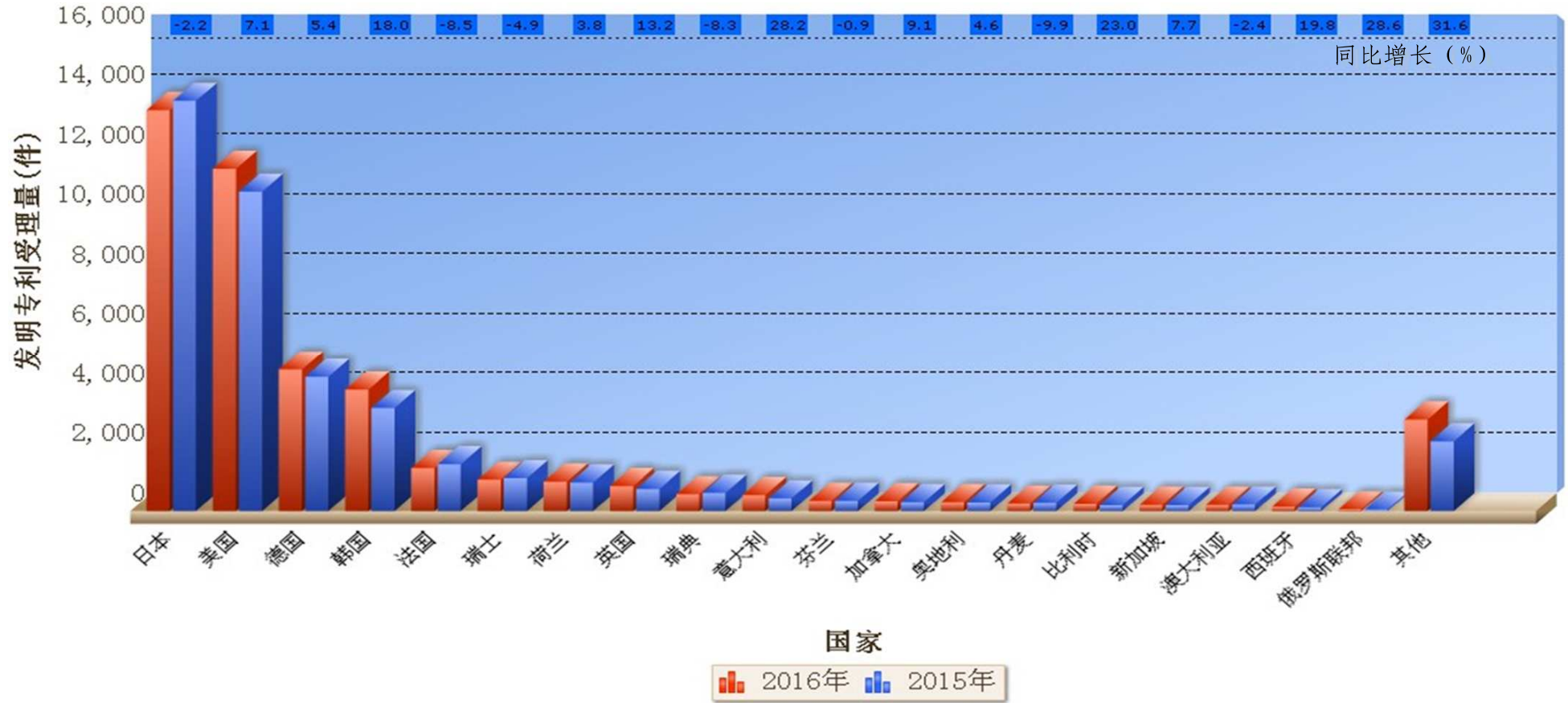


表3 2016年主要国家及地区发明专利受理状况表

2016年4月

单位：件

国家 及地区	当月 合计	当年 累计	同比 增长	总 累计
合计	10972	43575	4.8%	1547841
日本	3277	13409	-2.2%	536567
美国	2961	11449	7.1%	393195
德国	1268	4730	5.4%	151913
韩国	947	4054	18.0%	128463
法国	375	1433	-8.5%	55836
瑞士	282	1042	-4.9%	40298
荷兰	229	986	3.8%	47867
英国	230	830	13.2%	29666
瑞典	182	555	-8.3%	25182
意大利	133	532	28.2%	18979
芬兰	76	336	-0.9%	15134
加拿大	82	323	9.1%	13520
奥地利	87	296	4.6%	7984
丹麦	43	245	-9.9%	9614
比利时	64	241	23.0%	7682
新加坡	56	209	7.7%	5039
澳大利亚	60	206	-2.4%	10088
西班牙	26	145	19.8%	4420
俄罗斯联邦	8	54	28.6%	2168
其他	586	2500	28.9%	44226

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4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	674501	202928	118809	152617	200147	222755	227200	267759	232401	251612	228303	295363	398606
	2016年	899859	269315	124752	238655	267137								
	增长率	33.4%	32.7%	5.0%	56.4%	33.5%								
国内	2015年	624879	190468	108352	139043	187016	209924	214127	254874	219269	235224	215979	281553	383617
	2016年	848144	256297	114259	223590	253998								
	增长率	35.7%	34.6%	5.5%	60.8%	35.8%								
国外	2015年	49622	12460	10457	13574	13131	12831	13073	12885	13132	16388	12324	13810	14989
	2016年	51715	13018	10493	15065	13139								
	增长率	4.2%	4.5%	0%	11.0%	0%								
发明	2015年	256943	76901	46402	59436	74204	81314	85784	97905	87385	100095	94601	127220	170617
	2016年	331963	101109	49534	88612	92708								
	增长率	29.2%	31.5%	6.7%	49.1%	24.9%								
实用新型	2015年	288622	88180	51393	64570	84479	91479	91287	110042	96421	100960	89653	107181	151932
	2016年	406679	123876	55213	106163	121427								
	增长率	40.9%	40.5%	7.4%	64.4%	43.7%								
外观设计	2015年	128936	37847	21014	28611	41464	49962	50129	59812	48595	50557	44049	60962	76057
	2016年	161217	44330	20005	43880	53002								
	增长率	25.0%	17.1%	-4.8%	53.4%	27.8%								

图4 国内外发明专利授权状况

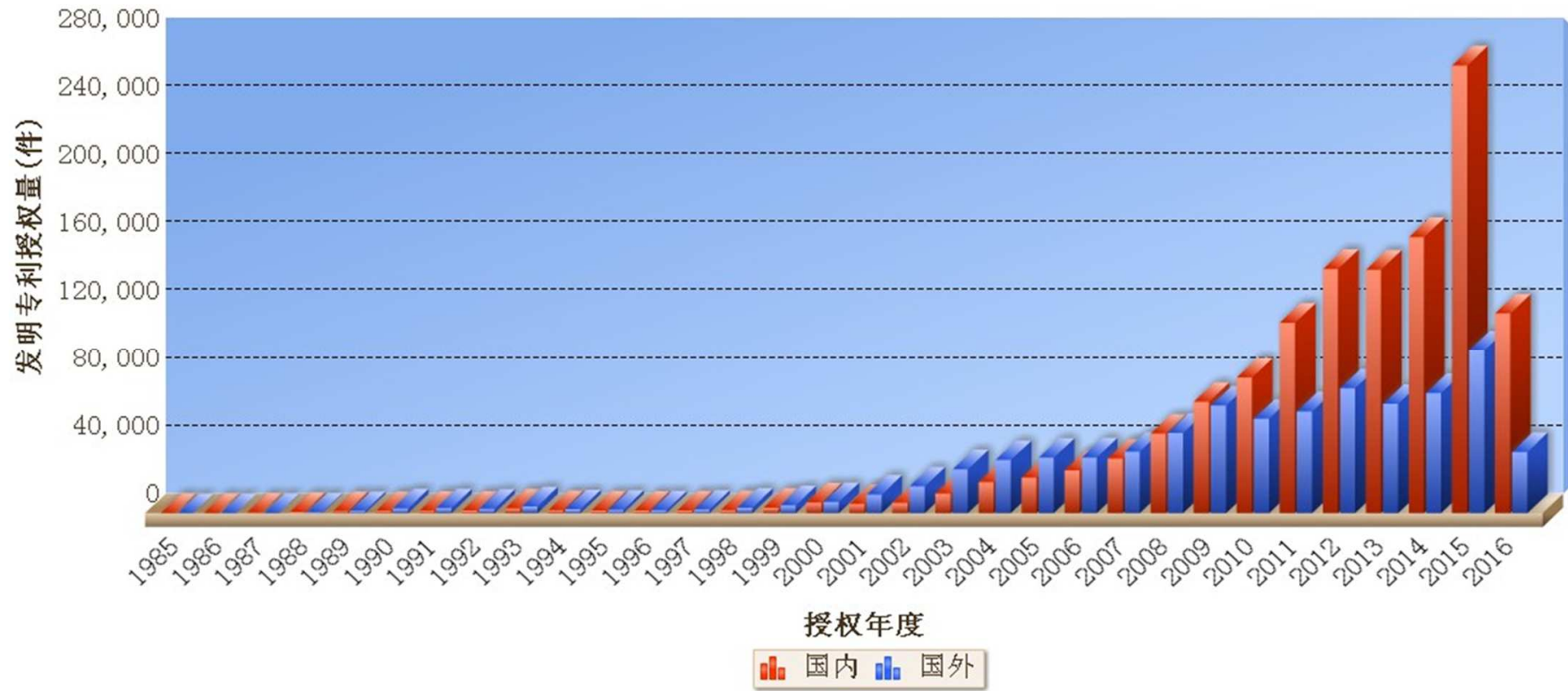


表4 国内外发明专利授权状况表

2016年4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
合计	小计	42858	100.0%	153701	100.0%	53.7%	2064904	100.0%
	职务	39705	92.6%	142316	92.6%	53.3%	1859552	90.1%
	非职务	3153	7.4%	11385	7.4%	59.0%	205352	9.9%
国内	小计	32152	100/75.0	117728	100/76.6	63.0%	1279707	100/62.0
	职务	29158	90.7%	106909	90.8%	63.2%	1093107	85.4%
	非职务	2994	9.3%	10819	9.2%	60.8%	186600	14.6%
国外	小计	10706	100/25.0	35973	100/23.4	29.5%	785197	100/38.0
	职务	10547	98.5%	35407	98.4%	29.4%	766445	97.6%
	非职务	159	1.5%	566	1.6%	31.0%	18752	2.4%

图5 2016年国内发明专利授权状况

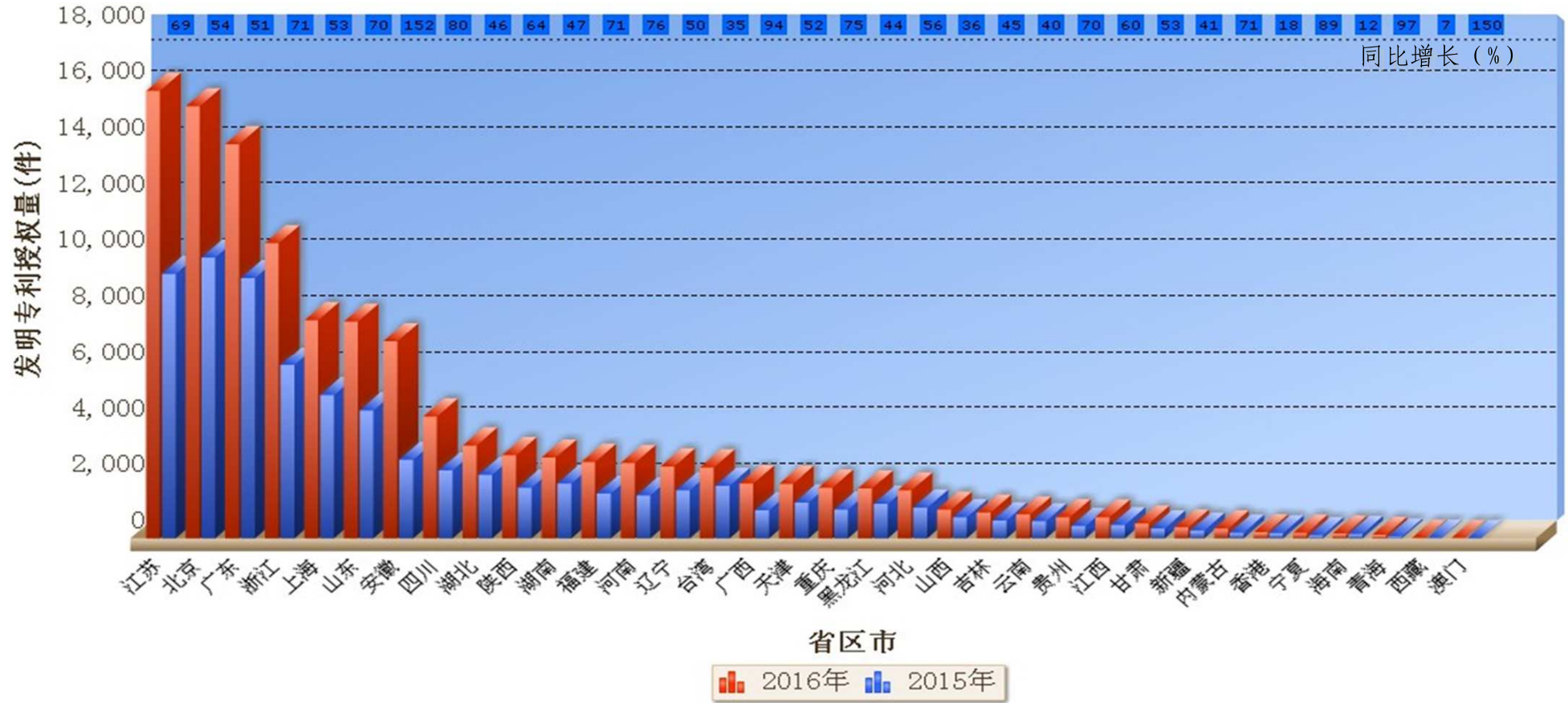


表5 2016年国内发明专利授权状况表

2016年4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	32152	117728	63.0%	1279707	甘肃	162	525	52.6%	6506
江苏	4263	15930	69.0%	140426	新疆	100	385	41.0%	4402
北京	4220	15377	53.7%	182150	内蒙古	100	344	71.1%	4481
广东	3792	14035	51.4%	175445	香港	57	213	17.7%	4328
浙江	2999	10515	70.7%	100835	宁夏	70	200	88.7%	1810
上海	1949	7778	52.8%	97887	海南	44	170	11.8%	2664
山东	2107	7730	70.2%	73102	青海	38	122	96.8%	1010
安徽	2105	7032	152.0%	36763	西藏	6	16	6.7%	303
四川	1124	4328	79.5%	40932	澳门	4	10	150.0%	92
湖北	955	3301	46.5%	36776	深圳	1682	6479	32.7%	100274
陕西	841	2956	64.3%	33659	杭州	1009	3448	47.0%	43309
湖南	715	2868	47.1%	32079	广州	826	2667	41.7%	33320
福建	806	2716	71.0%	24002	南京	817	3363	49.5%	38646
河南	732	2676	75.6%	26624	成都	754	2985	79.3%	27705
辽宁	669	2552	49.7%	37401	西安	745	2627	62.5%	28772
台湾	683	2518	34.7%	61669	武汉	728	2491	40.2%	28994
广西	512	1948	94.4%	12840	宁波	699	2207	52.7%	19714
天津	515	1936	52.0%	28941	青岛	698	2437	92.5%	18095
重庆	457	1799	75.3%	18580	济南	467	1833	66.9%	17903
黑龙江	488	1773	44.5%	21501	哈尔滨	412	1503	39.0%	17195
河北	455	1703	56.0%	18527	厦门	254	818	66.3%	7393
山西	295	1017	36.3%	12913	沈阳	250	1023	47.4%	15048
吉林	240	915	45.0%	13911	大连	220	876	51.8%	12296
云南	210	848	40.4%	11624	长春	180	721	46.2%	9993
贵州	220	748	70.4%	7469	新疆建设兵团	26	74	37.0%	557
江西	219	744	60.0%	8055					

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

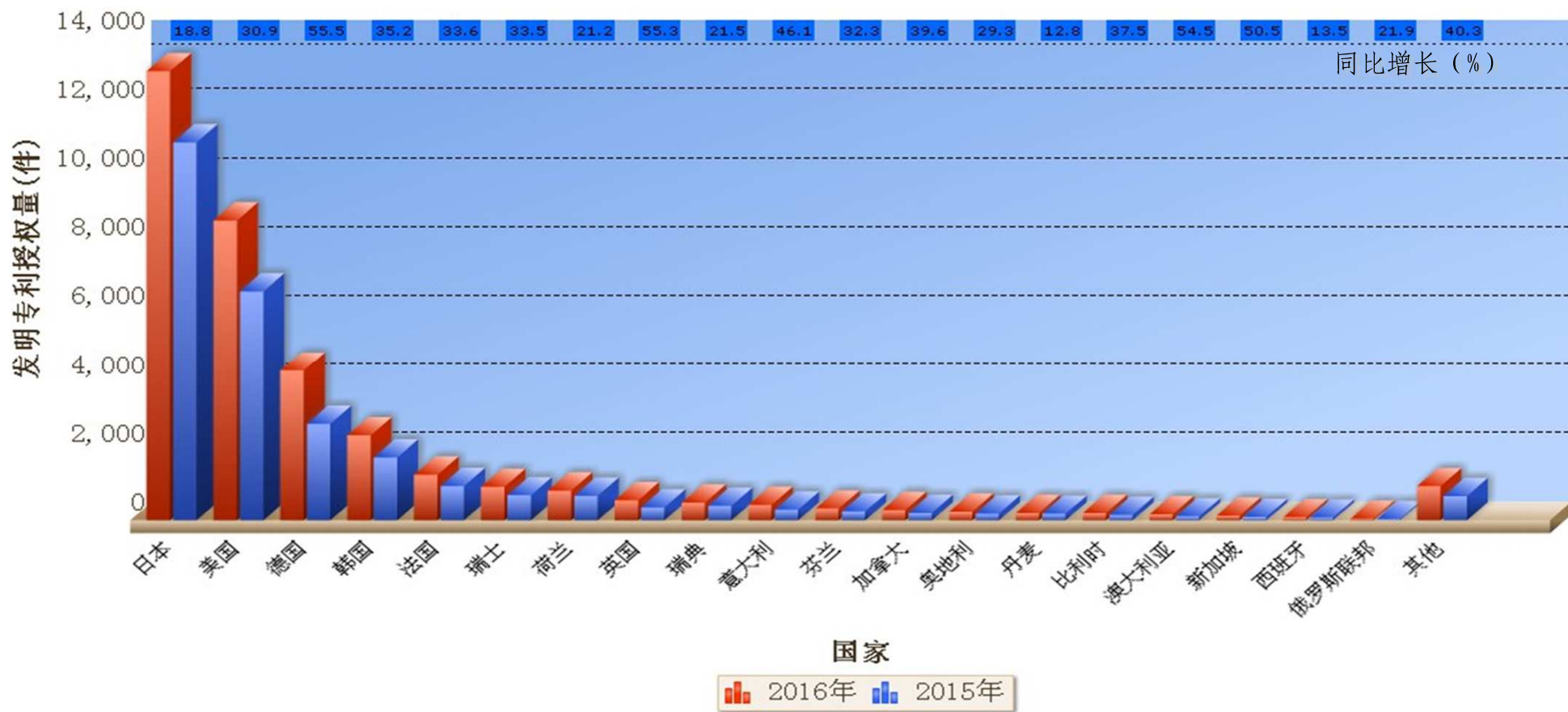


表6 2016年主要国家及地区发明专利授权状况表

2016年4月

单位：件

国家 及地区	当月 合计	当年 累计	同比 增长	总 累计
合计	10706	35973	29.5%	785197
日本	3861	13047	18.8%	314516
美国	2636	8719	30.9%	173129
德国	1303	4350	55.5%	74933
韩国	739	2462	35.2%	59763
法国	413	1321	33.6%	29341
瑞士	258	968	33.5%	20823
荷兰	266	859	21.2%	23685
英国	156	576	55.3%	13251
瑞典	145	509	21.5%	13561
意大利	128	447	46.1%	10068
芬兰	96	336	32.3%	7987
加拿大	98	296	39.6%	6132
奥地利	72	247	29.3%	3912
丹麦	71	212	12.8%	4588
比利时	63	209	37.5%	3934
澳大利亚	45	170	54.5%	4543
新加坡	37	137	50.5%	1960
西班牙	18	84	13.5%	1698
俄罗斯联邦	11	39	21.9%	809
其他	290	985	40.3%	16564

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4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	474940	119897	88588	136243	130212	132851	140782	180712	138620	108472	182357	163516	195942
	2016年	532503	127803	92539	160041	152120								
	增长率	12.1%	6.6%	4.5%	17.5%	16.8%								
国内	2015年	439871	111892	82107	125190	120682	122436	131302	168880	130086	99272	168311	154482	182337
	2016年	489620	117787	83144	148871	139818								
	增长率	11.3%	5.3%	1.3%	18.9%	15.9%								
国外	2015年	35069	8005	6481	11053	9530	10415	9480	11832	8534	9200	14046	9034	13605
	2016年	42883	10016	9395	11170	12302								
	增长率	22.3%	25.1%	45.0%	1.1%	29.1%								
发明	2015年	100016	23286	18066	32131	26533	32963	27647	35623	22789	28811	39157	30986	41324
	2016年	153701	34895	27886	48062	42858								
	增长率	53.7%	49.9%	54.4%	49.6%	61.5%								
实用新型	2015年	237510	65533	43645	63385	64947	65697	72396	95879	75644	51977	89895	84816	102403
	2016年	264552	61145	43684	82570	77153								
	增长率	11.4%	-6.7%	0%	30.3%	18.8%								
外观设计	2015年	137414	31078	26877	40727	38732	34191	40739	49210	40187	27684	53305	47714	52215
	2016年	114250	31763	20969	29409	32109								
	增长率	-16.9%	2.2%	-22.0%	-27.8%	-17.1%								

图7 集成电路布图设计登记状况

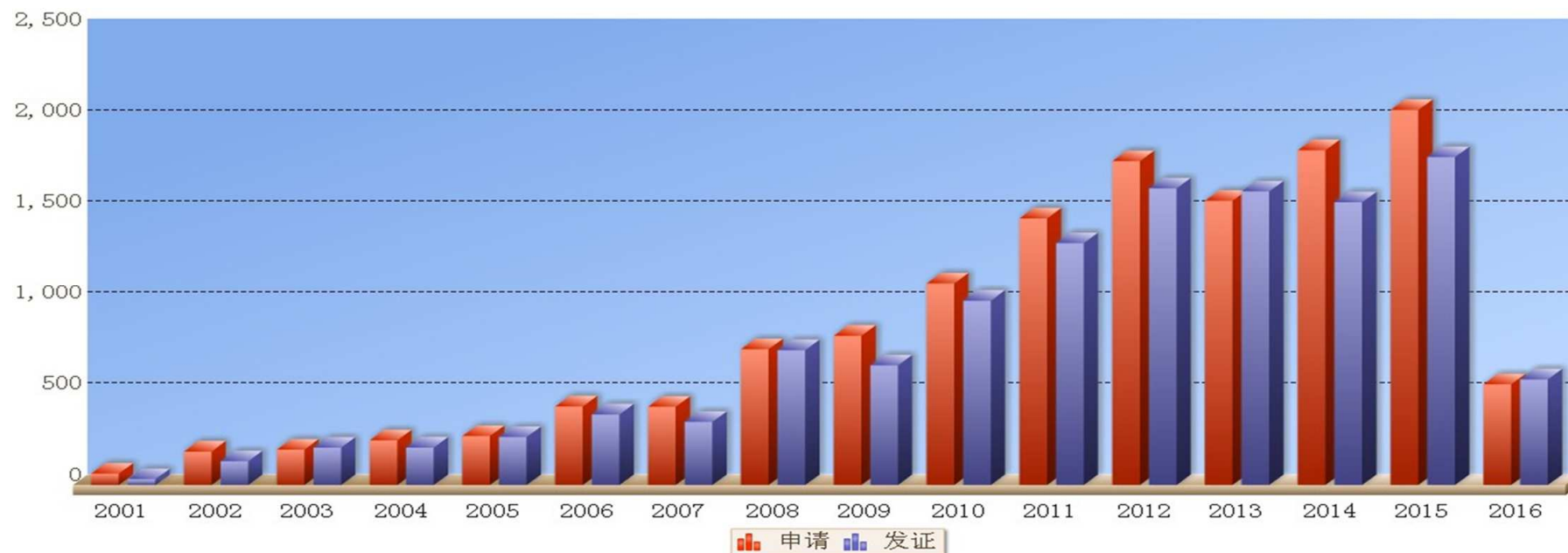


表7 集成电路布图设计登记状况表

2016年1月—2016年4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	13726	62	183	193	244	268	430	428	743	817	1108	1464	1778	1561	1838	2058	551
发证	12467	32	130	204	205	262	386	345	738	655	1009	1329	1629	1612	1553	1800	578

图8 专利公布和公告工作统计

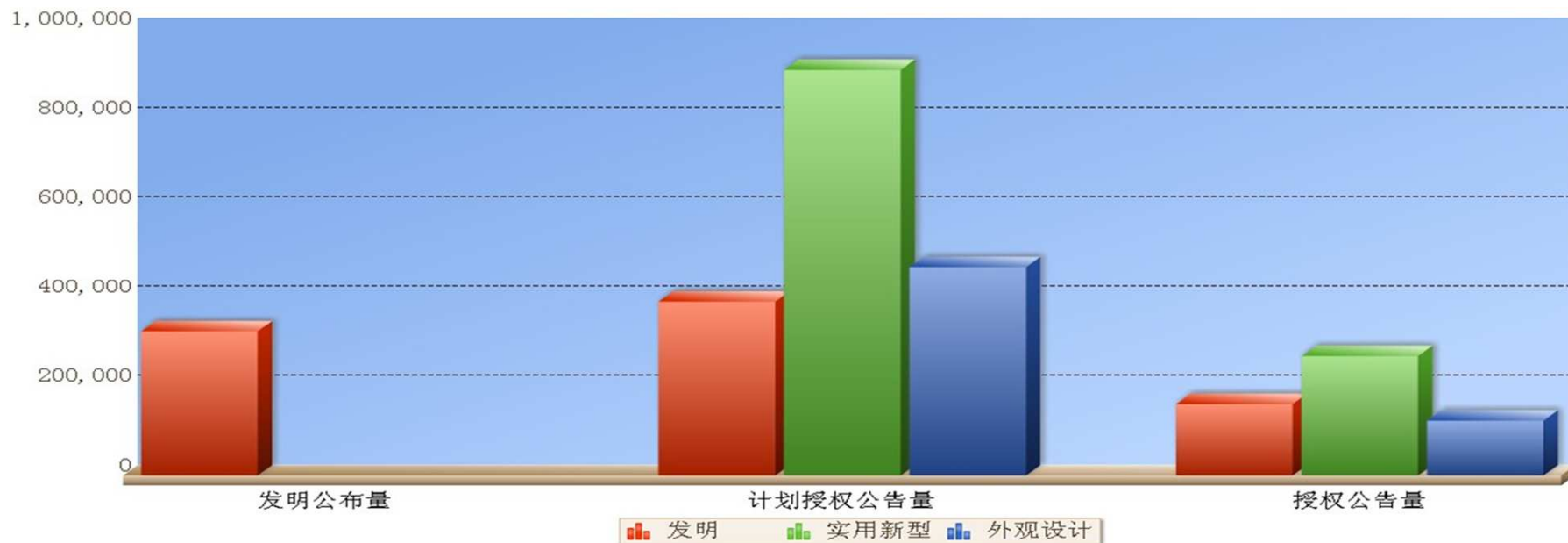


表8 专利公布和公告工作统计表

2016年1月—2016年4月

单位：件

项目	合计	发明	实用新型	外观设计	
发明公布量	321566	321566	--	--	
计划授权公告量	1762000	388000	907000	467000	
授权公告量	548258	159256	266683	122319	
公布公告工作	授权公告完成率%	31.1%	41.0%	29.4%	26.2%
	公报总期数	51	17	17	17
	公报总册数	1091	442	309	340
	说明书总份数	1191390	802388	266683	122319

图9 国际申请业务各年进展图

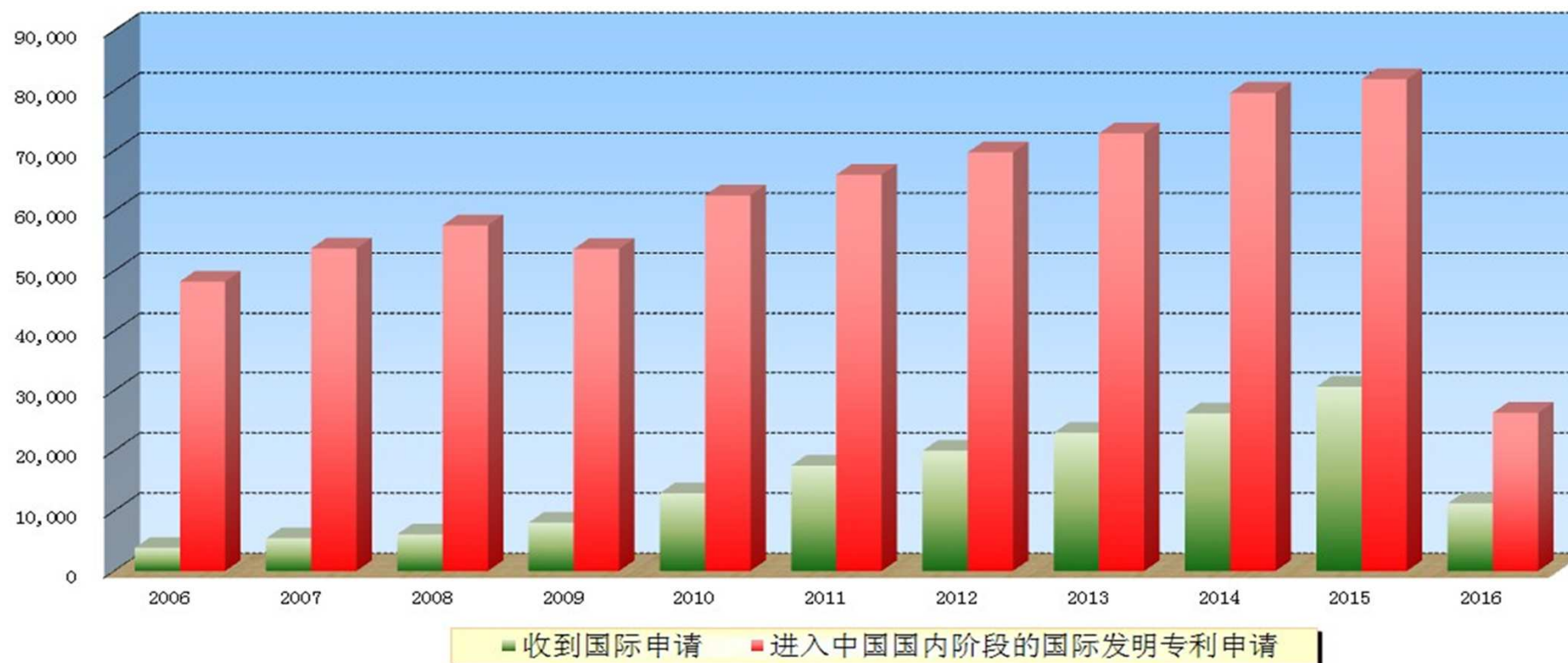


表9 国际申请业务累计进展分表

2016年1月—2016年4月

单位：件

项目	当月数量	当年累计	同比增长
收到国际申请	2767	11213	34.3%
进入中国国内阶段的国际发明专利申请	6836	26254	4.1%
进入中国国内阶段的国际实用新型专利申请	69	321	8.1%

图10 2016年国内PCT国际专利受理状况

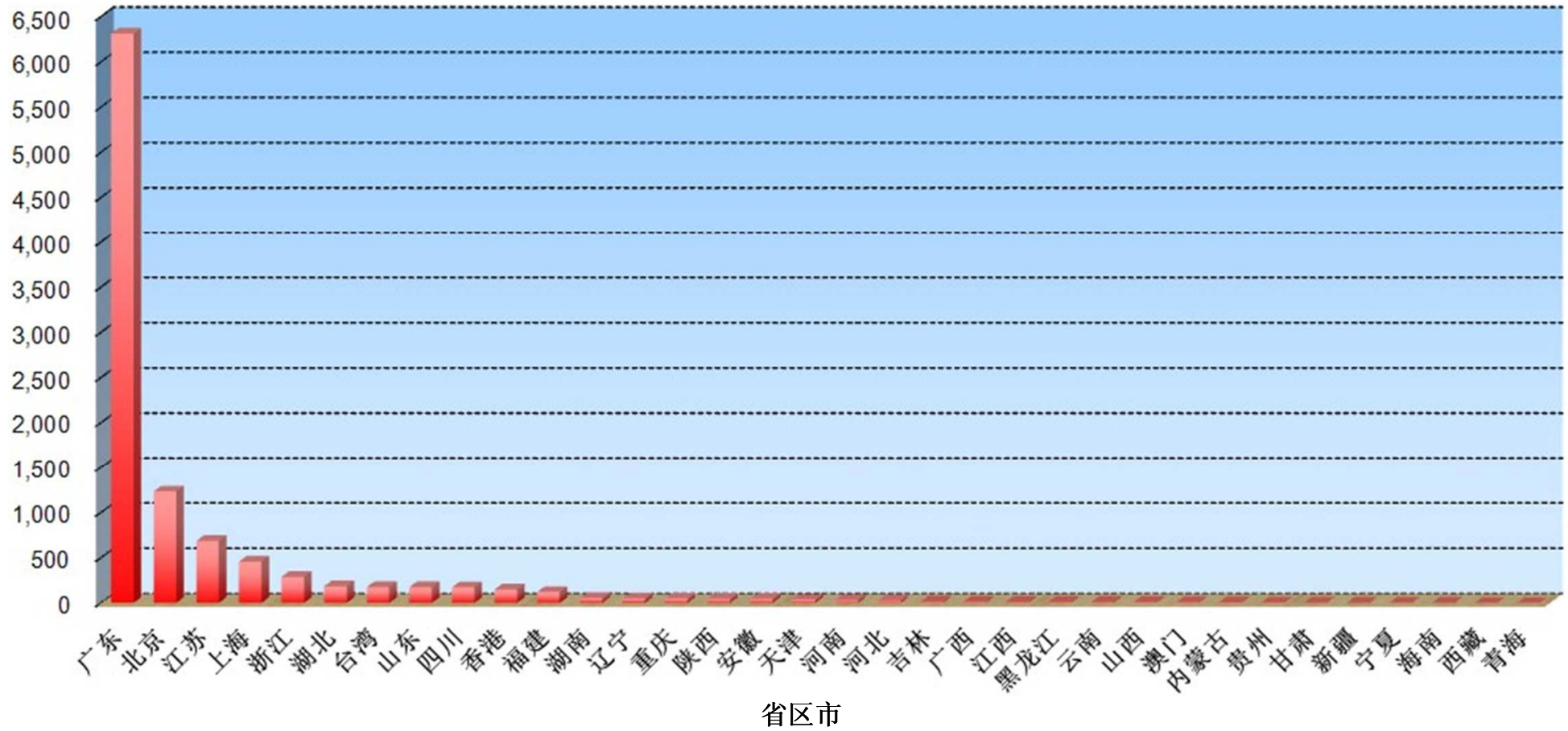


表10 2016年PCT国际专利受理状况表

2016年4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	1471	6312	内蒙古	0	6
北京	296	1231	贵州	2	5
江苏	129	684	甘肃	1	4
上海	127	456	新疆	1	3
浙江	81	289	宁夏	1	2
湖北	56	185	海南	0	2
台湾	38	175	西藏	0	0
山东	53	175	青海	0	0
四川	47	173	深圳	1218	5579
香港	46	150	广州	83	260
福建	34	121	武汉	53	176
湖南	19	53	成都	45	152
辽宁	11	51	南京	21	122
重庆	11	48	杭州	41	121
陕西	13	47	青岛	33	92
安徽	22	47	厦门	13	63
天津	7	39	宁波	10	62
河南	14	34	西安	11	44
河北	8	28	大连	7	27
吉林	2	15	济南	7	25
广西	3	13	沈阳	2	13
江西	5	12	哈尔滨	0	9
黑龙江	1	11	长春	1	5
云南	3	10	新疆建设兵团	0	0
山西	1	10	国内合计	2508	10400
澳门	3	9	国外合计	259	813

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

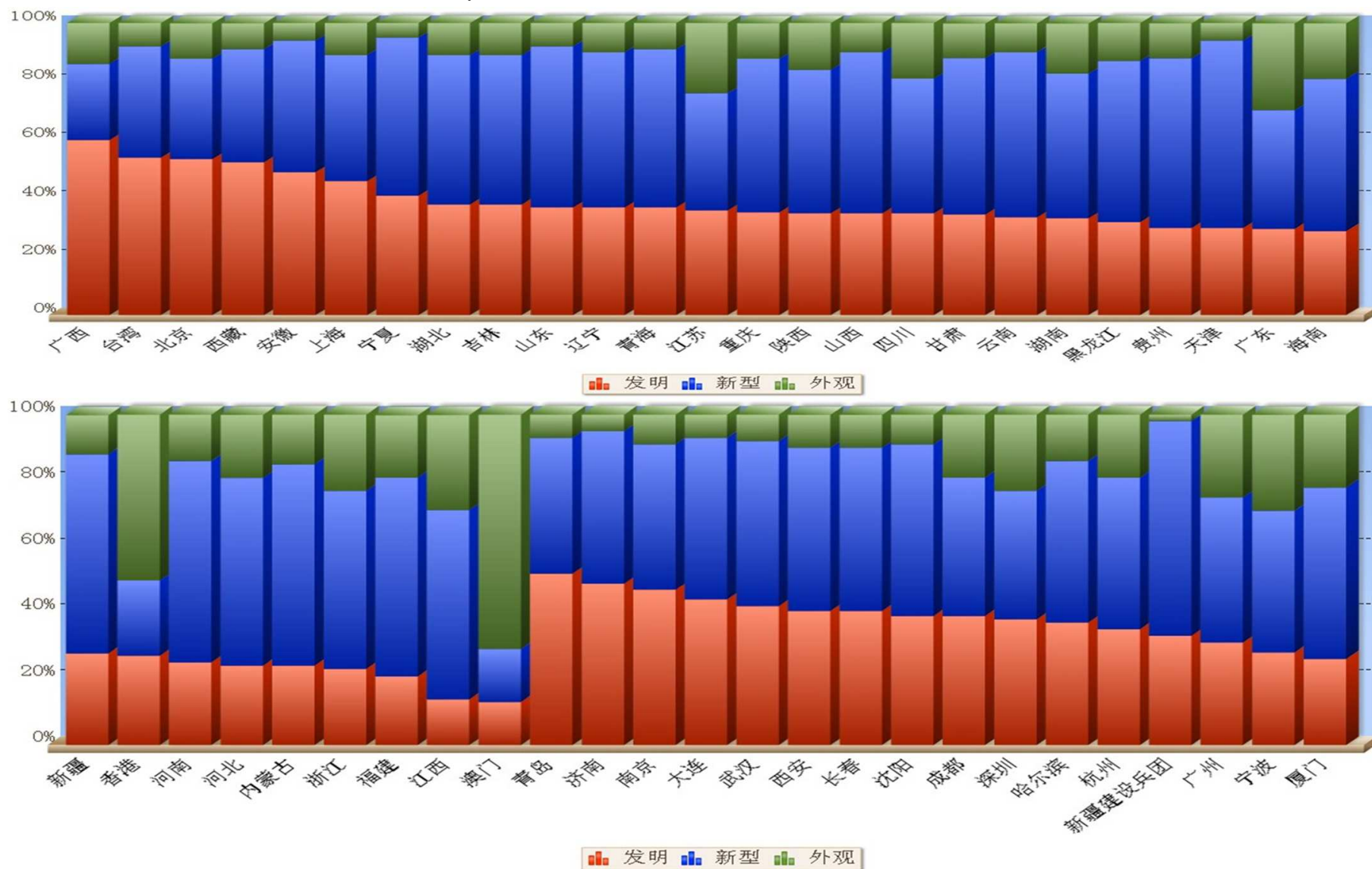


表11 2016年全国各地区专利受理结构表

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	60.1%	26.1%	13.8%	新疆	27.6%	60.8%	11.6%
台湾	53.8%	38.5%	7.7%	香港	26.9%	23.4%	49.7%
北京	53.3%	34.4%	12.2%	河南	25.5%	60.8%	13.7%
西藏	52.5%	38.8%	8.8%	河北	24.4%	56.8%	18.8%
安徽	48.7%	44.9%	6.4%	内蒙古	23.8%	61.3%	14.9%
上海	45.9%	42.7%	11.4%	浙江	23.0%	53.7%	23.3%
宁夏	40.6%	54.1%	5.3%	福建	20.5%	60.9%	18.6%
湖北	38.3%	51.1%	10.5%	江西	13.5%	57.9%	28.6%
吉林	37.5%	51.1%	11.4%	澳门	13.0%	15.9%	71.0%
山东	37.2%	54.7%	8.0%	青岛	51.7%	41.5%	6.8%
辽宁	37.1%	52.9%	10.0%	济南	48.5%	46.1%	5.4%
青海	36.6%	54.1%	9.3%	南京	47.3%	43.6%	9.1%
江苏	35.6%	40.0%	24.4%	大连	43.8%	49.2%	7.0%
重庆	35.3%	52.2%	12.5%	武汉	42.2%	50.0%	7.8%
陕西	35.1%	49.0%	15.9%	西安	40.8%	49.7%	9.6%
山西	34.9%	55.1%	10.0%	长春	40.6%	49.8%	9.6%
四川	34.9%	45.7%	19.4%	沈阳	39.1%	51.6%	9.4%
甘肃	34.6%	53.9%	11.5%	成都	38.5%	42.3%	19.2%
云南	33.7%	56.7%	9.6%	深圳	38.1%	39.1%	22.8%
湖南	33.5%	49.0%	17.5%	哈尔滨	37.2%	48.9%	13.9%
黑龙江	32.5%	54.9%	12.6%	杭州	35.1%	46.2%	18.8%
贵州	30.3%	57.5%	12.2%	新疆建设兵团	33.2%	64.6%	2.3%
天津	29.9%	63.8%	6.3%	广州	30.9%	43.9%	25.2%
广东	29.7%	40.8%	29.5%	宁波	28.4%	43.0%	28.7%
海南	28.9%	52.0%	19.1%	厦门	25.5%	52.3%	22.2%

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4月

单位：件

按专利类型 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	121427	100.0%	406679	100.0%	40.9%	7032662	100.0%
实用新型	职务	87686	72.2%	302941	74.5%	42.2%	4347284	61.8%
	非职务	33741	27.8%	103738	25.5%	37.3%	2685378	38.2%
	国内	120786	100/99.5	404300	100/99.4	41.3%	6981008	100/99.3
	国外	641	100/0.5	2379	100/0.6	-4.7%	51654	100/0.7
	小计	53002	100.0%	161217	100.0%	25.0%	5430655	100.0%
外观设计	职务	26522	50.0%	84222	52.2%	21.4%	2662122	49.0%
	非职务	26480	50.0%	76995	47.8%	29.2%	2768533	51.0%
	国内	51476	100/97.1	155456	100/96.4	26.0%	5221964	100/96.2
	国外	1526	100/2.9	5761	100/3.6	4.0%	208691	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4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	77153	100.0%	264552	100.0%	11.4%	5233888	100.0%
实用新型	职务	64664	83.8%	217033	82.0%	12.2%	3429726	65.5%
	非职务	12489	16.2%	47519	18.0%	7.7%	1804162	34.5%
	国内	76635	100/99.3	262375	100/99.2	11.5%	5188589	100/99.1
	国外	518	100/0.7	2177	100/0.8	-4.3%	45299	100/0.9
	小计	32109	100.0%	114250	100.0%	-16.9%	3680600	100.0%
外观设计	职务	16687	52.0%	59190	51.8%	-22.9%	1945610	52.9%
	非职务	15422	48.0%	55060	48.2%	-9.2%	1734990	47.1%
	国内	31031	100/96.6	109517	100/95.9	-17.3%	3487675	100/94.8
	国外	1078	100/3.4	4733	100/4.1	-5.5%	192925	100/5.2

表14 2016年国内三种专利申请状况表

2016年1月—2016年1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	90102	84736	123331	117934	42864	40751	256297	243421
北京	9266	8791	5940	5749	2320	2241	17526	16781
天津	3743	3544	7106	6937	669	595	11518	11076
河北	1250	1151	3001	2879	832	807	5083	4837
山西	561	488	880	831	208	200	1649	1519
内蒙古	270	246	482	456	94	88	846	790
辽宁	1508	1400	2061	1939	420	391	3989	3730
吉林	678	620	794	736	159	147	1631	1503
黑龙江	1105	1056	1928	1854	384	368	3417	3278
上海	4963	4755	4601	4434	1063	1012	10627	10201
江苏	11659	10797	15038	14234	4579	4275	31276	29306
浙江	7728	7222	15781	15171	7372	7089	30881	29482
安徽	4865	4561	4703	4495	667	624	10235	9680
福建	2113	2000	5062	4862	2145	1982	9320	8844
江西	527	488	2247	2194	1359	1240	4133	3922
山东	9163	8595	11309	10612	1715	1621	22187	20828
河南	1730	1563	4721	4503	1074	1025	7525	7091
湖北	2510	2307	3668	3534	645	621	6823	6462
湖南	1741	1639	2478	2349	929	864	5148	4852
广东	12929	12385	17693	16938	12138	11713	42760	41036
广西	2002	1942	984	941	506	440	3492	3323
重庆	1860	1775	2364	2256	414	406	4638	4437
四川	2970	2689	3828	3615	1453	1355	8251	7659
贵州	441	427	880	839	174	162	1495	1428
云南	732	700	1229	1181	248	229	2209	2110
西藏	19	13	8	8	1	1	28	22
陕西	1588	1516	2096	2020	622	601	4306	4137
甘肃	356	326	542	523	96	94	994	943
青海	126	121	119	116	26	26	271	263
宁夏	194	175	152	142	30	29	376	346
新疆	313	276	617	582	153	141	1083	999
海南	103	89	222	210	51	50	376	349
香港	111	108	89	88	161	159	361	355
澳门	1	1	3	3	12	11	16	15
台湾	977	970	705	703	145	144	1827	1817

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1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	11007	10977	545	542	1466	1456	13018	12975
奥地利	77	77	5	5	1	1	83	83
澳大利亚	55	55	7	7	21	21	83	83
比利时	70	70	5	5	5	5	80	80
加拿大	85	85	7	7	5	5	97	97
瑞士	272	272	12	12	39	39	323	323
德国	1188	1187	53	51	110	108	1351	1346
丹麦	81	81	3	3	12	12	96	96
西班牙	55	55	1	1	14	14	70	70
芬兰	107	107	4	4	7	7	118	118
法国	421	418	11	11	72	72	504	501
英国	207	206	9	9	61	60	277	275
意大利	140	140	6	6	53	52	199	198
日本	3113	3107	150	150	356	356	3619	3613
韩国	1053	1049	50	50	263	260	1366	1359
荷兰	289	288	9	9	18	18	316	315
俄罗斯联邦	12	12	1	1	1	1	14	14
瑞典	131	131	7	7	8	8	146	146
新加坡	53	52	9	8	10	10	72	70
美国	2912	2900	165	165	238	235	3315	3300
其他	686	685	31	31	172	172	889	888

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。